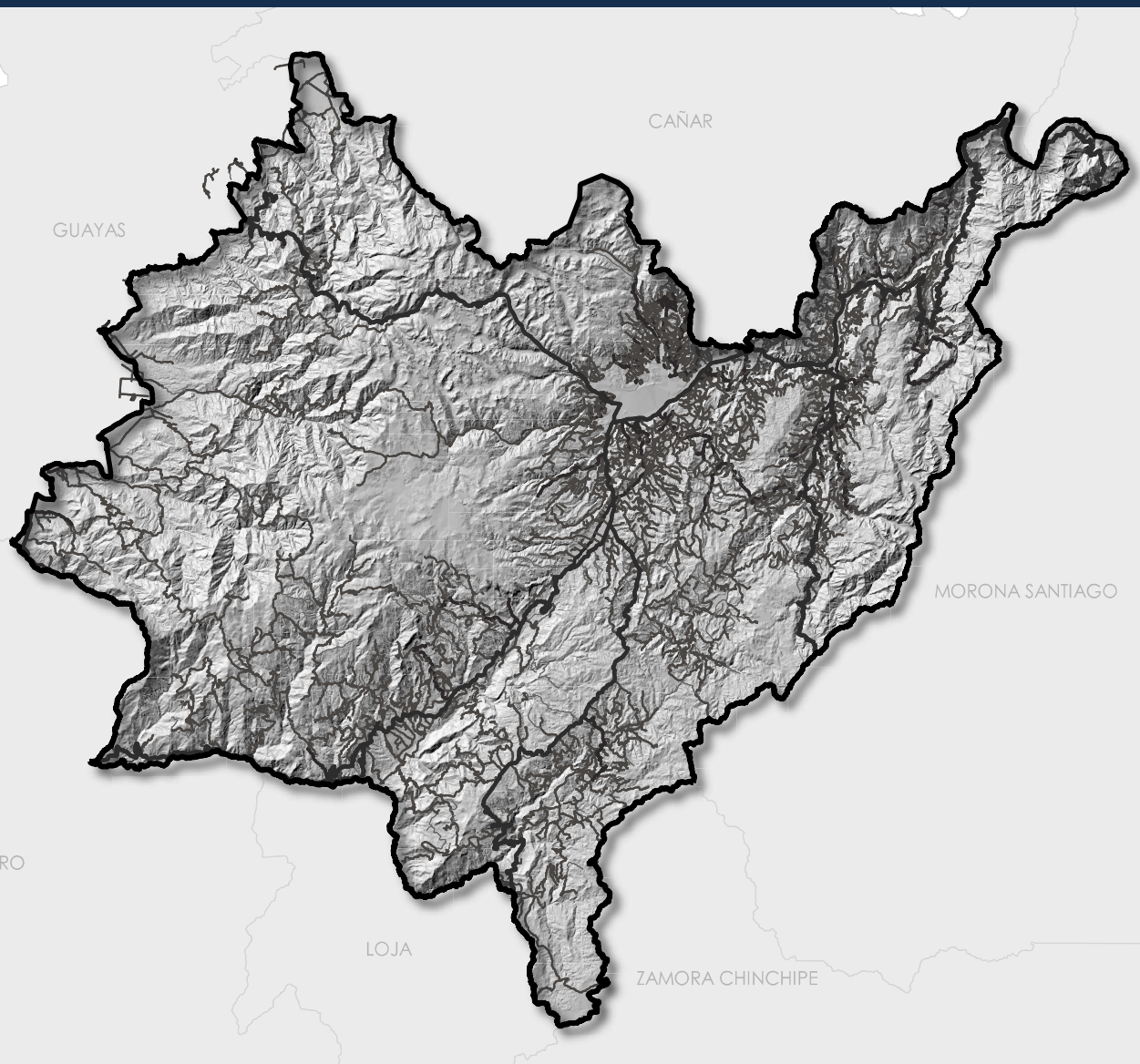


INVENTARIO VIAL

PROVINCIA DEL AZUAY

ACTUALIZACIÓN 2022



GOBIERNO PROVINCIAL DEL AZUAY



Soc. Cecilia Méndez Mora

PREFECTA DE LA PROVINCIA DEL AZUAY

Ing. Jorge Tulcán Garnica

DIRECTOR DE PLANIFICACIÓN

Ing. Julio González Estrella

COORDINADOR DE PLANIFICACIÓN INSTITUCIONAL (E)

EQUIPO TÉCNICO

Arq. Michelle Castro Déleg

M.Sc. Diana Hernández Díaz

M.Sc. Pablo Cárdenas Carpio

EQUIPO DE APOYO

M.Sc. Josué Ochoa Paredes

Mst. Sofía Morochz Coronel

M.Sc. María Augusta Orellana Alvear

Mst. Soc. Des. Catalina Delgado Défaz

Arq. Silvia Culcay Mogrovejo

Arq. Sebastián Martínez Roldán

Ing. Diego Lucero Alvarado

Ing. David Córdova Cuenca

TESISTAS PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR (PUCE)

David Balseca Vanegas

Mishell Jácome Cevallos

Stephany Benítez Encalada

Ricardo Guerrero Mena

INSTITUCIONES DE APOYO



CONTENIDO

1. PROCESO METODOLÓGICO	8
1.1. Ámbito De Intervención	8
1.2. Elementos Y Características De La Vía	8
1.3. Metodología	9
1.3.1. Etapa Preliminar	10
1.3.1.1. Gestión interna institucional	10
1.3.1.2. Planificación de actividades	10
1.3.1.3. Revisión de información cartográfica base	11
1.3.1.4. Organización de información cartográfica base	11
1.3.1.5. Validación metodológica	11
1.3.1.6. Talleres entre autoridades y/o técnicos de gobiernos locales	12
1.3.1.7. Conformación de equipos	12
1.3.1.8. Talleres de preparación al equipo técnico	12
1.3.2. Etapa Trabajo En Campo	13
1.3.2.1. Equipo básico necesario	13
1.3.2.2. Uso de software	14
1.3.2.3. Uso de formatos manuales	15
1.3.3. Etapa Trabajo En Oficina	23
1.3.3.1. Procesamiento	23
1.3.3.2. Clasificación	24
1.3.3.3. Sistemas de información	25
1.3.3.4. Documento final	25

CONTENIDO

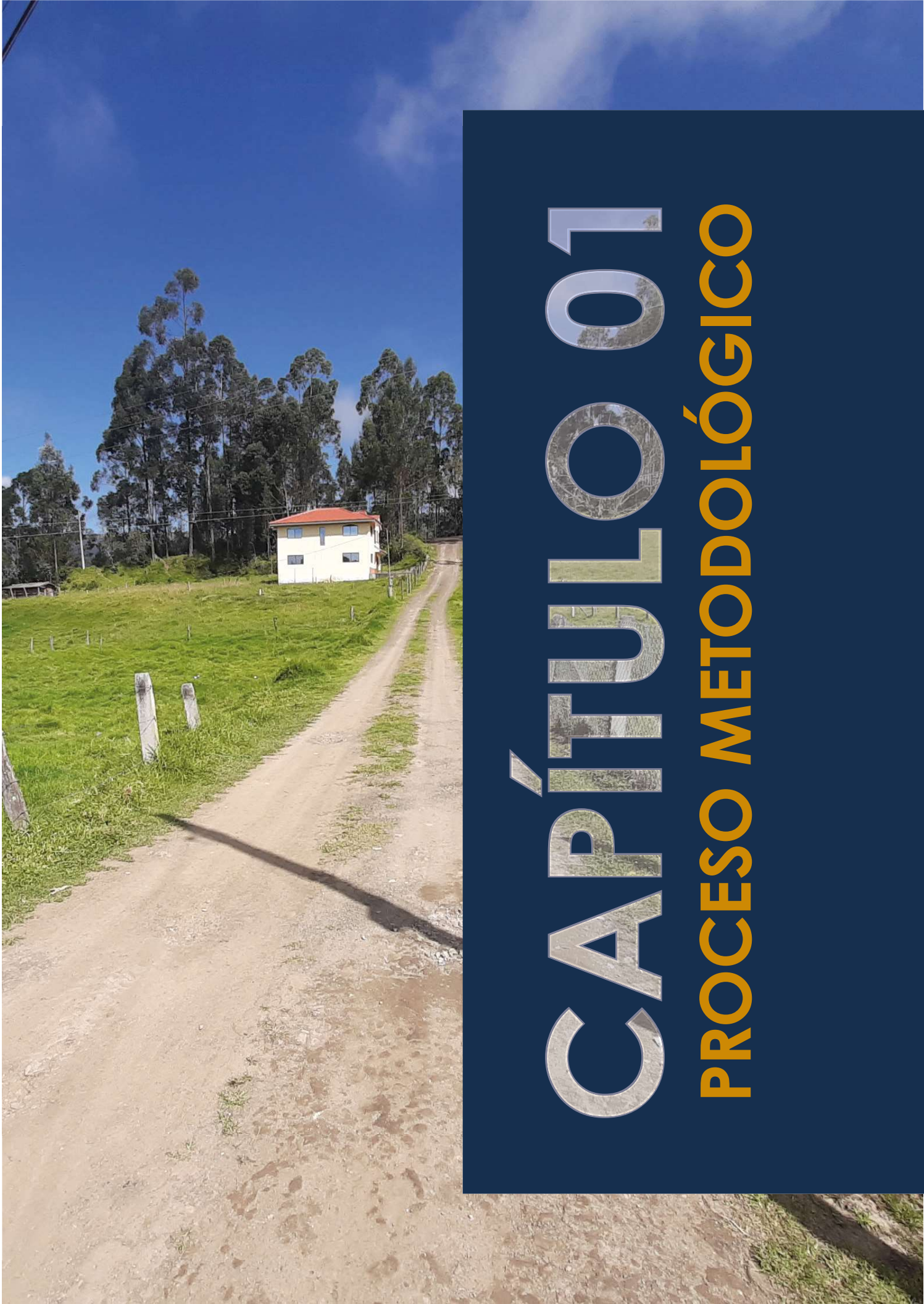
2. MARCO LEGAL	27
2.1. Constitución De La República Del Ecuador. (Constitución, 2008)	27
2.2. Código Orgánico De Organización Territorial, (Ecuador C. , 2010) 2010	28
2.3. Consejo Nacional De Competencias. Resolución 009 - Ro N°413 (2015).	30
2.4. Ley Orgánica Del Sistema Nacional De Infraestructura Vial Del Transporte Terrestre. (2017)	31
2.5. Reglamento Ley Orgánica Del Sistema Nacional De Infraestructura Vial Del Transporte Terrestre. (2018)	31
2.6. Ordenanzas Provinciales	33
3. ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL PROVINCIAL	36
3.1. Vialidad En La Provincia Del Azuay (Actualización 2022)	37
3.2. Resumen De La Situación Vial En La Provincia Del Azuay	39
3.3. Vialidad En El Cantón Camilo Ponce Enríquez	40
3.4. Vialidad En El Cantón Chordeleg	42
3.5. Vialidad En El Cantón Cuenca	54
3.6. Vialidad En El Cantón El Pan	98
3.7. Vialidad En El Cantón Girón	104
3.8. Vialidad En El Cantón Guachapala	112
3.9. Vialidad En El Cantón Gualaceo	114
3.10. Vialidad En El Cantón Nabón	134
3.11. Vialidad En El Cantón Oña	144
3.12. Vialidad En El Cantón Paute	150
3.13. Vialidad En El Cantón Pucará	168
3.14. Vialidad En El Cantón San Fernando	174
3.15. Vialidad En El Cantón Santa Isabel	180
3.16. Vialidad En El Sevilla De Oro Girón	192
3.17. Vialidad En El Cantón Sigsig	200

CONTENIDO

ANEXO 01	216
ANEXO 02	218
ANEXO 03	220
ANEXO 04	222
Anexo 04 - Camilo Ponce Enríquez	223
Anexo 04 - Chordeleg	224
Anexo 04 - Cuenca	226
Anexo 04 - El Pan	247
Anexo 04 - Girón	248
Anexo 04 - Guachapala	250
Anexo 04 - Gualaceo	251
Anexo 04 - Nabón	256
Anexo 04 - Oña	259
Anexo 04 - Paute	260
Anexo 04 - Pucará	265
Anexo 04 - San Fernando	266
Anexo 04 - Santa Isabel	268
Anexo 04 - Sevilla De Oro	271
Anexo 04 - Sigüig	273
ANEXO 05	278
Diccionario De Datos	279

CAPÍTULO 01

PROCESO METODOLÓGICO



Para poder realizar una adecuada planificación y gestión vial, se requiere conocer el estado actual de la red vial de las parroquias con información apegada a las realidades de cada territorio. Por esta razón, se vuelve imprescindible mantener una actualización constante del inventario vial, con la finalidad de determinar en principio, la extensión real, sus características geométricas, topográficas y funcionales. El resultado de esta información unida a las características del entorno de cada vía, permiten considerar todas las necesidades y brindar los insumos necesarios para la toma de decisiones respecto a la estrategia de mantenimiento y mejoramiento de las vías.

Los inventarios viales son el punto de partida que permiten realizar una buena planificación y tomar decisiones de inversión efectivas en beneficio de la vialidad rural. Las vías influyen dentro del ámbito social y económico del sector por donde atraviesan; una buena comunicación vial se ve reflejado en el aumento de la producción y el comercio que a su vez generan desarrollo económico entre las zonas conectadas.

El presente capítulo hace referencia a la actualización del inventario vial como base fundamental en la conformación de un sistema de gestión vial, el cual deberá estar implementado dentro de un Sistema de Información Geográfico (SIG), con el afán de garantizar la perdurabilidad del mismo en el tiempo y que sea de fácil actualización. Por esta razón, se mostrará los procedimientos a seguir mediante etapas de trabajo para el levantamiento de información de las principales características físicas lo que permitirá obtener datos actualizados de la red vial en cuanto a su longitud, ancho, estado, entre otros.

La aplicación de este capítulo se entiende en establecer procedimientos rápidos y sencillos con el empleo de tecnologías de Posicionamiento Global Satelitales (GPS) y Sistemas de Información Geográfica (SIG), mediante los cuales se pueda generar un banco de datos geográficos, cartográficos y alfanumérico que permita la elaboración de reportes y mapas temáticos sobre la red vial (inventario y características) en el contexto de la gestión y planificación vial.

En ese sentido, se busca:

- A) homogeneizar procedimientos de trabajo en la actividad de levantamiento de la información vial georeferenciada de la red vial de la provincia.
- b) Definir adecuadamente términos empleados en el inventario vial provincial y su aplicación.
- c) Contribuir en la construcción de un banco de datos cartográfico y alfanumérico del sistema vial de la provincia.
- d) La aplicación por el personal técnico del Gobierno Provincial en el contexto de las Elaboraciones y/o Actualizaciones de Planes Viales.

Es justamente el Inventario Vial el insumo principal para el análisis de la infraestructura en el Plan Vial Provincial y para el proceso de priorización de las intervenciones viales en el territorio rural.

El objetivo del presente capítulo es orientar al equipo técnico y mostrar a la ciudadanía los procedimientos a seguir mediante etapas de trabajo para el levantamiento de información vial de las principales características físicas y su georreferenciación.

1.1. ÁMBITO DE INTERVENCIÓN

El ámbito de Intervención es la provincia, cuya gestión está a cargo del prefecto/a conjuntamente con los alcaldes y presidentes de las juntas parroquiales, los cuales son los encargados de ejecutar la gestión vial en el ámbito territorial de sus competencias.

1.2. ELEMENTOS Y CARACTERÍSTICAS DE LA VÍA

Se tomó como base la información cartográfica entregada por el CONGOPE en el año 2017, de la misma se toman en cuenta las características que se han encontrado más relevantes. Por lo tanto, se han considerado un total de veinte y cuatro (24) características físicas y/o elementos del camino, que son las principales variables que sirven para determinar el estado situacional del camino y conocer el estado de transitabilidad requerido.

El profesional encargado de realizar el inventario de los elementos de la vía, debe considerar las siguientes características:

1. Código de la Carretera o Camino.
2. Lugar o sector en donde inicia la vía.
3. Coordenadas del punto de Inicio del tramo.
4. Lugar o sector en donde finaliza la vía.
5. Coordenadas del punto de finalización del tramo.

6. Longitud del camino, estimación de la métrica en kilómetros.

7. Importancia de la vía.

8. Tipo de terreno en el que se emplaza la vía.

9. Tipo de superficie de rodadura.

10. Estado de conservación del camino.

11. Condición climática del sector en donde se encuentra la vía.

12. Uso de suelo.

13. Número de carriles y direccionalidad.

14. Ancho total del camino (incluye veredas y/o cunetas).

15. Ancho de la calzada por donde circula el vehículo.

16. Número de curvas presentes en la vía.

17. Interconexión de la vía.

18. Velocidad promedio para circular en la vía.

19. Situación actual de la vía.

20. Sector productivo y producto principal.

21. Cunetas.

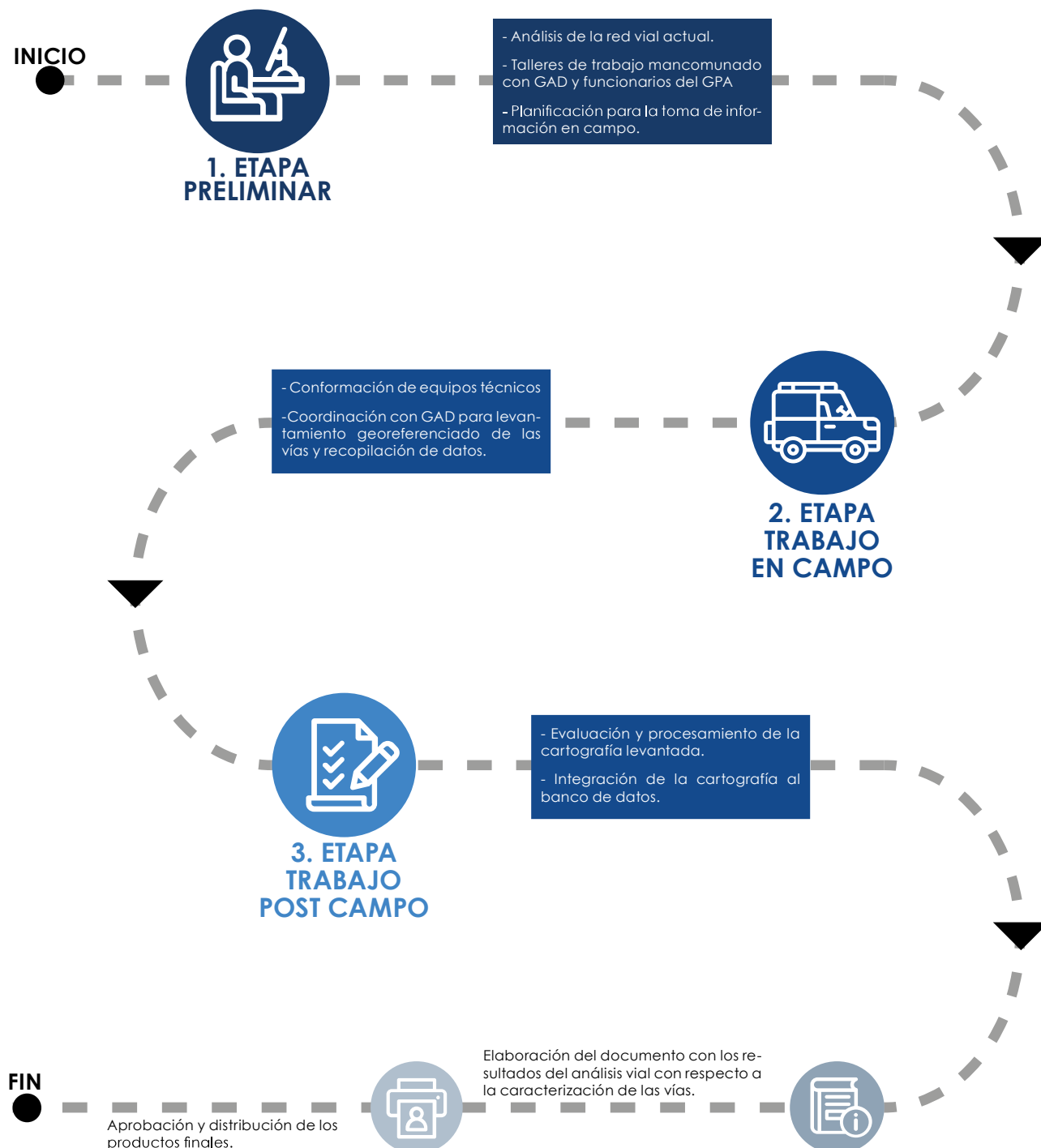
22. Puentes.

23. Alcantarillas.

24. Localización de Puntos Críticos (Fallas Geológicas, Geotécnicas, Hidrológicas u otros).

1.3. METODOLOGÍA

La metodología planteada comprende de métodos tanto cualitativos como cuantitativos y se basa en tres principales etapas, las mismas que están compuestas por una serie de actividades que están relacionadas unas con otras. Los productos y resultados de cada etapa serán insumo para el desarrollo de la siguiente y así sucesivamente, hasta obtener el producto final que es el Informe Final del Inventario de la red vial de la provincia.



1.3.1. ETAPA PRELIMINAR



La **ETAPA PRELIMINAR** comprende las actividades y productos que están directamente relacionadas a la preparación de la información de las vías para el recorrido y levantamiento de datos por los equipos de técnicos, talleres organizativos previos e identificación de nuevas vías por parte de las autoridades y/o técnicos de los Gobiernos Parroquiales y Cantonales.

1.3.1.1. GESTIÓN INTERNA INSTITUCIONAL

Durante este proceso se realiza toda la gestión institucional interna para tramitar los recursos necesarios y generar compromisos entre las distintas direcciones. Se deberá gestionar los vehículos para los recorridos en campo, reuniones con los funcionarios de las direcciones con las cuales se coordina y ejecuta el mantenimiento y mejoramiento de las vías rurales de la provincia y la designación del personal que será participe durante el proceso de la segunda etapa.

1.3.1.2. PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES

Se deberá planificar y elaborar un cronograma general en el cual constarán las actividades requeridas durante el proceso de actualización, con la finalidad de determinar el tiempo aproximado que tomará el mismo (ver anexo 1). Es muy importante este cronograma porque permite conocer cuando se realizará la entrega de los productos respectivos.

Como una planificación complementaria se deberá realizar cronogramas para los Talleres de Inducción a los GAD cantonales y parroquiales previo a la Actualización del Inventario Vial (ver anexo 2), estos talleres comprenden el trabajo mancomunado con las autoridades y sus técnicos asignados donde se explica el proceso a llevarse a cabo y se revisa la información existente con la finalidad de identificar la cantidad de vías que faltan en cada territorio; se deberá realizar también el Cronograma de salidas a campo para la recopilación de datos y georreferenciación de las vías, este cronograma esta relacionado directamente con la cantidad de equipos técnicos con los que cuente la institución y se deberá establecer claramente la fecha y hora de inicio del recorrido, el punto de encuentro y las personas que realizarán el recorrido (ver anexo 3).

Esta programación representa el tiempo promedio, que dependerá de muchos factores entre los cuales se tiene la logística requerida, trabajo y medición en campo de la red vial, trabajo de gabinete, entre otros. Es importante señalar que el programa de trabajo se ha elaborado teniendo las siguientes consideraciones:

- Empleo de dos (2) equipos técnicos de trabajo por día.
- El trabajo de medición en campo es de 8 horas al día; la velocidad promedio de recorrido es de 10 a 30 Km./Hr. y el tiempo de viaje para un camino de 20 Km es de 5 horas a menos, este tiempo dependerá de los pasos de agua, puntos críticos y puentes a ser tomados.
- El trabajo de campo se estima en un máximo de 40 días. Este dependerá directamente de la cantidad de parroquias que conforme cada provincia.
- El trabajo de edición, revisión y validación de la cartografía digital es de 25 días y dependerá de la captura de datos según GPS, formatos físicos empleados y de las horas de trabajo en el computador (un máximo de 8 horas).



1.3.1.3. REVISIÓN DE INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA BASE

Al existir un Inventario Vial realizado por el Consorcio de Gobiernos Autónomos Provinciales del Ecuador (CONGOPE) en el año 2017, se tiene una base desde la cual se procederá con la actualización. En este proceso se deberá revisar cada una de las vías existentes con la finalidad de detectar inconsistencias en el contenido de cada uno de los campos. La revisión de inconsistencias comprende principalmente la identificación de las vías que son de competencia exclusiva del Gobierno Provincial, es decir vías que no estén dentro de las áreas urbanas ni de expansión urbana ya que las mismas son de competencia de los Gobiernos Cantonales, otro aspecto a considerarse son vías privadas ya que estas no podrán estar consideradas dentro del inventario vial. La finalidad de esta depuración debe ser conceptual y normativa.

1.3.1.4. ORGANIZACIÓN DE INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA BASE

Una vez revisada la información cartográfica base se procederá a elaborar mapas temáticos con la red vial de cada parroquia. Dentro de estos mapas constarán las vías identificadas con inconsistencias ya que esto servirá al momento de acudir a los recorridos en campo para la verificación de los aspectos que generaron la alerta, de igual manera constarán las áreas protegidas y bosques protectores para identificar las vías que están atravesando ecosistemas frágiles, y finalmente se deberá clasificar por tipo de superficie.

Los mapas generados durante este proceso servirán como insumo en la etapa de levantamiento de información en campo.

1.3.1.5. VALIDACIÓN METODOLÓGICA

Durante este proceso se establece la metodología a aplicarse para el levantamiento de información en campo y se realiza la validación de la misma mediante pruebas de funcionamiento para asegurar un adecuado avance en la recopilación de datos.



1.3.1.6. TALLERES ENTRE AUTORIDADES Y/O TÉCNICOS DE GOBIERNOS LOCALES

La finalidad de esta etapa es la coordinación y participación estratégica entre las diferentes entidades, con el fin de solventar dudas preliminares acerca del proceso general.

Se desarrollan talleres de inducción con las autoridades y/o técnicos delegados de los GAD cantonales y parroquiales, en los cuales se les entrega los insumos generados. Durante los talleres se socializa el proceso, la importancia de la actualización y se revisa conjuntamente la red vial de cada uno con la finalidad de ir identificando las vías que no constan dentro del inventario vial actual y las vías que han cambiado su situación, ya sea por estado o tipo de superficie. Los Talleres se llevan a cabo según el cronograma previamente establecido de manera presencial con el propósito de dar respuesta a todas las inquietudes.

Como constancia, se realiza un acta la cual refleje los temas abordados y los compromisos adquiridos. La acta estará firmada por los/las representantes de los GAD. Además se tendrá un registro de asistencia y un registro de datos, los cuales van a servir posteriormente para mantener contacto y coordinar las salidas a campo.

Es de vital importancia la participación de los alcaldes y presidentes de las juntas parroquiales, su presencia permite la validación de las vías existentes y de la identificación de nuevas vías. Sin estas referencias, la programación de salida a campo por los equipos técnicos estará determinada solo por el recorrido de aquellos caminos que están ya inventariados y necesitan ser revisados de acuerdo a las inconsistencias encontradas.

1.3.1.7. CONFORMACIÓN DE EQUIPOS

La conformación de equipos estará sujeta a la disponibilidad del personal técnico que se disponga. Cada equipo estará conformado por un mínimo de dos personas y serán quienes acudan a los recorridos en campo según lo programado. Es importante que sean dos personas ya que las actividades a realizar en campo requieren apoyo.

1.3.1.8. TALLERES DE PREPARACIÓN AL EQUIPO TÉCNICO

En los talleres de preparación del equipo técnico se realizan las capacitaciones de los aplicativos a utilizarse y la manera en que se debe llenar las hojas de campo, con la finalidad de mantener un criterio unificado y despejar dudas que puedan existir en campo.



1.3.2. ETAPA TRABAJO EN CAMPO



El Trabajo de Campo representa la actividad principal del levantamiento de la información mediante la conformación de los equipos técnicos, el recorrido de los diversas vías y la captura de la información de su características físicas.

Con el diseño de rutas a recorrer por cada equipo técnico, se inicia esta etapa que comprende las actividades relacionadas al levantamiento de la información georreferenciada de la red vial.

Es muy importante que el equipo técnico cuente con un responsable del equipo, con la finalidad de que evalúe y revise la información obtenida en campo con el empleo del GPS y la migre diariamente a la computadora portátil, a fin de visualizar e identificar problemas de geometría que requieran un proceso de edición cartográfica.

El levantamiento de la información del Inventario de la red vial vecinal o rural se ejecuta con dos actividades que son complementarias y que se realizan en el mismo momento que se recorre la vía mediante un vehículo, estas son:

- Levantamiento georreferenciado de la vía y los principales elementos (alcantarillas, puntos críticos y puentes) a través de un GPS.
- Levantamiento de las características físicas y del entorno de las vías con formatos manuales.

1.3.2.1. EQUIPO BÁSICO NECESARIO

Durante el desarrollo de la segunda etapa se deberá tener en consideración los siguientes aspectos principales.



VESTIMENTA
ADECUADA

1. La **vestimenta** deberá ser cómoda y apta para los recorridos en campo, considerando la situación climática en cada territorio.



EQUIPO
TÉCNICO

2. El **equipo técnico** deberá estar conformado por al menos dos personas para el apoyo en las actividades que se requieran en campo.



RESPONSABLE
POR EQUIPO

3. Deberá designarse un **responsable por equipo** quien será el encargado de migrar la información levantada diariamente para realizar el respaldo de la misma y procesarla en un sistema de información geográfica.



CELULAR
(CARGADO)

4. Es de suma importancia contar con un dispositivo electrónico portátil, ya sea **celular o tablet**, el mismo que deberá estar debidamente cargado. A mas de ello se recomienda llevar consigo su respectivo cable de carga y un adaptador para el vehículo con la finalidad de prever la duración de la batería durante los recorridos.



FLEXOMETRO
O CINTA

5. Se deberá llevar una **herramienta de medición** como el flexómetro o cinta métrica para poder realizar las mediciones que se requieran.



COMPUTADOR
PORTÁTIL



HOJAS PARA
REGISTRO



VEHÍCULO
4X4

6. El **computador portátil** durante este proceso servirá para la migración diaria de información y respaldo de la misma.

7. Las **hojas de registro** de información son una de las principales herramientas que se deberá llevar a campo, ya que en estas se registrará de manera manual todas las características de los elementos viales recopilados durante los recorridos.

8. Para el desarrollo de la segunda etapa es imprescindible contar con los **vehículos** para los recorridos, los mismos que por las distintas condiciones en territorio deberá ser de doble tracción.

1.3.2.2. USO DE SOFTWARE

En esta etapa se utilizarán principalmente dos aplicativos móviles, el GeoTracker que será el encargado de el levantamiento de los recorridos de las vías y el Mergin Maps que servirá para cargar la base de datos actual, poder ubicarnos en territorio y contar con la información completa del inventario vial vigente.

Es necesario que mientras una persona toma la georreferenciación de la vía la otra que le acompaña tome la información mediante formatos manuales de las características físicas de la vía, de los puentes y las alcantarillas. La limitación en la captura de datos del navegador debe ser recompensada con la información levantada manualmente con la finalidad de verificar, comparar y/o completar los datos cartográficos y alfanuméricos.

La toma de datos del navegador por punto geográfico es cada 5 a 10 metros de distancia en promedio y está en función al tipo de equipo que se está empleando y de la velocidad de recorrido del vehículo. Por esta razón es importante la siguiente etapa que es el trabajo en oficina.

GEO TRACKER



Es una aplicación móvil gratuita desarrollada por Ilya Bogdanovich.

Es un rastreador gps para Android, permite grabar pistas gps y verlas usando Open Street maps o Google Earth.

Una vez grabados los recorridos se puede exportar las pistas en formato GPX o KML.

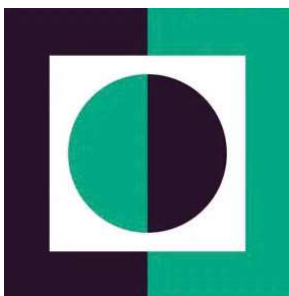
Se puede visualizar un resumen con las estadísticas donde se presentan datos como la distancia, velocidad máxima y media, duración del registro, diferencia de elevación, distancia vertical, pendientes y algunos otros valores.

Permite marcar una determinada posición a través de la función "Marcador" (donde podremos colocar una descripción), estas marcas pueden ser los poblados, puentes, alcantarillas, puntos críticos, entre otros puntos que se requieran señalar.

Se puede configurar las unidades de medida (kilómetros, millas, millas náuticas) y altitudes (metros o pies).

Al guardar las rutas registradas se exportan con la fecha y hora que se realizó el recorrido, lo cual permite identificar mejor las vías.

MERGIN MAPS



Es una aplicación móvil desarrollada por Lutra Consulting.

Lutra Consulting ha desarrollado Mergin Maps como una alternativa a QField, recreando la aplicación desde cero y asegurando que también puede funcionar en iPhones o Ipads (QField actualmente solo funciona en Android).

Se basa en QGIS, lo que significa que se puede configurar proyectos fácilmente desde el escritorio. Hay un complemento Mergin QGIS. Toda la simbología que se configure en QGIS será respetada por la aplicación móvil.

Se utiliza un servicio en la nube Mergin para sincronizar el proyecto QGIS y los datos entre el computador y teléfono.

Al tocar el botón GPS, el mapa se centra en la posición actual en la que se encuentra el usuario.

Mergin Maps admite la captura de datos sin conexión y se puede configurar para usar mapas de fondo y capas contextuales sin conexión o basados en la web.

Permite compartir proyectos con otros para el trabajo colaborativo.

1.3.2.3. USO DE FORMATOS MANUALES

Con la finalidad de facilitar el trabajo de campo, se han diseñado unos formatos que guardan relación con los atributos establecidos en la base de datos principal. Los formatos a utilizar comprenden el levantamiento de las características físicas de los elementos de un camino rural y deberán ser llevados siempre por el equipo técnico a los recorridos que se vayan a realizar.

No es objetivo de la presente etapa realizar un inventario vial calificado, sino obtener información que permita realizar un diagnóstico vial rápido y sencillo que permita conocer el estado de transitabilidad, accesibilidad y situación de la infraestructura vial a nivel provincial.

Cabe mencionar que, toda la información recogida a través de los formatos físicos servirá para validar y cotejar con la información levantada por los software. Es importante esta aclaración ya que la sistematización de esta información representa el banco de datos alfanumérico del Inventario Vial, y será enlazado previa revisión y validación a la cartografía digital de la red vial de la provincia en un ambiente GIS.

Se desarrollan tres formatos manuales para el registro de información, el primero es acerca de las características de las vías, el segundo abarca información de los puentes y el tercero contiene datos sobre alcantarillas, cunetas y sector productivo.



CARACTERÍSTICAS DE LA VÍA

La información de las características de la vía se levanta visualmente y se registra los datos en los campos del formato establecido (Ver imagen 1).

Se ha elaborado una lista de las opciones que se considerarán en cada campo con la finalidad de mantener unificado la información levantada por cada equipo técnico.

**Imagen 1:** Formato para levantamiento manual en campo de las características de la vía.

Técnico/a: _____

Parroquia: _____

Cantón: _____

Fecha: _____



CARACTERÍSTICAS DE LA VÍA														
HORA	DESDE	HASTA	IMPORTANCI	TIPO_TERRE	TIPO_SUP	EST_SUP	ANCHO_CAM	ANCHO_VIA	LONG	USO_DERECH	VELOCID	CARRILES	CONEX	SITUACION

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022, Gobierno Provincial del Azuay.**Atributos para la Recopilación de datos de las Características de la Vía:****HORA:**

Se coloca la hora en la que se levanta la vía, esto permitirá identificar con el track georreferenciado en el aplicativo móvil.

DESDE:

Indicar el lugar o sector en donde inicia la vía. Adicionalmente se deberá tomar una fotografía del inicio de la vía.

HASTA:

Indicar el lugar o sector en donde termina la vía. Adicionalmente se deberá tomar una fotografía del final de la vía.

IMPORTANCI:

Hace referencia a la importancia que tiene la vía, es decir a dónde está conduciendo o que está conectando.

Conduce a...

- Planta de tratamiento de agua
- Equipamiento social
- Equipamiento de abastecimiento/comercialización

- Sitios estratégicos

- Proyectos productivos

- Proyecto Turístico

- Vía alterna

- Mina

- Equipamiento Educativo

- Otros

TIPO_TERRE:

Está referida a la topografía general del tramo e indica las dificultades para la operación del tránsito vehicular (Ver tabla 1).

- Llano

- Ondulado

- Montañoso

TIPO_SUPERF:

Indicar el tipo de capa de rodadura que presenta la vía.

- Tierra

- Lastre

- Pavimento rígido

- Pavimento flexible

ESTADO_SUPERF:

Indicar el estado de la capa superficial de la vía (Ver tabla 2).

- Bueno

- Regular

- Malo

ANCHO_SUPERF:

Superficie de la vía sobre la que transitan los vehículos, puede estar compuesta por uno o varios carriles de circulación. Se medirá con cinta métrica el ancho útil de la plataforma.

ANCHO_VIA:

Se tomara con cinta métrica el ancho de total del camino incluyendo cunetas y veredas (de borde a borde).

LONG_VIA:

Distancia horizontal en kilómetros (Km), contabilizada desde un determinado punto de origen a otro que es destino final. La longitud se estima a través del valor que nos da GeoTracker.

USO_DERECH:

Indicar el principal uso que le dan al suelo del lugar en donde esta implantada la vía.

- Agrícola

- Pastos

- Bosque

- Infraestructura

- Vegetación / maleza

- Cuerpo de agua

- Otro

VELOCID:

Verificar en el tacómetro del vehículo cual es la velocidad promedio que se mantiene al recorrer la vía.

COND_CLIM:

Indicar el clima predominante del sector en

donde se encuentra la vía.

- Lluvioso

- Lluvioso – Nublado

- Seco

- Seco - Nublado

F_CARRILE:

Indicar el número de carriles de la vía.

- Un carril bidireccional

- Dos carriles bidireccionales

- Un carril unidireccional

- Dos carriles unidireccionales

CONEXION:

Indicar la interconexión de la vía.

- Cantón a Cantón

- Cabecera Cantonal a Cabecera Parroquial Rural

- Cabecera Parroquial Rural a Asentamiento Humano

- Parroquia Rural a Parroquia Rural

- Asentamiento Humano a Asentamiento Humano

- Asentamiento Humano con Proyecto Comunitario

- Estatal con Cabecera Cantonal

- Estatal con Cabecera Parroquial Rural

- Estatal con Asentamiento Humano

- Otros

SITUACION_VIA:

Mediante inspección visual, apreciar el estado de transitabilidad de la vía, de acuerdo a la evaluación de las variables de superficie de rodadura.

- Transitabile

- Transitabile por épocas

- Altamente deteriorada

- Obstruida



Tabla 1: Clasificación del tipo de terreno.

TIPO DE TERRENO	DESCRIPCIÓN
Llano	Terreno donde las vías presentan pendientes transversales a la vía menores o iguales al 5% y pendientes longitudinales normalmente menores del 3%.
Ondulado	Terreno donde las vías presentan pendientes transversales a la vía entre el 5% y el 12% y longitudinales típicamente del 3% al 6%.
Montañoso	Terreno donde las vías presentan pendientes transversales a la vía entre el 12% y el 40% y longitudinales entre el 6% y el 8%.
Escarpado	Terreno donde las vías presentan pendientes transversales a la vía frecuentemente mayores del 40% y longitudinales mayores al 8%.

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022, en base a datos del Banco Interamericano de Desarrollo.

Tabla 2: Criterios de Estado de las superficies de rodadura de las vías.

ESTADO DE SUPERFICIE	TIERRA	LASTRE	PAVIMENTO RÍGIDO	PAVIMENTO FLEXIBLE
Bueno	No presenta deformaciones ni huecos.	Menos del 10% de la superficie presenta baches y deformaciones leves.	No presenta deformaciones y menos del 10% de la superficie presenta daños incipientes.	No presenta deformaciones y menos del 10% de la superficie presenta daños incipientes.
Regular	Presenta pocas deformaciones y huecos.	Menos del 40% de la superficie presenta baches y menos del 30% deformaciones medias.	Menos del 30% presenta deformaciones y menos del 50% de la superficie presenta daños.	Menos del 30% presenta deformaciones y menos del 50% de la superficie presenta daños.
Malo	Se dificulta el tránsito por la vía.	Mas del 40% de la superficie presenta baches o más del 30% deformaciones medias o graves.	Mas del 30% presenta deformaciones y más del 50% de la superficie presenta daños.	Mas del 30% presenta deformaciones y más del 50% de la superficie presenta daños.

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022, en base a datos de USAID.



LEVANTAMIENTO DE PUENTES

En cuanto a los puentes se debe registrar la información en el formato establecido (Ver imagen 2). Respecto al puente se identificará su longitud total con cinta métrica, medido en el eje. El material, el ancho de calzada, el ancho total del puente, tipo de superficie y estado de superficie.

NOMBRE:

Indicar el nombre del puente.

RIO_QUEB:

Registrar el nombre del río o quebrada que atraviesa.

CAPA_RODAD:

Indicar el material que cubre el tablero del puente.

- Hormigón
- Asfalto
- Metal
- Madera
- Otro

ANCHO_ROD:

Indicar el ancho de la capa de rodadura del puente.

ANCHO_TOT:

Indicar el ancho total, incluyendo el espacio hasta los pasamanos.

LONG:

Indicar la luz del puente.

PROT_LAT:

Indicar el tipo de material de las protecciones laterales.

- Hormigón

- Madera

- Metálica

- Mixta

- Otro

- Ninguna

EST_PROT:

Indicar el estado de las protecciones laterales.

- Bueno

- Regular

- Malo

SENCARGA:

Indicar si existe señalización de la carga admisible del puente.

- T (tiene)

- F (falta)

CARGA:

Registrar la carga admisible.

OBSERV:

Colocar las observaciones en caso de haberlas





Imagen 2: Formato para levantamiento manual en campo de los puentes.

Técnico/a: _____

Parroquia: _____

Cantón: _____

Fecha: _____



LEVANTAMIENTO _ Puentes										
NOMBRE	RIO_QUEB	CAPA_RODAD	ANCHO_ROD	ANCHO_TOT	LONG	PROT_LAT	EST_PROT	SENCARGA	CARGA	OBSERV

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022, Gobierno Provincial del Azuay.

**LEVANTAMIENTO DE ALCANTARILLAS, CUNETAS Y SECTOR PRODUCTIVO**

En la toma de información respecto a la existencia de **alcantarillas** se registrará datos como el diámetro menor de las tuberías colocadas, el tipo, el material, la longitud y si posee o no cabezales y el estado de los mismos.

En la toma de información respecto a la existencia de **cunetas** se identificará su ubicación a la derecha o a la izquierda del eje en el sentido del desplazamiento, el estado y el tipo. El estado se calificará de la siguiente manera:

- Bueno: Si es cuneta revestida no debe presentar ningún daño visible en la estructura. Si es cuneta en tierra no debe presentar pérdida de la sección transversal ni obstrucciones.
- Regular: Si presenta algún daño o grieta que no afecte la evacuación de las aguas; o si no es revestida no presente deformaciones u obstáculos que afecten la evacuación de las aguas.
- Malo: Si presenta daños graves o deformaciones, o derrumbes, o vegetación que no permita la evacuación de las aguas superficiales.

Se verificará durante el recorrido de la vía si se desarrollan **actividades económicas** relacionadas con la agricultura, la ganadería de leche o de carne, de doble propósito, frutícola, piscícolas o avícolas. Esta información puede ser obtenida directamente con las personas del sector o con los representantes de los GAD participativos, quienes identificarán el producto más importante del sector.

Los datos anteriormente mencionados se deberán registrar en el formato establecido. (Ver imagen 3)

Imagen 3: Formato para levantamiento manual en campo de alcantarillas, cunetas y sector productivo.

Técnico/a: _____
Parroquia: _____
Cantón: _____
Fecha: _____



ALCANTARILLA						CUNETAS			PRODUCTIVO	
MATERIAL	TIPO	LONG	ANCH / DIAM	CABEZALES	EST_CABEZ	LADO	ESTADO	TIPO	SECTOR_PROD	PRODUCTO

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022, Gobierno Provincial del Azuay.

MATERIAL:

Indicar el material del cuerpo de la alcantarilla.

- Hormigón
- Metálica
- PVC
- Otro

TIPO_ALCANT:

Indicar el tipo de alcantarilla.

- Cajón
- Circular
- Baden
- Span
- Sin alcantarilla

LONG:

Se registra la longitud de la alcantarilla

ANCH_DIAM:

Registrar el diámetro o ancho del cuerpo de la alcantarilla.

CABEZALES:

Indicar si existe o no cabezales.

- T (tiene)
- F (falta)

EST_CABEZ:

Indicar el estado de los cabezales de la alcantarilla.

- Bueno
- Regular
- Malo

LADO:

Colocar el lado en el que se encuentra la cuneta.

- Derecho
- Izquierdo
- Ambos

ESTADO:

Determinar el estado de la cuneta.

- Bueno: Si es cuneta revestida no debe presentar ningún daño visible en la estructura.



Si es cuneta en tierra no debe presentar pérdida de la sección transversal ni obstrucciones.

- Regular: Aplica en cunetas revestidas si presentan algún daño o grieta que no afecte la evacuación de las aguas; si no es revestida no debe presentar obstáculos que afecten la evacuación de las aguas.

- Malo: Si presenta daños graves, derrumbes, o vegetación que no permita la evacuación de las aguas superficiales

TIPO_CUNETAS:

Indicar el tipo de cunetas en caso de haberlas.

- Suelo natural

- Cuneta canal

- Cuneta en L

- Cuneta en V

SECTOR_PRODUCTIVO:

Indicar el sector productivo de la zona.

- Agricultura

- Agro _ Ganadería

- Ganadería

- Pesca

- Otro

PRODUCTO:

Indicar el principal producto que se obtiene de la zona.



LEVANTAMIENTO DE PUNTOS CRÍTICOS

Se determina como punto crítico a aquel tramo de vía cuya movilidad está restringida parcial o totalmente por un derrumbe, por una pérdida de banca, por una pérdida de estructura u otro fenómeno que haya generado dicha afectación.

Con relación a los puntos críticos no existe un formato manual. Sin embargo estos deberán ser registrado mediante puntos en el Geo Tracker haciendo referencia a los siguientes aspectos.

- Diseño Geométrico (pendiente pronunciada)
- Geológico (Deslizamiento)
- Hidrológico (afloramiento a nivel freático)
- Mantenimiento (vía altamente deteriorada, fisuras)



1.3.3. ETAPA TRABAJO EN OFICINA



El trabajo post-campo (trabajo de oficina), agrupa a las actividades que se centran en la edición, control de calidad, evaluación, implementación y adecuación de los bancos de datos cartográfico, alfanumérico y geográfico para la construcción de las capas (layers) de información de la red vial empleando los datos recopilados en campo a través del GPS y los formatos manuales. Estos bancos de datos son la base para la elaboración de los mapas temáticos que sirven para el diagnóstico vial de la provincia.



PROCESAMIENTO

VIAS NUEVAS Y EXISTENTES (actualización de Datos recopilados en campo y datos recopilados de trabajos realizados por el GPA).



CLASIFICACIÓN

Jerarquización de vías y codificación según límites.



SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Validación topológica y generación de metadatos y diccionario de datos

1.3.3.1. PROCESAMIENTO

VÍAS NUEVAS:

- Recopilación de información levantada en campo (kml, hojas de campo escaneadas, hoja de asistencia, fotos)
- Se convierte el archivo .kml en archivo .shp tanto de vías como de alcantarillas, puentes y puntos críticos según sea el caso.
- Se copia la información de los archivos .shp convertidos en el punto anterior a los archivos shapefile modelos, estos contienen todos los campos estandarizados en tabla de atributos, para posteriormente llenarlos con la información recogida en las hojas de campo.
- Se corrige la geometría de las vías teniendo para esto en consideración la escala (1:1000) con un error de hasta 3 metros, además de la utilización de las imágenes satelitales proporcionadas de manera online y gratuita por ESRI, puesto que estas son las que coinciden con las ortofotos tomadas en el proyecto SIGTIERRAS.
- Se llena información en la tabla de atributos tanto de vías como de alcantarillas, puentes y puntos críticos.
- Se recopila la información y esta pasa por un control de calidad tanto en geometría a través de una corrección topológica como también en base de datos verificando que no existan inconsistencias en la información ingresada.

**VÍAS EXISTENTES:**

Para las vías existentes que se ha actualizado información como por ejemplo: estado de superficie o tipo de superficie, así como también correcciones de longitud de la vía o información errónea en base de datos, esta es corregida por el Equipo de Sistemas de Información en conjunto con cada uno de los técnicos que ha salido a campo, asegurando que la información modificada sea la correcta.

1.3.3.2. CLASIFICACIÓN

En esta etapa se debe identificar y enunciar los códigos de tramo de los caminos no clasificados y revisar la consistencia de la información recopilada. La finalidad es obtener bancos de datos cartográficos y alfanuméricos consistentes y validados del trabajo en campo.

Existen entidades geométricas que se encuentran con códigos de vías incorrectos por lo cual esos aspectos se deben corregir en la base de datos, como por ejemplo una vía que se encuentra en una parroquia esta con código de vía de otra distinta, por lo cual la configuración de códigos es incorrecta y habrá que corregirla.

De acuerdo a la Metodología de Trabajo para elaboración y/o Asistencia Técnica para realizar y/o Actualizar Inventarios y Planes Viales de Provincias, se define el proceso de codificación de tramos de vías nuevas mismas que fueron construidos de la siguiente manera:

ABREVIATURA	PROVINCIA	TIPO DE VÍA		NÚMERO DE VÍA		NÚMERO DE TRAMO
P	01	2	-	0001	-	01

Siendo:

Abreviatura de la vía (P): La P indica que son vías de carácter provincial

Provincia: Código provincial nacional, en el caso de Azuay se le asignado el numero 01

Tipo de vía: Se establece en función a los parámetros dados por el CONGOPE, que nos indican 9 tipos de vías, detallados en la siguiente tabla:

Tabla 3: Tipos de vías.

CÓDIGO	TIPO DE VÍA
1	Provincia – provincia
2	Cantón – cantón
3	Parroquia rural – parroquia rural
4	Cabecera parroquial – Asentamiento humano
5	Asentamiento humano – Asentamiento humano
6	Estatal – Cabecera cantonal
7	Estatal – Cabecera provincial
8	Estatal – Asentamiento humano
9	Otros

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022, en base a parámetros establecidos por CONGOPE.

Número de vía: Indica el número de vía, número secuencial que va desde 0001 hasta las vías con las que cuente la provincia.

Número de tramo: En el caso de las vías tipo 1, 2 y 3 que contienen más de un tramo, se les asigna secuencialmente el número de tramo; Las vías tipo 4,5,6,7,8 y 9 tienen un solo tramo.

1.3.3.3.SISTEMAS DE INFORMACIÓN

A través del software cartográfico, editar, validar y realizar un control de calidad de la información levantada en campo con el GPS, según cada entidad geométrica: vías (lineal) y alcantarillas, puentes y puntos críticos (puntos), información que es recopilada en los formatos respectivos.

Corrección Topológica de Vías: Con el fin de que la cartografía levantada tenga una consistencia geométrica se realiza el proceso de validación topológica de manera que se corrijan errores como superposición de líneas, líneas que no se conecten entre sí, falsos cortes, líneas con longitudes menores a los 800 metros entre otros; es así como se asegura que las longitudes de las vías sean las correctas y sirvan para realizar geo procesos posteriores. Además se ha corregido errores en base de datos con inconsistencias de tipeo con el fin de que toda la información se encuentre homogénea y estandarizada.

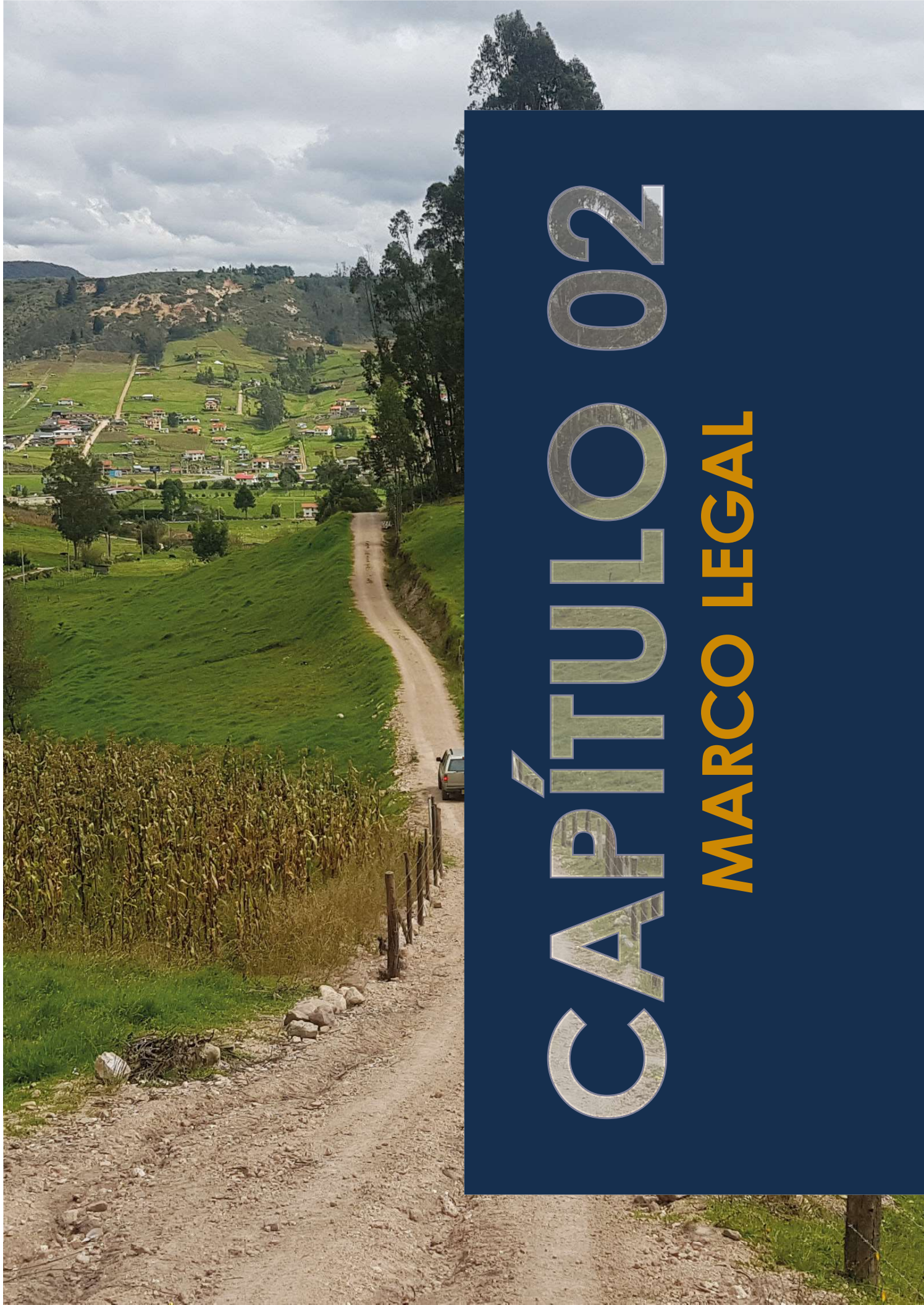
Creación de metadatos y diccionario de datos: Una vez finalizado la corrección tanto topológica como en base de datos (códigos de vías), se generará el metadato del shapefile de vías, así como también el diccionario de datos.

1.3.3.4.DOCUMENTO FINAL

Esta Etapa comprende los resultados del Planeamiento, Trabajo en campo y el Análisis Vial correspondiente a la caracterización de la red vial de la provincia.

El documento debe contener una descripción breve de los aspectos técnicos, administrativos y metodológicos del desarrollo del inventario vial





CAPÍTULO 02

MARCO LEGAL

2.1. CONSTITUCIÓN DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR. (CONSTITUCIÓN, 2008)

Que, en su Art. 238 que: “Los gobiernos autónomos descentralizados gozarán de autonomía política, administrativa y financiero, y se regirán por los principios de solidaridad, subsidiariedad, equidad interterritorial, integración y participación ciudadana. En ningún caso el ejercicio de la autonomía permitirá la secesión del territorio nacional.

Constituyen gobiernos autónomos descentralizados las juntas parroquiales rurales, los consejos municipales, los consejos metropolitanos, los consejos provinciales y los consejos regionales”.

Que, en el Art. 239 dispone que: “El régimen de gobiernos autónomos descentralizados se regirá por la ley correspondiente, que establecerá un sistema nacional de competencias de carácter obligatorio y progresivo y definirá las políticas y mecanismos para compensar los desequilibrios territoriales en el proceso de desarrollo”.

Que, en el Art. 241 indica que: “La planificación garantizará el ordenamiento territorial y será obligatoria en todos los gobiernos autónomos descentralizados”.

Que, en su Art. 263 se expresa que: “Los gobiernos provinciales tendrán las siguientes competencias exclusivas, sin perjuicio de las otras que determine la ley:

1. Planificar el desarrollo provincial y formular los correspondientes planes de ordenamiento territorial, de manera articulada con la planificación nacional, regional, cantonal y parroquial.
2. Planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas.
3. Ejecutar, en coordinación con el gobierno regional, obras en cuencas y micro cuencas.
4. La gestión ambiental provincial.
5. Planificar, construir, operar y mantener sistemas de riego.
6. Fomentar la actividad agropecuaria.
7. Fomentar las actividades productivas provinciales.
8. Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias.

En el ámbito de sus competencias y territorio, y en uso de sus facultades, expedirán ordenanzas provinciales”.

Que, en su art. 280 que: “El Plan Nacional de Desarrollo es el instrumento al que se sujetarán las políticas, programas y proyectos públicos; la programación y ejecución del presupuesto del Estado; y la inversión y la asignación de los recursos públicos; y coordinar las competencias exclusivas entre el Estado central y los gobiernos autónomos descentralizados. Su observancia será de carácter obligatorio para el sector público e indicativo para los demás sectores.”



Que, se dispone en el Art. 283 que: “El sistema económico es social y solidario; reconoce al ser humano como sujeto y fin: propende a una relación dinámica y equilibrada entre sociedad, Estado y mercado, en armonía con la naturaleza; y tiene por objetivo garantizar la producción y reproducción de las condiciones materiales e inmateriales que posibiliten el buen vivir.

El sistema económico se integrará por los tómos de organización económica pública, privada, mixta, popular y solidaria, y las demás que la Constitución determine. La economía popular y solidaria se regulará de acuerdo con la ley e incluirá a los sectores cooperativistas, asociativos y comunitarios”.

2.2. CÓDIGO ORGÁNICO DE ORGANIZACIÓN TERRITORIAL, (ECUADOR C. , 2010) 2010

Que, en el Art. 41 de funciones menciona que “ ... las funciones del gobierno autónomo descentralizado provincial las siguientes:

- a) Promover el desarrollo sustentable de su circunscripción territorial provincial, para garantizar la realización del buen vivir a través de la implementación de políticas públicas provinciales en el marco de sus competencias constitucionales y legales;
- b) Diseñar e implementar políticas de promoción y construcción de equidad e inclusión en su territorio, en el marco de sus competencias constitucionales y legales;
- c) Implementar un sistema de participación ciudadana para el ejercicio de los derechos y avanzar en la gestión democrática de la acción provincial;
- d) Elaborar y ejecutar el plan provincial de desarrollo, el de ordenamiento territorial y las políticas públicas en el ámbito de sus competencias y en su circunscripción territorial, de manera coordinada con la planificación nacional, regional, cantonal y parroquial, y realizar en forma permanente, el seguimiento y rendición de cuentas sobre el cumplimiento de las metas establecidas;
- e) Ejecutar las competencias exclusivas y concurrentes reconocidas por la Constitución y la ley y, en dicho marco prestar los servicios públicos, construir la obra pública provincial, fomentar las actividades provinciales productivas, así como las de vialidad, gestión ambiental, riego, desarrollo agropecuario y otras que le sean expresamente delegadas o descentralizadas, con criterios de calidad, eficacia y eficiencia, observando los principios de universalidad, accesibilidad, regularidad, continuidad, solidaridad, interculturalidad, subsidiariedad, participación y equidad;
- f) Fomentar las actividades productivas y agropecuarias provinciales, en coordinación con los demás gobiernos autónomos descentralizados;
- g) Promover los sistemas de protección integral a los grupos de atención prioritaria para garantizar los derechos consagrados en la Constitución en el marco de sus competencias; (...)

Que el Art. 42 expresa que las competencias exclusivas, sin perjuicio de otras que se determinen del gobierno autónomo descentralizado provincial son:

- a) Planificar, junto con otras instituciones del sector público y actores de la sociedad, el desarrollo provincial y formular los correspondientes planes de ordenamiento territorial, en el ámbito de sus competencias, de manera articulada con la planificación nacional, regional, cantonal y parroquial, en el marco de la interculturalidad y plurinacionalidad y el respeto a la diversidad;

- b) Planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas;
- c) Ejecutar, en coordinación con el gobierno regional y los demás gobiernos autónomos descentralizados, obras en cuencas y micro cuencas;
- d) La gestión ambiental provincial;
- e) Planificar, construir, operar y mantener sistemas de riego de acuerdo con la Constitución y la ley;
- f) Fomentar las actividades productivas provinciales, especialmente las agropecuarias; y,
- g) Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias.
- n) Determinar las políticas de investigación e innovación del conocimiento, desarrollo y transferencia de tecnologías necesarias para el desarrollo provincial, en el marco de la planificación nacional.

Que, en su Art. 128 dispone que: "Sistema integral y modelos de gestión.-Todas las competencias se gestionarán como un sistema integral que articula los distintos niveles de gobierno y por lo tanto serán responsabilidad del Estado en su conjunto.

El ejercicio de las competencias observará una gestión solidaria y subsidiaria entre los diferentes niveles de gobierno, con participación ciudadana y una adecuada coordinación interinstitucional.

Los modelos de gestión de los diferentes sectores se organizarán, funcionarán y someterán a los principios y normas definidos en el sistema nacional de competencias.

Los modelos de gestión que se desarrollen en los regímenes especiales observarán necesariamente la distribución de competencias y facultades, criterios y normas, contenidas en este Código para los distintos niveles de gobierno."

Que, en su Art. 129 dispone que: "Ejercicio de la competencia de vialidad.-El ejercicio de la competencia de vialidad atribuida en la Constitución a los distintos niveles de gobierno, se cumplirá de la siguiente manera:

Al gobierno central le corresponde las facultades de rectoría, normativa, planificación y ejecución del sistema vial conformado por las troncales nacionales y su señalización.

Al gobierno autónomo descentralizado regional le corresponde las facultades de planificar, construir regular, controlar y mantener el sistema vial de ámbito regional en concordancia con las políticas nacionales.

Al gobierno autónomo descentralizado provincial le corresponde las facultades de planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas.

Al gobierno autónomo descentralizado municipal le corresponde las facultades de planificar, construir y mantener la vialidad urbana. En el caso de las cabeceras de las parroquias rurales, la ejecución de esta competencia se coordinará con los gobiernos parroquiales rurales."

Al gobierno autónomo descentralizado parroquial rural le corresponde las facultades de planificar y mantener, en coordinación con el gobierno autónomo descentralizado provincial la vialidad parroquial y vecinal, para el efecto se establecerán convenios entre ambos niveles de gobierno, donde se prevean las responsabilidades correspondientes de cada uno de ellos. Las tareas y obras de mantenimiento se ejecutarán mediante gestión directa, a través de empresas públicas, o la delegación a empresas de la economía popular y solidaria y la cogestión comunitaria.



2.3. CONSEJO NACIONAL DE COMPETENCIAS. RESOLUCIÓN 009 - RO N°413 (2015).

Que el Art. 3 define a las redes viales de la siguiente manera:

1. Red Vial Nacional.- (...).
2. Red Vial Estatal.- Se considera como red vial estatal al conjunto de vías conformado por las troncales nacionales, que a su vez están integradas por todas las vías declaradas por el ente rector de la vialidad como corredores arteriales o como vías colectoras (...)
3. Red Vial Provincial.- Se define como red vial provincial al conjunto de vías que, dentro de la circunscripción territorial de la provincia, cumplen con alguna de las siguientes características:
 - a) Comunican las cabeceras cantonales entre sí.
 - b) Comunican las cabeceras parroquiales rurales entre sí.
 - c) Comunican las cabeceras parroquiales rurales con los diferentes asentamientos humanos, sean estos, comunidades o recintos vecinales.

Para ser consideradas dentro de la red vial provincial, las vías descritas anteriormente no deben incluir zonas urbanas ni tampoco formar parte del inventario de la red vial estatal.

4. Red Vial Cantonal Urbana.- Se entiende por red vial cantonal urbana al conjunto de vías que conforman el casco urbano de una cabecera cantonal y parroquial rural, y aquellas vías que, de conformidad con cada planificación municipal, estén ubicadas en sectores susceptibles de urbanizarse.

Que, se dispone en el Art. 10 que: "En el marco de la competencia para planificar, construir y mantener el sistema vial, corresponde a los gobiernos autónomos descentralizados provinciales, el ejercicio de las facultades de rectoría local, planificación local, regulación local, control local y gestión de la red vial provincial, articulada a la normativa nacional vigente."

Que, en el Art. 12 de planificación local menciona que "... corresponde a los gobiernos autónomos descentralizados provinciales, en el ámbito de su competencia y de su respectiva circunscripción territorial, las siguientes actividades de planificación:

(...) 2. Elaborar planes de optimización, evaluación, administración y desarrollo tecnológico y registro vial de la red vial provincial (...).

Que el Art. 13 expresa que corresponde a los gobiernos autónomos descentralizados provinciales, en el ámbito de su competencia y de su respectiva circunscripción territorial, las siguientes actividades de regulación:

(...) 3. Establecer normativa que regule la apertura y conexión de vías provinciales para garantizar el adecuado uso y servicio de las vías de la red vial estatal, de conformidad con la normativa nacional para el diseño y construcción de la infraestructura vial nacional (...).

Que el Art. 14 expresa que corresponde a los gobiernos autónomos descentralizados provinciales, en el ámbito de su competencia y de su respectiva circunscripción territorial, las siguientes actividades de control:

(...) 1. Controlar el cumplimiento de normas, contratos y especificaciones técnicas vigentes en estudios técnicos y obras de infraestructura vial provincial (...).

Que el Art. 15 expresa que corresponde a los gobiernos autónomos descentralizados provinciales, en el ámbito de su competencia y de su respectiva circunscripción territorial, las

siguientes actividades de gestión:

(...) 2. Levantar y actualizar el inventario vial provincial y remitir esta información al ente rector para alimentar el inventario vial de la red vial nacional (...).

2.4. LEY ORGÁNICA DEL SISTEMA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA VIAL DEL TRANSPORTE TERRESTRE. (2017)

Que, en su Art. 7 se expresa que: “Se define como red vial provincial, cuya competencia está a cargo de los gobiernos autónomos descentralizados provinciales, al conjunto de vías que, dentro de la circunscripción territorial de la provincia, no formen parte del inventario de la red vial estatal, regional o cantonal urbana. El Reglamento General de esta Ley determinará la característica y tipología de la red vial provincial.”

Que, en su Art. 8 se expresa que: “Se entiende por red vial cantonal urbana, cuya competencia está a cargo de los gobiernos autónomos descentralizados municipales o metropolitanos, al conjunto de vías que conforman la zona urbana del cantón, la cabecera parroquial rural y aquellas vías que, de conformidad con cada planificación municipal, estén ubicadas en zonas de expansión urbana.

Dado que la conectividad y movilidad es de carácter estratégico, cuando una vía de la red vial nacional, regional o provincial atraviese una zona urbana, la jurisdicción y competencia sobre el eje vial, pertenecerá al gobierno central, regional o provincial, según el caso.”

Que, en el Art. 9 indica que: “(...) En función del interés público, los caminos privados y senderos de propiedad privada, podrán convertirse en caminos de uso y goce público, siempre que sean necesarios para unir poblaciones, promover el desarrollo económico local o por consideraciones funcionales dentro de la red vial nacional, de conformidad con las normas establecidas en el Reglamento General de esta ley.”

Que, en el Art. 17 expresa que: “Son deberes y atribuciones de los gobiernos autónomos descentralizados regionales, provinciales y municipales, en el ámbito de su competencia:

3. Incorporar al sistema nacional vial, la información que incluya a toda la red vial de su jurisdicción en coordinación con el ministerio rector. (...)”

2.5. REGLAMENTO LEY ORGÁNICA DEL SISTEMA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA VIAL DEL TRANSPORTE TERRESTRE. (2018)

Que el Art. 4 expresa que la clasificación de las vías según su jurisdicción y competencia son:

(...) b.- Red vial estatal: Se considera como red vial estatal al conjunto de vías que forman parte de las troncales nacionales, que a su vez están integradas por todas las vías declaradas por el ministerio rector como vías primarias o corredores arteriales y vías secundarias o vías colectoras. (...)

d.- Red vial provincial: Se define como red vial provincial al conjunto de vías que, dentro de la circunscripción territorial de la provincia, cumplen con alguna de las siguientes características:

- Comunican las cabeceras cantonales entre sí.
- Comunican las cabeceras parroquiales rurales entre sí.
- Comunican las cabeceras parroquiales rurales con los diferentes asentamientos humanos, sean estos, comunidades o recintos vecinales.



- Comunican asentamientos humanos entre sí.
- Comunican cabeceras cantonales, parroquiales rurales, asentamientos humanos con la red vial estatal.

Para ser consideradas dentro de la red vial provincial, las vías descritas anteriormente no deben incluir zonas urbanas ni tampoco formar parte del inventario de la red vial estatal y regional.

c.- Red vial cantonal urbana: Se entiende por red vial cantonal urbana cuya competencia está a cargo de los Gobiernos Autónomos Descentralizados municipales o metropolitanos, al conjunto de vías que conforman la zona urbana del cantón, la cabecera parroquial rural y aquellas vías que, de conformidad con cada planificación municipal, estén ubicadas en zonas de expansión urbana.

Que, en el Art. 14 dispone que: “Los Gobiernos Autónomos Descentralizados, en sus respectivas circunscripciones territoriales, tendrán facultades y atribuciones en materia de vialidad de conformidad con la Constitución, el Código Orgánico de Organización Territorial, Autonomía y Descentralización, las Resoluciones del Consejo Nacional de Competencias, la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Infraestructura Vial del Transporte Terrestre, el presente reglamento y demás normativa aplicable para el ejercicio de esa competencia”.

Que, en el Art. 15 dispone que: “La infraestructura del transporte terrestre se desarrollará a través de la elaboración de proyectos integrales, que contendrán la siguiente información técnica:

1. Justificación en la que se expondrán las necesidades a satisfacer, los factores sociales, técnicos, medioambientales, territoriales, económicos y administrativos que explican el proyecto;
2. Los estudios técnicos que según el caso, se requieran para la ejecución y mantenimiento de una obra;
3. Las medidas para armonizar y coordinar el proyecto con el Plan de Infraestructura Vial emitido por el ministerio rector y con los planes de desarrollo y ordenamiento territorial, según corresponda;
4. La documentación relativa a la coordinación con otras administraciones y entidades afectadas, incluyéndose en dicha documentación los informes emitidos;
5. La relación de bienes, derechos y servicios afectados, determinando los que deben ser objeto de declaración de utilidad pública;
6. Un cronograma del desarrollo de los trabajos en tiempo y costos óptimos;
7. El presupuesto total de la inversión, incluyendo expropiaciones y la fórmula aplicable de revisión de precios, si fuere del caso;
8. Las medidas para garantizar la fluidez y seguridad de la circulación en el tramo de la infraestructura del transporte terrestre afectado durante la ejecución de las obras, con expresión de los desvíos de circulación precisos y de los períodos en que no se puede perturbar dicha circulación;
9. Establecer los valores a pagar para cada uno de los bienes expropiados;
10. Plan Operativo de Seguridad Vial, aplicado al proyecto en particular;

11. Proyecto de seguridad e higiene en el trabajo, redactado de acuerdo con su normativa específica; y,

12. Las demás que se establezcan en la ley, este reglamento y otras regulaciones."

Que, en el Art. 16 expresa que: "Los estudios técnicos son todos los documentos que engloban el conjunto de investigaciones, exámenes, exploraciones y actividades que sirven como base para el desarrollo del diseño y construcción de un proyecto de infraestructura del transporte terrestre y pueden comprender, estudios de pre-factibilidad, factibilidad, preliminares y definitivos, estudios de impacto socio-ambiental; estudios de fuentes de materiales; estudios relativos al régimen de determinación de tarifas de peajes u otros que se establezcan, entre otros."

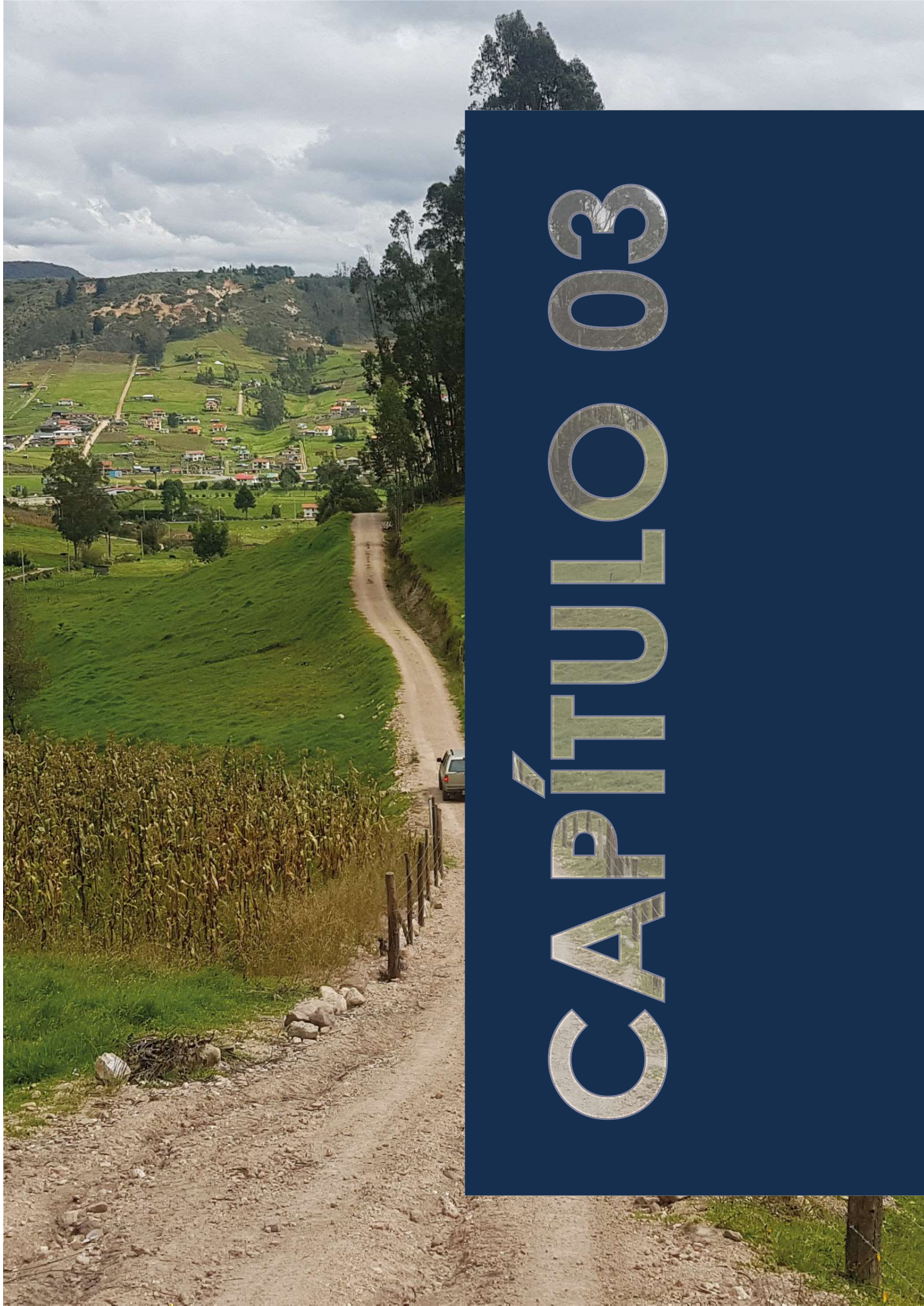
Que, en el Art. 24 de declaratoria de utilidad pública menciona que "Es un acto administrativo con fines de expropiación y ocupación inmediata de los inmuebles y adquisición de derechos, que se requieran para la apertura del trazado, construcción, ampliación, rectificación u otros, para el desarrollo de la infraestructura vial de su jurisdicción de conformidad con las disposiciones constitucionales, legales y reglamentarias."

Que, en el Art. 28 de declaratoria de camino público menciona que "Para el efecto de la declaratoria de caminos públicos a los caminos privados, los interesados deberán recurrir ante la autoridad competente conforme a la jurisdicción que pertenece el camino, con el objeto de comprobar el uso del camino por más de quince años, cuestión que será revisada, analizada y, comprobada, de lo que se emitirá un informe que contenga toda la documentación de sustento en un plazo de 30 días.

Concluido el plazo, la autoridad competente emitirá el correspondiente acto administrativo en que se ratifique y confirme o deniegue la calidad de camino público."

2.6. ORDENANZAS PROVINCIALES

Que, la Tercera Reforma y Codificación a la Ordenanza que Regula el Sistema de Gestión Vial de la provincia del Azuay en su Disposición Transitoria Décima Primera dicta que: "A partir del año 2020 los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales conjuntamente con el Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial del Azuay actualizarán el inventario vial de la Provincia, cada dos años" (GPA, Tercera Reforma y Codificación a la Ordenanza que Regula el Sistema de Gestión Vial de la provincia del Azuay , pág. 22).



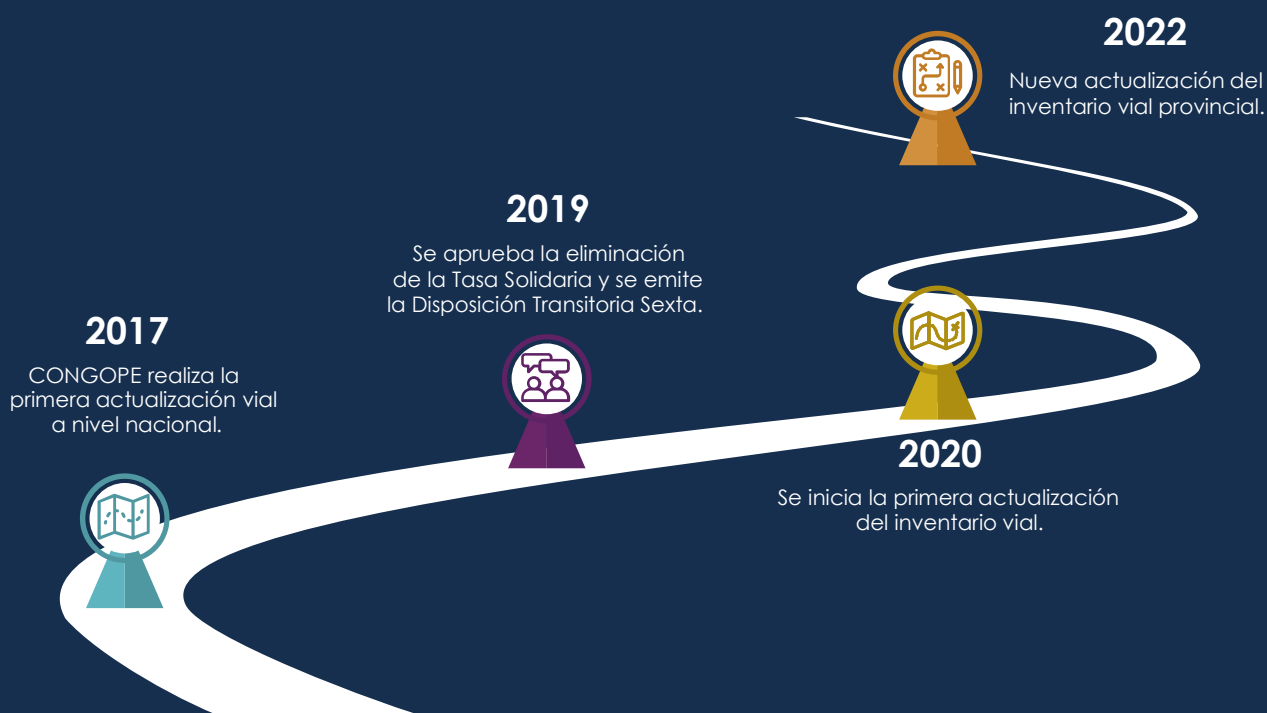
CAPÍTULO 03

Durante el año 2017 y primer semestre del 2018 el Consorcio de Gobiernos Autónomos Provinciales del Ecuador (CONGOPE) fue el ente que coordinó la primera Actualización del Inventario Vial Nacional; quienes entregaron oficialmente el Inventario Vial final por provincia, en junio del 2019.

En diciembre del 2019 el Gobierno Provincial del Azuay ante la eliminación de la "Tasa Solidaria" aprueba y sanciona la Reforma y Codificación a la Ordenanza que Regula el Sistema de Gestión Vial de la Provincia del Azuay, en la cual señala en sus disposiciones transitorias sexta, que, **"dentro de los 120 días contados a partir del 01 de enero del 2020 los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales con el Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial del Azuay actualizarán el inventario vial de la Provincia, mismos que serán actualizados de forma bianual"**; ante los inconvenientes suscitados por la pandemia mundial del COVID-19, se realiza la Tercera Reforma y Codificación a la Ordenanza que Regula el Sistema de Gestión Vial de la Provincia del Azuay aprobada y sancionada en el mes de septiembre del 2020; en sus disposiciones transitorias, décima primera señala que, *"a partir del año 2020 los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales conjuntamente con el Gobierno Provincial del Azuay actualizarán el inventario vial de la Provincia, cada dos años"*.

Es así que, en el año 2020 se arranca con la primera actualización del Inventario Vial por parte del Gobierno Provincial del Azuay, y en el año 2022 se lleva a cabo la segunda actualización.

El alcance planteado es cuantificar el incremento de vías desde el año 2017, con la finalidad de erogar recursos para el mantenimiento vial a los GAD parroquiales.





Para el cumplimiento de lo establecido en la Ordenanza con respecto a la Actualización del Inventario Vial, el Departamento de Planificación del Gobierno Provincial del Azuay trabajó de manera mancomunada con los representantes y/o delegados de cada uno de los GAD cantonales y parroquiales. Este trabajo consistió en talleres participativos, llevados a cabo del 21 de marzo al 5 de abril de 2022, en los cuales se contó con el 92% de asistencia. Durante los talleres se expuso la metodología a aplicar para el proceso de actualización; se revisó la información cartográfica de cada territorio con la finalidad de verificar la existencia de cada una de las vías e identificar las vías que no constaban dentro de la base de datos del Inventario Vial; se entregó la información cartográfica y la base legal para que puedan ser revisadas con la finalidad de avanzar en trabajo de gabinete y para así poder agilizar el levantamiento de información en campo; se socializó el cronograma previo para los recorridos de levantamiento de información; finalmente se establecieron los siguientes compromisos tanto del GAD Parroquial/Cantonal y del GAD Provincial.

- Se deberán tomar en cuenta vías públicas, carrozables y que conecten el desarrollo de la parroquia. Las vías que no cumplan con ese carácter no serán inventariadas, o en caso de inventariarse y que no estén dentro de las competencias del Gobierno Provincial no serán consideradas.

Desde la Dirección Planificación del Gobierno Provincial del Azuay:

- El GPA pondrá equipo técnico con unidad propia para el recorrido del Inventario Vial.
- Se brindará toda la información y apoyo que requiera los GAD parroquiales.

Desde los GAD Parroquiales y Cantonales:

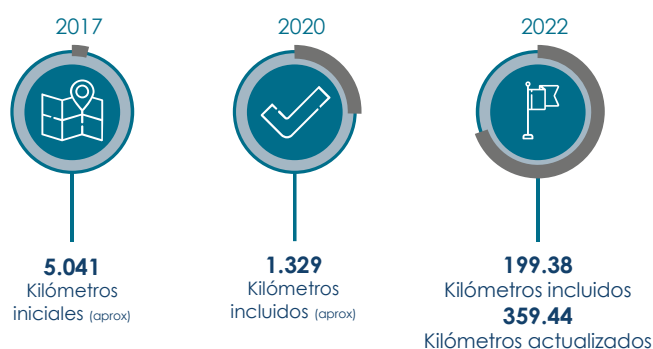
- Como conocedores del territorio, dispondrán un equipo técnico de trabajo que acompañe durante el recorrido y levantamiento al GPA.
- Revisar la información entregada con la finalidad de avanzar con la identificación de vías a actualizar.
- En caso de ser necesario, aportarán con una unidad de transporte para el recorrido del Inventario Vial, previo aviso por parte del GPA.
- Apoyo técnico a las parroquias de su jurisdicción con la revisión y levantamiento de la red vial correspondiente.

El Departamento de Planificación formó dos equipos de trabajo diarios, los cuales estaban conformado por un técnico del Departamento y un Tesista de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador. El trabajo realizado por los equipos abarcó cerca de 80 inspecciones en 65 parroquias rurales y cascos urbanos de los 15 cantones de la provincia. Las inspecciones consistían principalmente en el recorrido de las vías que hayan sido aperturadas durante los dos últimos años, y aquellas que fueron aperturadas antes pero que no constaban en el inventario vial vigente.

El trabajo en campo inicia desde el 19 de abril al 13 de junio. Con fecha 14 de junio se detiene los recorridos como consecuencia del cierre de vías por el Paro Nacional, por lo que se reagendan los recorridos pendientes para el 05 de junio y con eso se da por terminado el trabajo de campo. Para la toma de datos en campo, se realizó mediante el ingreso de datos en una matriz base, la cual comprendía varios aspectos considerados anteriormente por en CONGOPE en su inventario vial, por otra parte el registro de los recorridos mediante GPS el cual sirvió para georreferenciar e identificar posteriormente en el software de información geográfica

(QGis). Cabe mencionar que no se realizó la actualización del inventario vial en el cantón Camilo Ponce Enríquez debido a la falta de respuesta por parte de los miembros del GAD de dicho cantón ante los constantes requerimientos por parte del Gobierno Provincial del Azuay.

Con fecha 15 de junio comenzó la etapa de trabajo en oficina, lo que consistió en el procesamiento, verificación y validación de la información levantada durante los recorridos en campo, así como la asignación de códigos de tramos a las vías nuevas y la validación topológica del Inventario Vial completo. Se han codificado las vías levantadas en la actualización del año 2020 y 2022 siendo el último tramo codificado el de la vía La Asunción – Virgen de la Nube que se encuentra en la parroquia Turi, cantón Cuenca con código P014-3216-1. Se ha generado el Metadato de la información cartográfica validada con su respectivo diccionario de datos (ver Anexo 05), documentos que formarán parte del Geoportal del Azuay.



3.1. VIALIDAD EN LA PROVINCIA DEL AZUAY (ACTUALIZACIÓN 2022)

La existencia de los caminos rurales son necesarios para un acceso igualitario a los servicios de salud, educación y justicia, así como a otros servicios sociales, administrati-

vos y de infraestructura (electricidad, agua y saneamiento).

Una conectividad pensada en las personas implica incorporar a las estrategias de planificación, ejecución y mantenimiento, enfoque de derechos humanos. Pero, además, la construcción de la vialidad debe ir acompañada de programas agro productivos, sociales y educativos que surjan de las demandas de la comunidad.

La falta de mantenimiento se vuelve crítico en temporadas de lluvias, donde las vías se vuelven intransitables por semanas, aumentando la sensación de aislamiento de la población local. Mejorar las condiciones de los caminos rurales busca no solo mejorar los estándares de calidad de las vías, sino también brindar una movilidad digna.

Por esta razón, la conectividad no solo aumenta la calidad de vida de los habitantes, permitiéndoles acceder a mejores niveles de educación y salud, comunicación entre asentamientos rurales y grandes centros urbanos, sino también, al facilitar la movilidad de las personas, estimula el desarrollo de un mayor número de actividades económicas, sociales, políticas y culturales.

El Gobierno Provincial del Azuay tiene competencia en 5943.49 km de la red vial rural, de la cual se distribuye 136.11 km para el cantón Camilo Ponce Enríquez, 96.89 km para Chordeleg, 2046.52 km para Cuenca, 92.23 km para El Pan, 230.47 para Girón, 73.00 km para Guachapala, 429.08 km para Guala-geo, 562.12 km para Nabón, 129.10 km para Oña, 477.91 km para Paute, 252.12 km para Pucará, 143.67 km para San Fernando, 599.77 km para Santa Isabel, 90.38 km para Sevilla de Oro, y 584.11 km para Sigisig (Ver tabla 4).



Tabla 4: Longitud de vía existente dentro del Inventario Vial 2022 en cada uno de los cantones del Azuay.

CANTÓN	LONGITUD VÍA (km)
Camilo Ponce Enríquez	136,11
Chordeleg	96,89
Cuenca	2.046,52
El Pan	92,23
Girón	230,47
Guachapala	73,00
Gualaceo	429,08
Nabón	562,12
Oña	129,10
Paute	477,91
Pucará	252,12
San Fernando	143,67
Santa Isabel	599,77
Sevilla de Oro	90,38
Sigsig	584,11
TOTAL	5.943,49

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022.

Conexión por superficie de rodadura

El sistema vial correspondiente a la provincia del Azuay tiene una longitud de 5.943,49 km, esta red vial según el tipo de superficie de rodadura tiene 4.562,95 km en Lastre (76.77%); 1.045,91 km en Tierra (17.09%); 357,32 km en Pavimento Flexible (6.02%); 2,59km en pavimento rígido (0.04%) y 4.72 km en superficie empedrada que equivale al (0.08%) de la vialidad provincial.

Tabla 5: Longitud de vía según tipo de superficie existente dentro del Inventario Vial 2022 en el Azuay.

TIPO DE SUPERFICIE DE RODADURA	LONGITUD VÍA (km)
Empedrado	4,72
Lastre	4.562,95
Pavimento flexible	357,32
Pavimento rígido	2,59
Tierra	1.015,91
TOTAL	5.943,49

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022

Estado de la superficie de rodadura

El estado de la superficie de rodadura de la red vial provincial del Azuay presenta en su mayoría un estado regular con 3.737,29 km que corresponde al 62.88%, seguido por un estado malo con 1.245,70 km correspondientes a 20.96% y finalmente un estado bueno con 960,49 km equivalente al 16.16%.

Tabla 6: Longitud de vía según tipo y estado de superficie existente dentro del Inventario Vial 2022 en el Azuay.

TIPO DE SUPERFICIE DE RODADURA	BUENO	MALO	REGULAR	TOTAL (km)
Empedrado	-	-	4.72	4.72
Lastre	759.18	647.45	3156.32	4562.95
Pavimento flexible	167.72	47.01	142.59	359.91
Pavimento rígido	2,59	-	-	2,59
Tierra	31,01	551.24	433.66	1.015.91
TOTAL	960.49	1245.70	3737.29	5943.49

Elaboración y Fuente: Equipo Técnico Inventario Vial - Dirección de Planificación 2022

RESUMEN DE LA SITUACIÓN VIAL EN LA PROVINCIA DEL AZUAY

ANCHO DE LA VÍA (borde a borde)

5.75m (promedio)

ANCHO DE LA SUPERFICIE DE LA VÍA

4.45m (promedio)

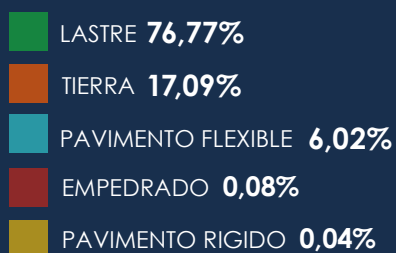
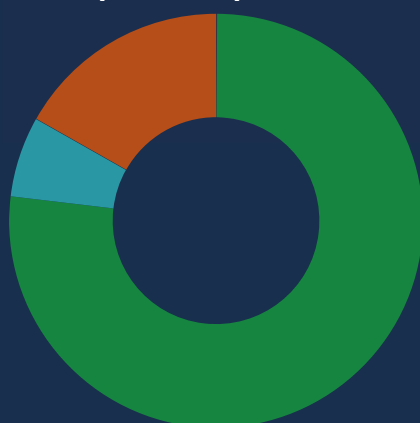
5943.49 Km



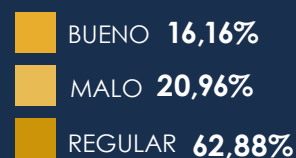
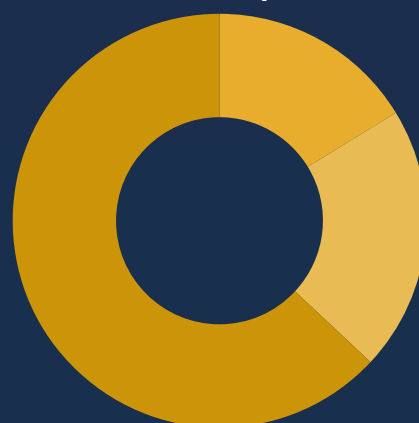
SUPERFICIE

8.307,76 Km²

Porcentaje de vías por
tipo de superficie



Porcentaje de vías por
estado de superficie





CAMILO PONCE ENRÍQUEZ

CAMILO PONCE ENRÍQUEZ



136,11 Km

POBLACIÓN Censo 2010



9.787



12.211

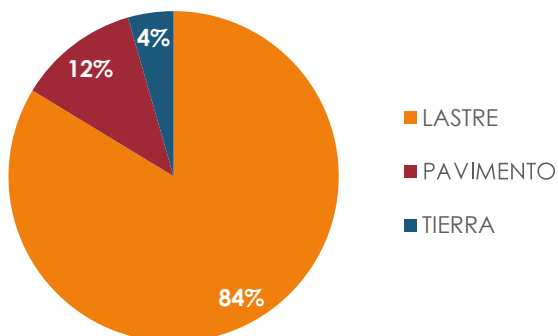
El Gobierno Provincial del Azuay reitera el compromiso y reconocimiento pleno al cantón agro minero de Camilo Ponce Enríquez, es así que, se acoge en el presente documento las observaciones mencionadas por los representantes del GAD Camilo Ponce Enríquez en base a lo señalado en el artículo 3 de la ley No. 2002-64 de 16 de julio de 1996, sancionada por el ministerio de la ley, publicada en el suplemento del registro Oficial N° 544 de 28 de marzo del 2002.

CABECERA CANTONAL DE CAMILO PONCE ENRÍQUEZ

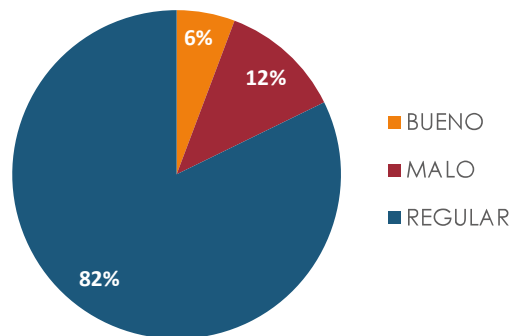


En la cabecera cantonal de **CAMILO PONCE ENRÍQUEZ** se registra un total de **136.11 kilómetros** de vías. De las cuales 113.94 km son de Lastre (83.71%), 6,09 km corresponden a vías de tierra (4.48%) y 16.08 Km son de pavimento flexible (11.81%). El 5.74 % de las vías de la cabecera cantonal se encuentran en buen estado, el 82.25% en estado regular y el 12.01% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.15m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 6.45m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

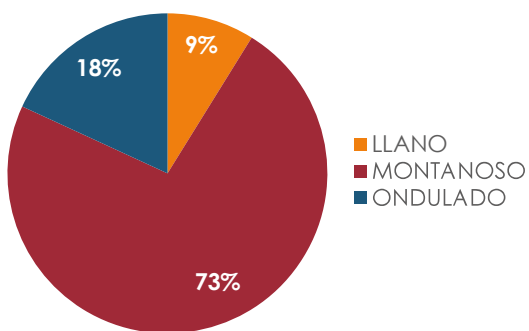
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



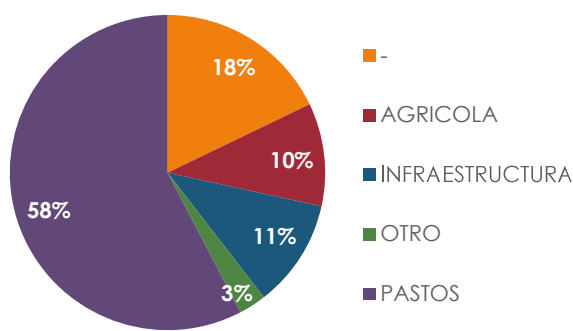
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



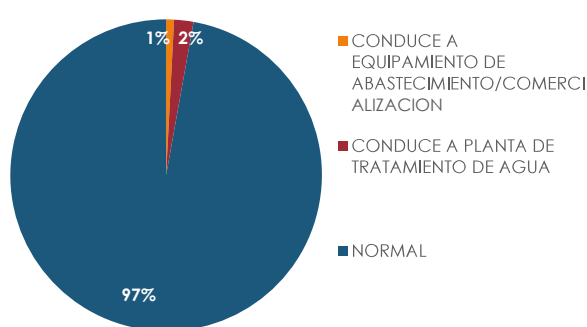
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



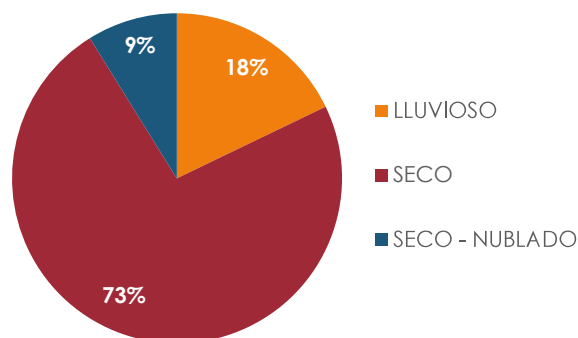
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



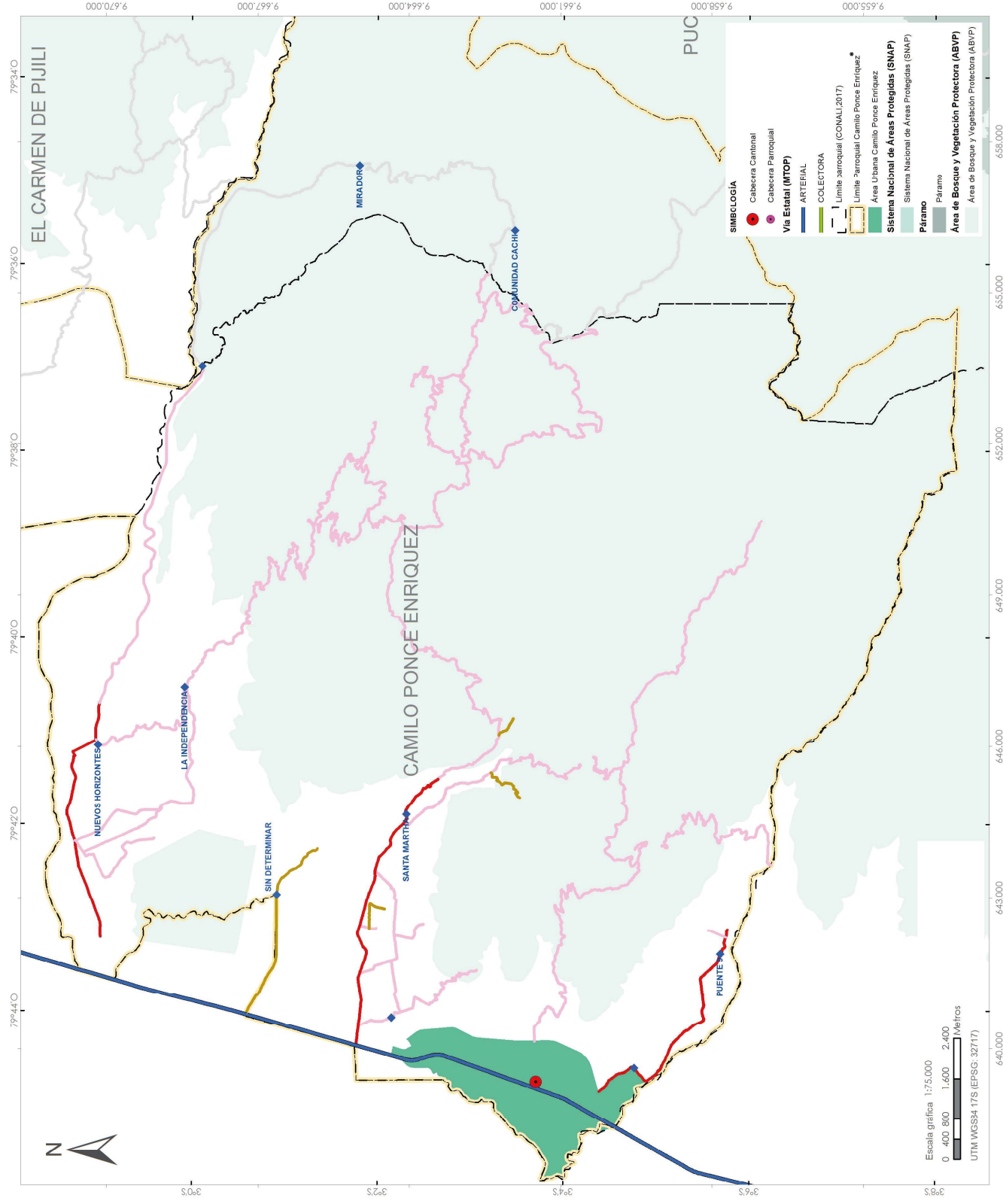
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: CAMILO PONCE ENRÍQUEZ. Parroquia: CAMILO PONCE ENRÍQUEZ

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	113.94
Tierra	6.09
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	16.08
TOTAL	136.11

* Límites Parroquiales de Camilo Ponce Enríquez según el Registro Oficial del 28 de Marzo 2002

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Gobierno Municipal de Camilo Ponce Enríquez
Consorcio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



CHORDELEG

CANTÓN CHORDELEG



SUPERFICIE
104,35 Km²

96,89 Km

POBLACIÓN Censo 2010



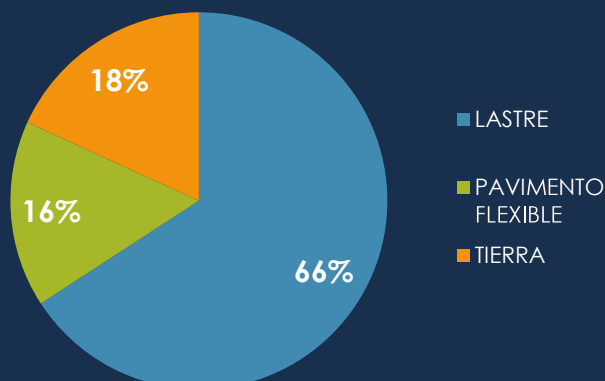
6.756



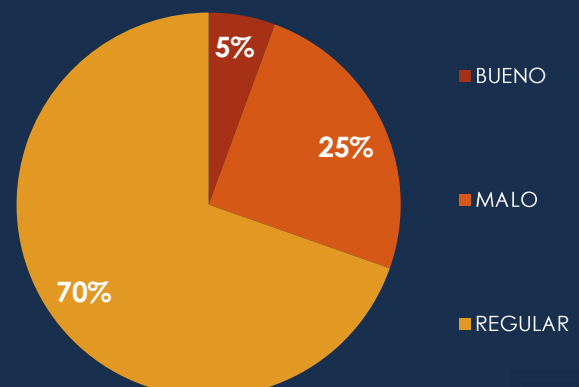
5.821

En el cantón **CHORDELEG** se registra un total de **96,89 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.63% de la red vial provincial. De las cuales 63,26 km son de Lastre (65.29%), 18,27 km corresponden a vías de tierra (18.86%) y 15,36 Km son de pavimento flexible (15,85%). El 5.54 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 69.62% en estado regular y el 24.84% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.25m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.50m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



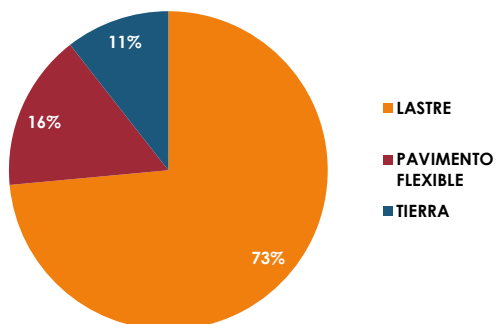


CABECERA CANTONAL DE CHORDELEG

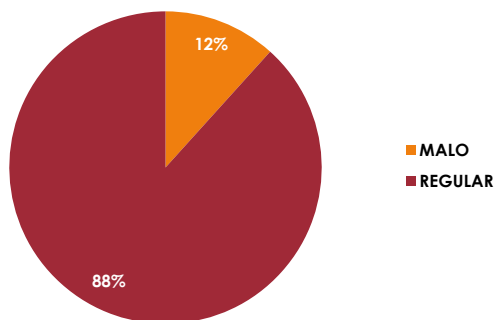


En la cabecera cantonal de **CHORDELEG** se registra un total de **24.52 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 25.31% de la red vial cantonal. De las cuales 18.04 km son de Lastre (73.54%), 2.59 km corresponden a vías de tierra (10.55%) y 3.90 Km (15.91%) son de pavimento flexible. El 88.31% de las vías se encuentran en estado regular y el 11.69% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.60m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

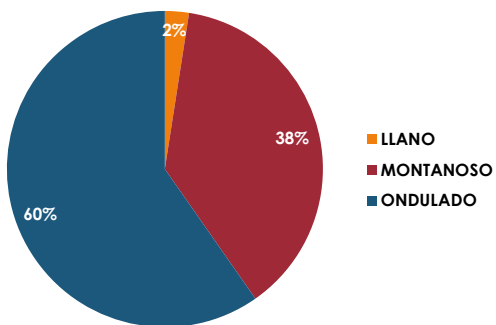
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



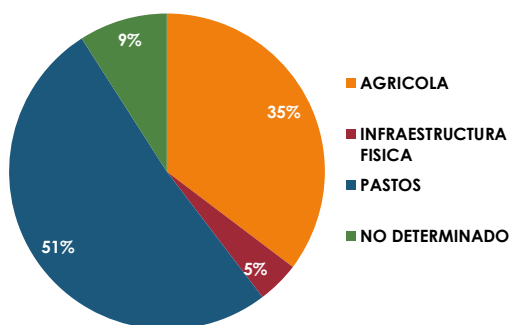
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



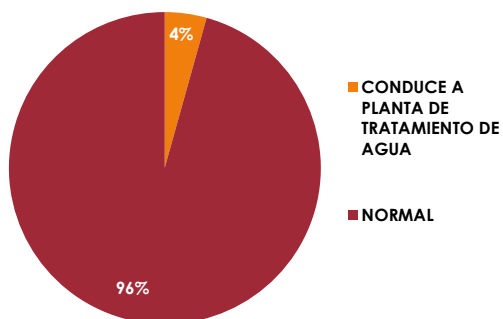
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



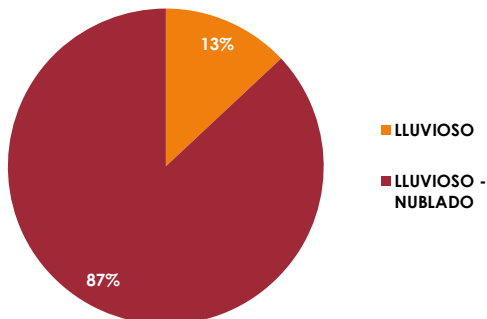
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

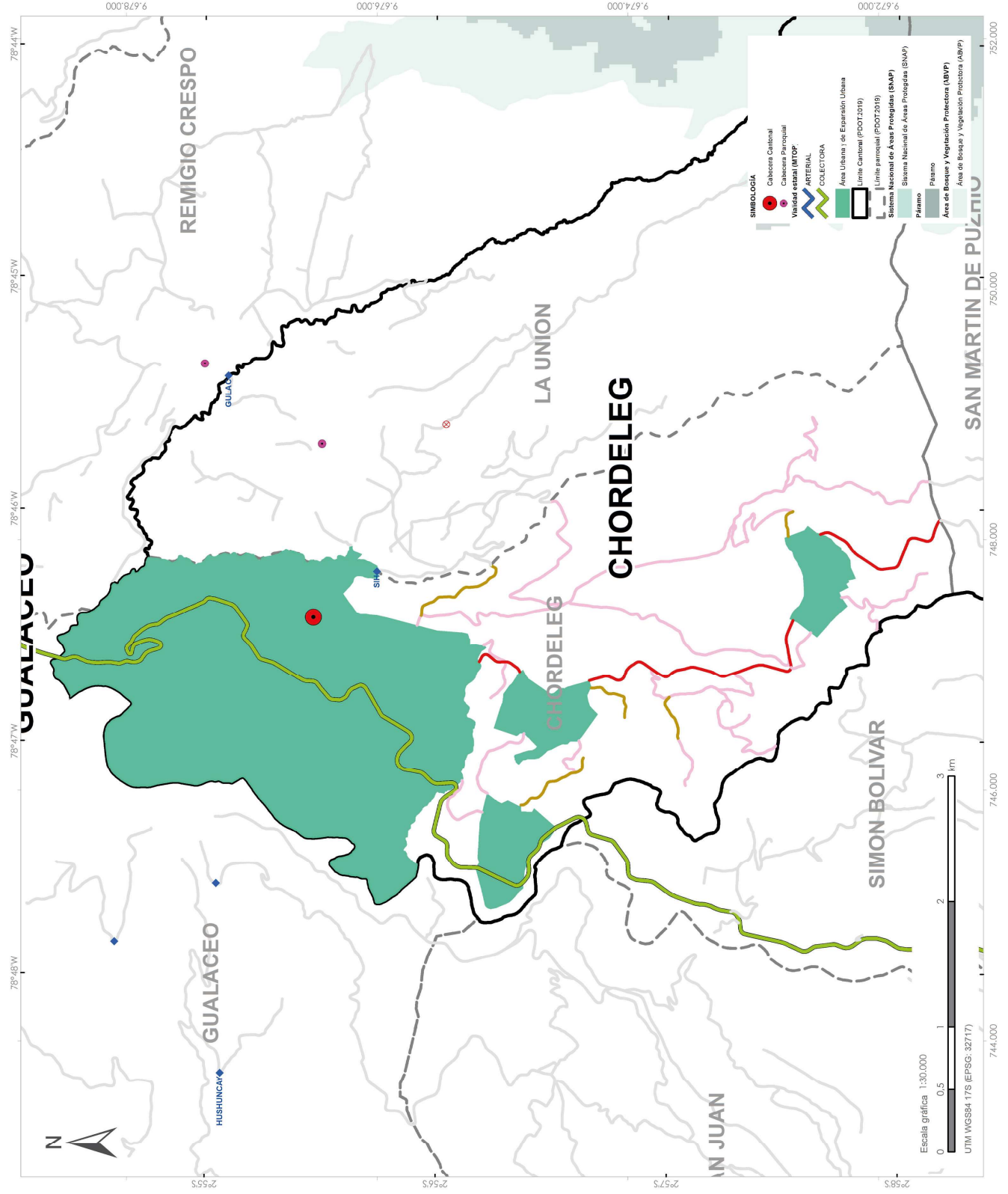
Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	18.04
Tierra	2.59
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	3.90
TOTAL	24.52

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022

Cantón: CHORDELEG. Parroquia: CHORDELEG



Escala gráfica 1:30,000

UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Chordeleg
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

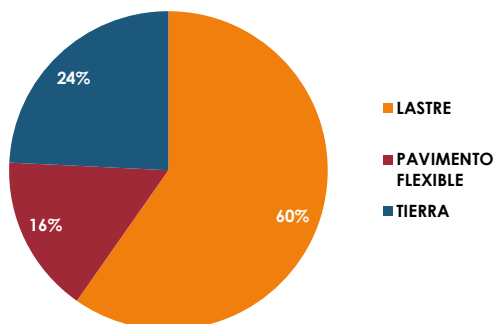


PARROQUIA DELEGSOL

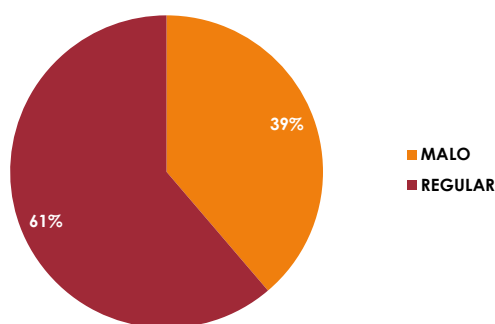


En la parroquia **DELEGSOL** se registra un total de **12.75 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 13.16% de la red vial cantonal. De las cuales 7.62 km son de lastre (59.74%), 3.09 km corresponden a vías de tierra (24.22%) y 2.05 Km (16.05%) son de pavimento flexible. El 61.23% de las vías se encuentran en estado regular y el 38.77% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.58m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

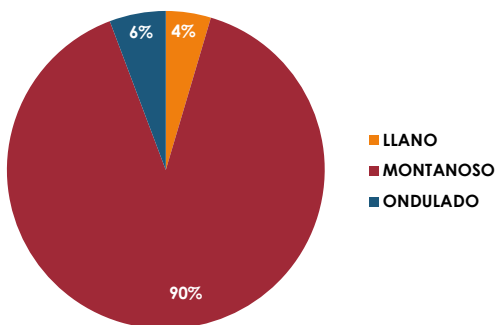
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



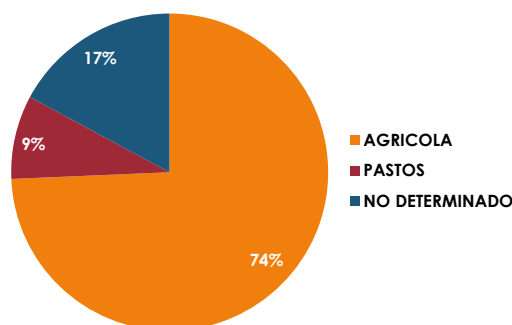
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



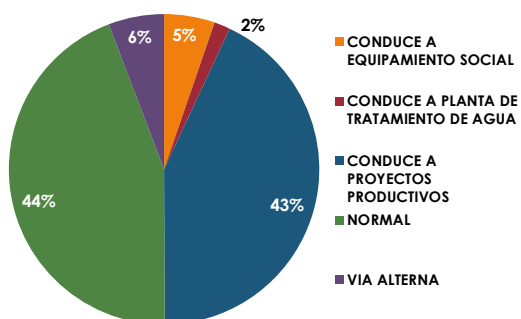
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



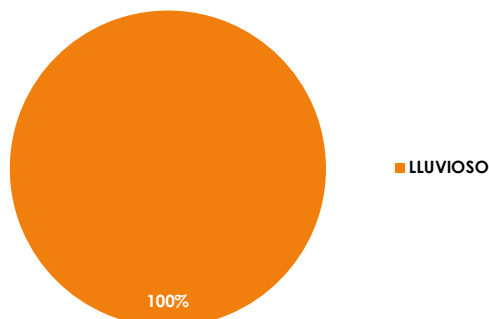
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

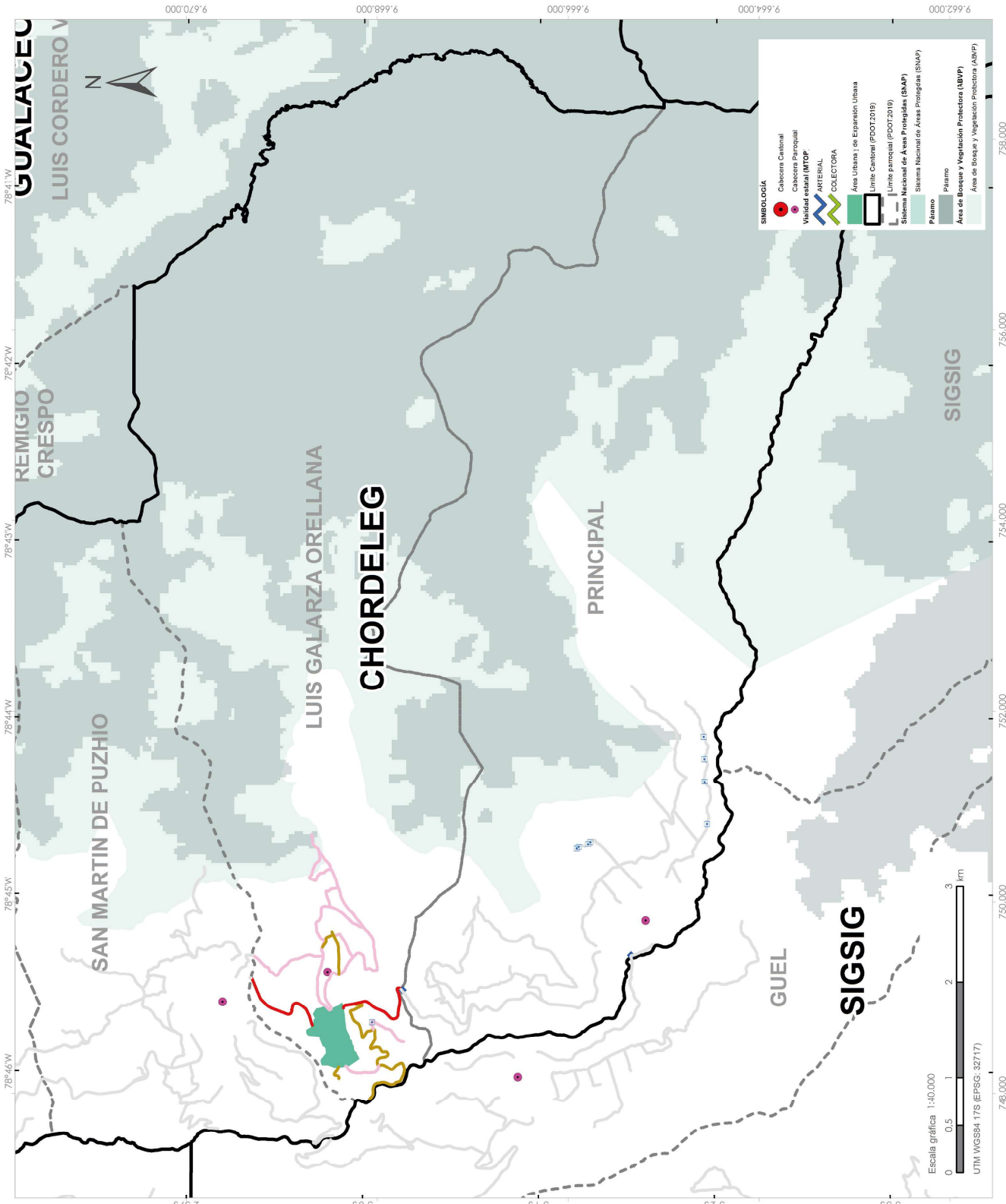
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	7.62
Tierra	3.09
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	2.05
TOTAL	12.75

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022

Cantón: CHORDELEG. Parroquia: LUIS GALARZA ORELLANA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



Escala gráfica 1:10,000
0 0.5 1 2 3 km
UTM WGS84 17S EPSG: 32717

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente, Ecuador (MAMTE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Chordeleg
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

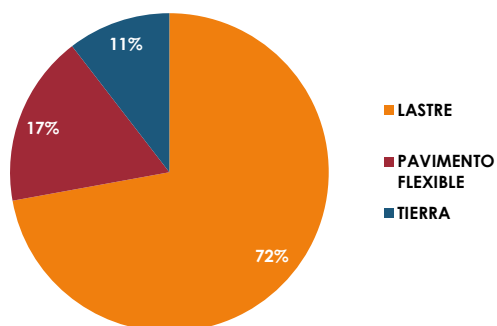


PARROQUIA LA UNIÓN

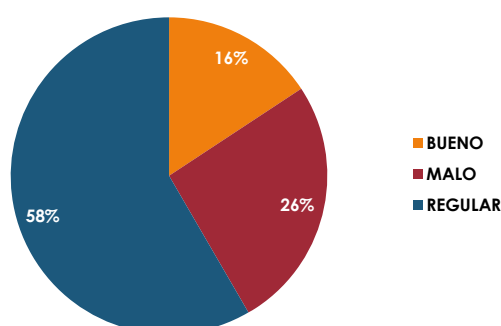


En la parroquia **LA UNIÓN** se registra un total de **21.00 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 21.67% de la red vial cantonal. De las cuales 15.15 km son de lastre (72.17%), 2.19 km corresponden a vías de tierra (10.43%) y 3.65 Km (17.40%) son de pavimento flexible. El 15.73% de las vías se encuentran en buen estado, el 58.39% en estado regular y el 25.89% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.13m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.56m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

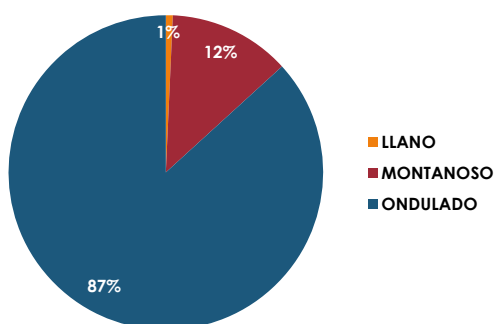
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



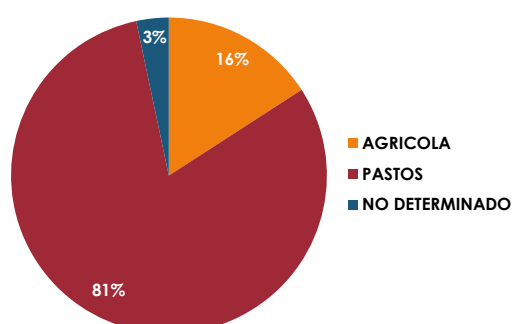
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



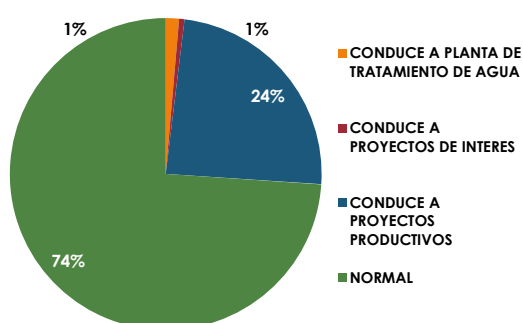
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



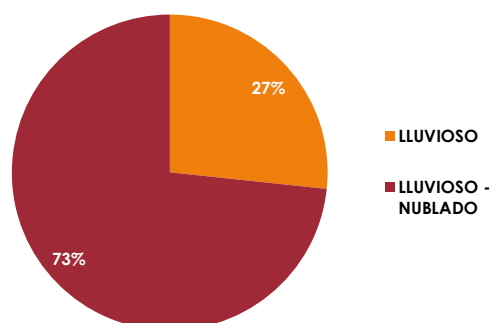
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

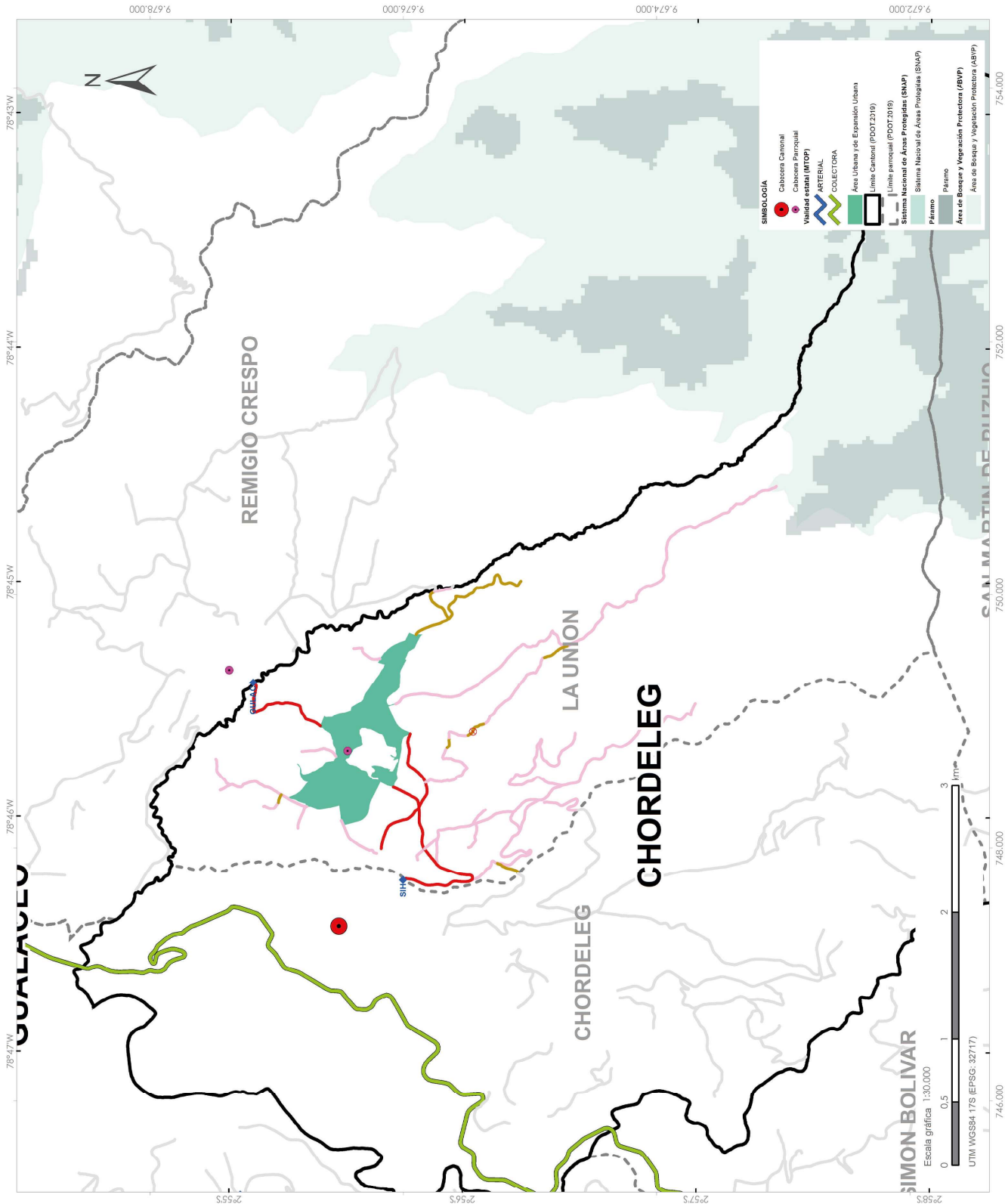




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CHORDELEG. Parroquia: LA UNIÓN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAMTE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Chordeleg
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

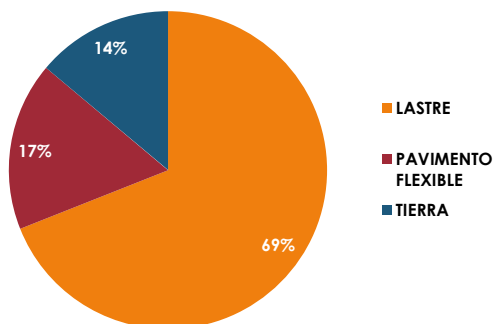


PARROQUIA PRINCIPAL

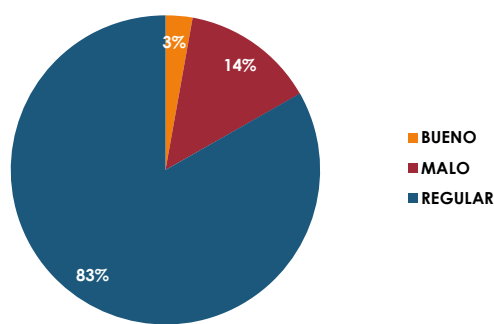


En la parroquia **PRINCIPAL** se registra un total de **18.97 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 19.58% de la red vial cantonal. De las cuales 13.09 km son de lastre (68.98%), 2.64 km corresponden a vías de tierra (13.90%) y 3.25 Km (17.12%) son de pavimento flexible. El 2.83% de las vías se encuentran en buen estado, el 83.21% en estado regular y el 13.96% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.05m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.46m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

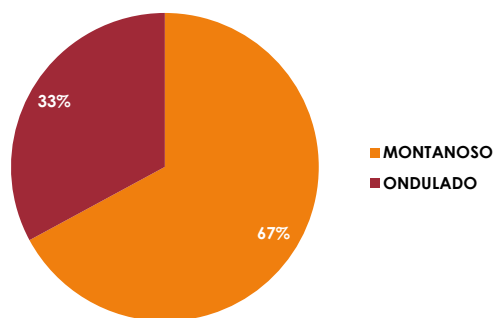
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



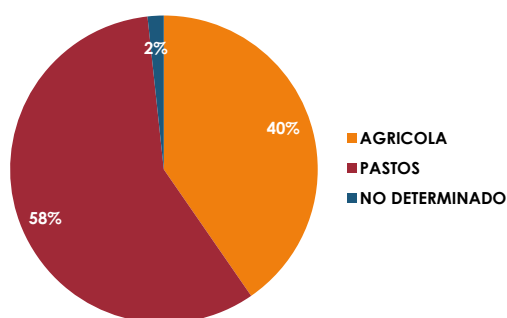
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



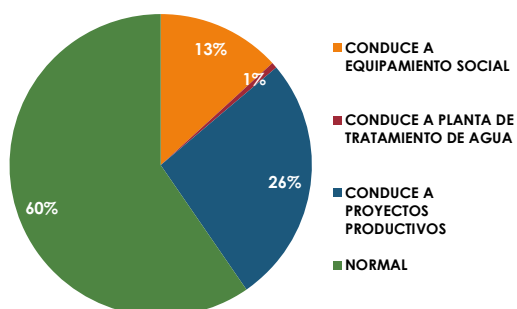
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



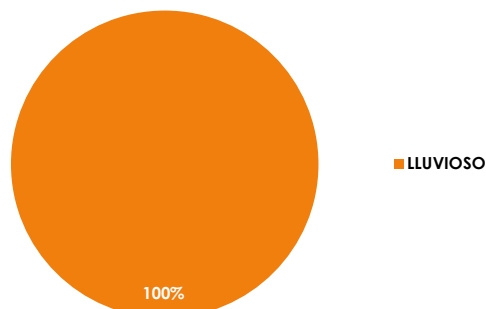
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

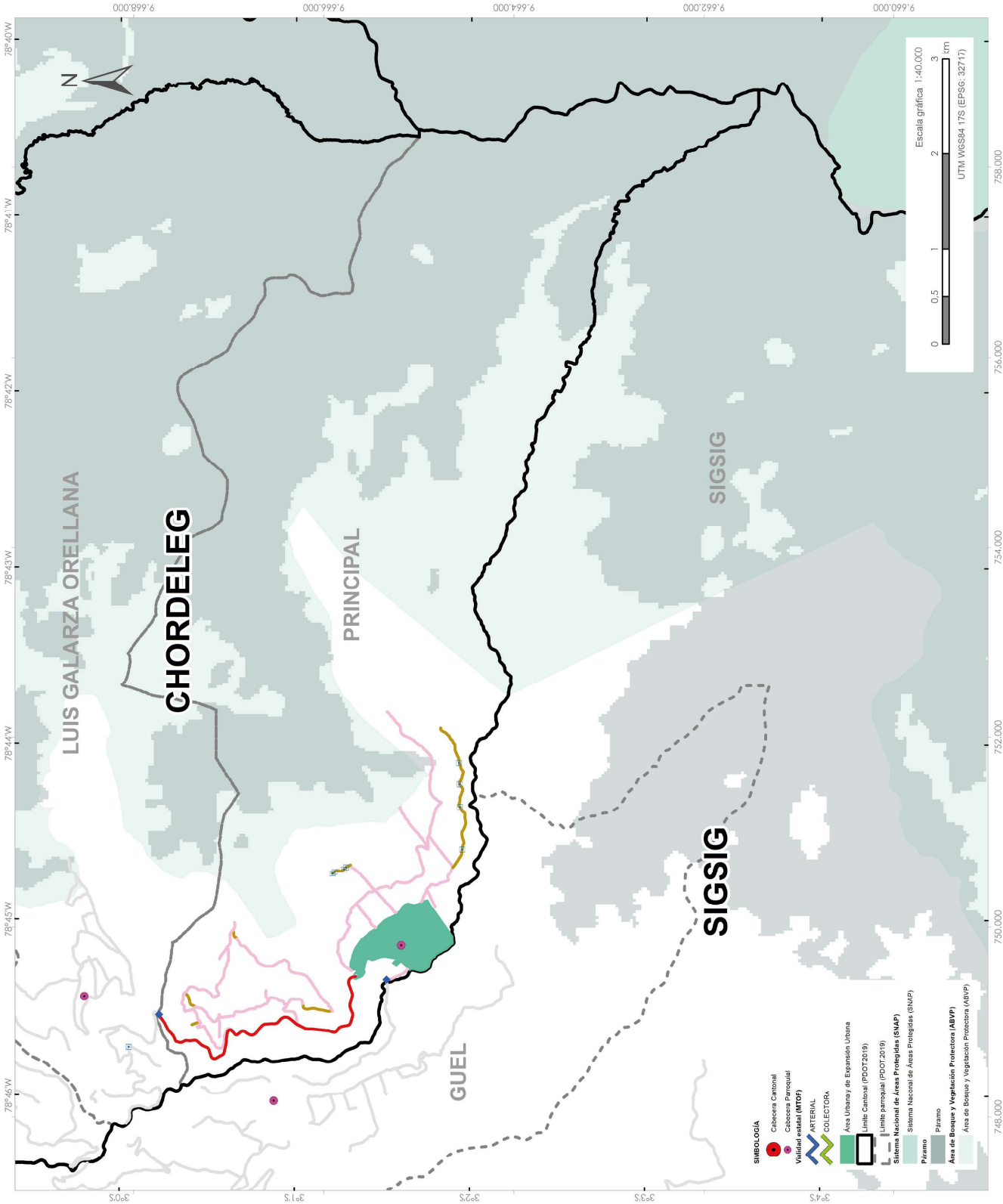




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CHORDELEG. Parroquia: PRINCIPAL

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Puente

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	13.09
Tierra	2.64
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	3.25
TOTAL	18.97

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente, Ecuador (MAMTE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Chordeleg
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

chordeleg_principal

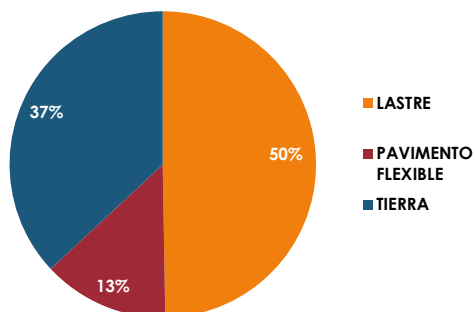


PARROQUIA SAN MARTÍN DE PUZHIO

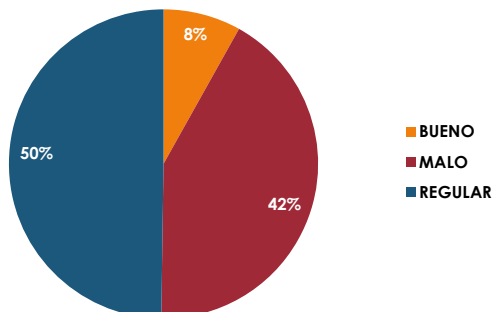


En la parroquia **SAN MARTÍN DE PUZHIO** se registra un total de **19,64 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 20.27% de la red vial cantonal. De las cuales 9,37 km son de lastre (47.68%), 7,77 km corresponden a vías de tierra (39.56%) y 2.51 Km (12.76%) son de pavimento flexible. El 7.79% de las vías se encuentran en buen estado, el 50.60% en estado regular y el 41.61% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.20m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.30m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

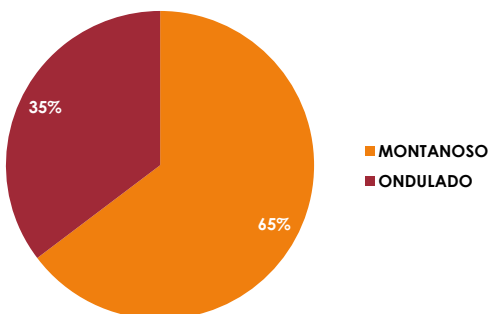
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



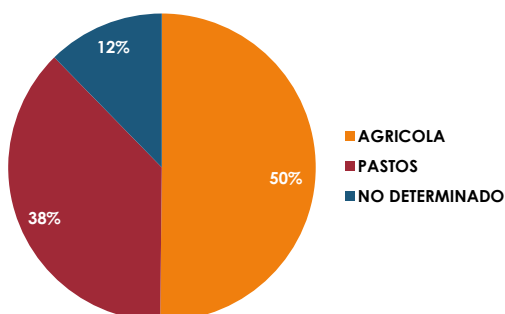
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



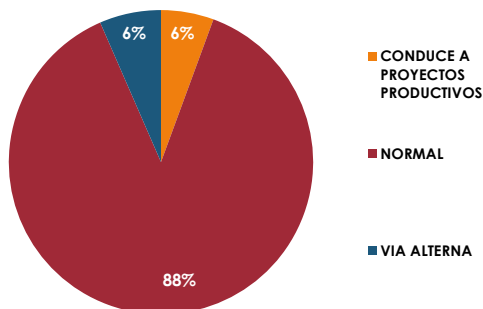
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



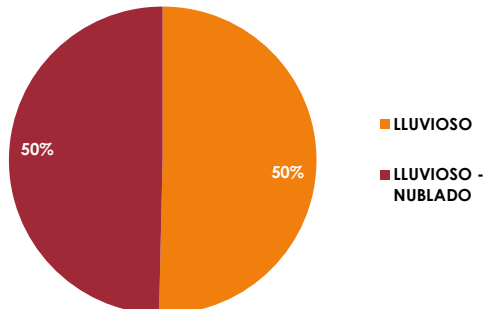
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

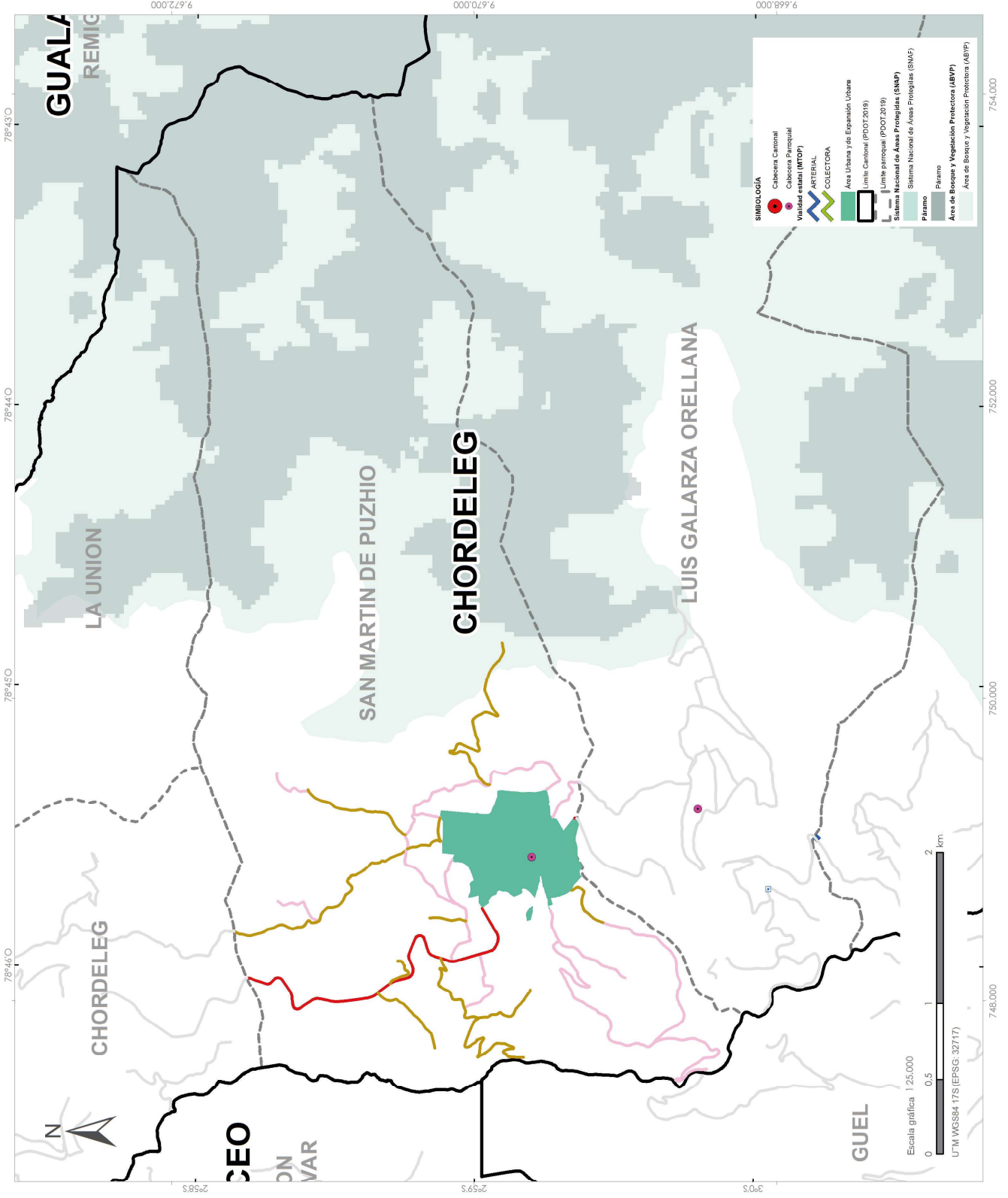




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CHORDELEG. Parroquia: SAN MARTÍN DE PUZHÍO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Ministerio de Planificación Nacional y Económica (MINEC)
Gobierno Municipal de Chordeleg
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



CUENCA

CANTÓN CUENCA



SUPERFICIE Aprox.

3.313,78 Km²

2.046,52 Km

POBLACIÓN Censo 2010



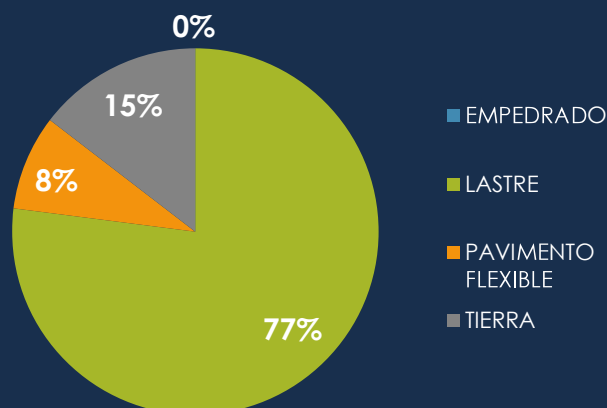
266.088



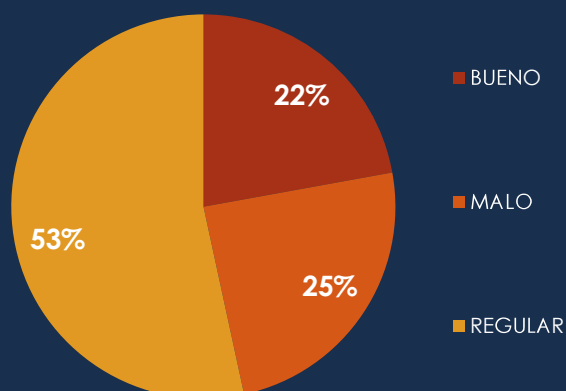
239.497

En el cantón **CUENCA** se registra un total de **2.046,52 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 35.43% de la red vial provincial. De las cuales 1.572,51 km son de Lastre (76.84%), 313,76 km corresponden a vías de tierra (15.33%), 160,17 Km son de pavimento flexible (7.83%) y 0,08 Km son de superficie empedrada. El 22.63 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 53.17 % en estado regular y el 25.20 % en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.30m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías)

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



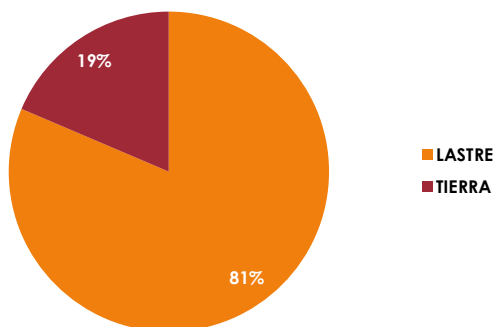


PARROQUIA BAÑOS

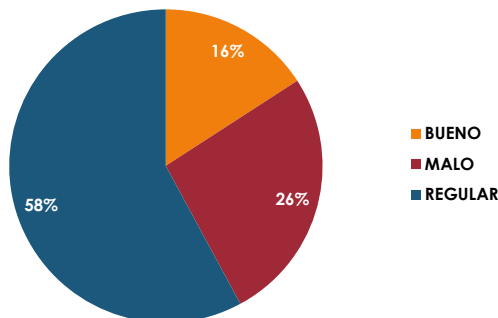


En la parroquia **BAÑOS** se registra un total de **93.79 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 4.58% de la red vial cantonal. De las cuales 76.38 km son de lastre (81.43%) y 17.41 km corresponden a vías de tierra (18.57%). El 16.13% de las vías se encuentran en buen estado, el 57.58% en estado regular y el 26.29% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.10m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.52m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

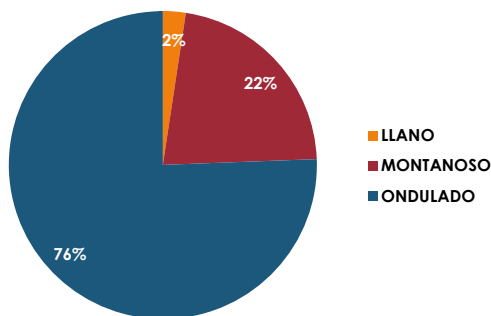
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



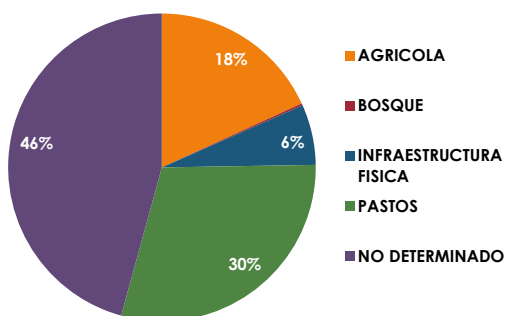
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



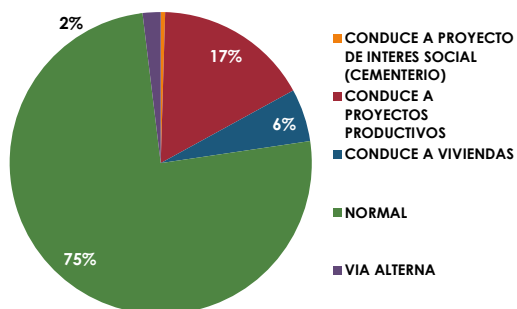
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



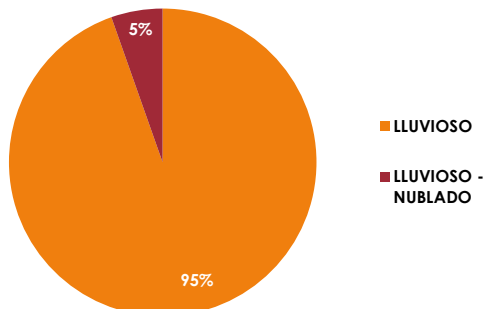
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

◆ Puente


- Vialidad por tipo de superficie**

- EMPEDRADO**

- 
- TIERRA

- ✓ **ILIA**

- ✓ LASTINE

- 
- PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO
Vialidad en el resto de parroquias

- Via

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	76.38
Tierra	17.41
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	93.79

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consorcio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

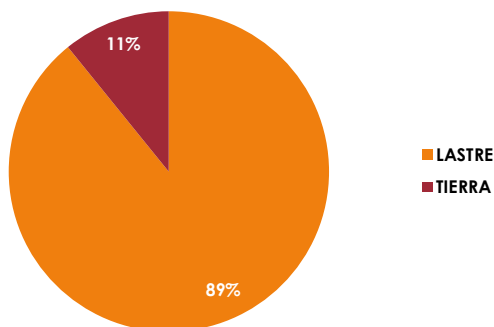


PARROQUIA CHAUCHA

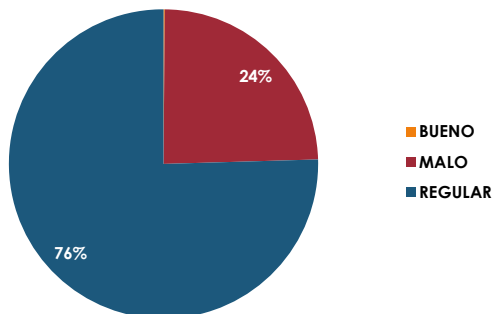
En la parroquia **CHAUCHA** se registra un total de **118.28 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 5.78% de la red vial cantonal. De las cuales 105.47 km son de lastre (89.17%) y 12.81 km corresponden a vías de tierra (10.83%). El 0.13% de las vías se encuentran en buen estado, el 75.44% en estado regular y el 24.44% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 3.90m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.90m (Ver anexo 4 - Listado de vías).



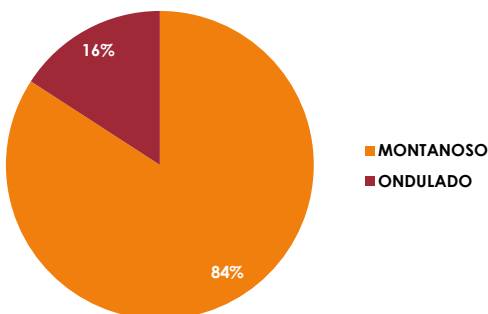
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



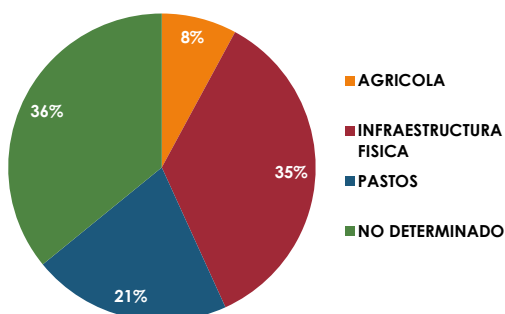
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



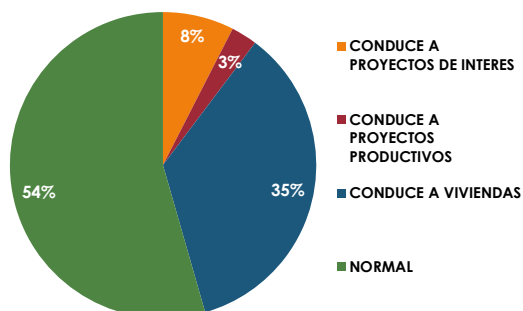
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



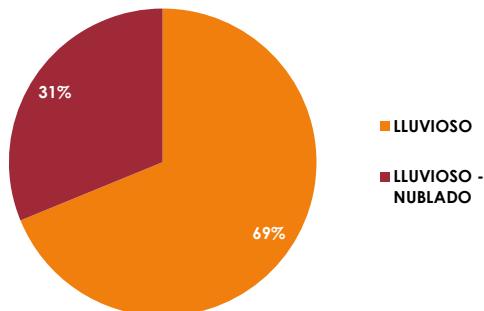
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

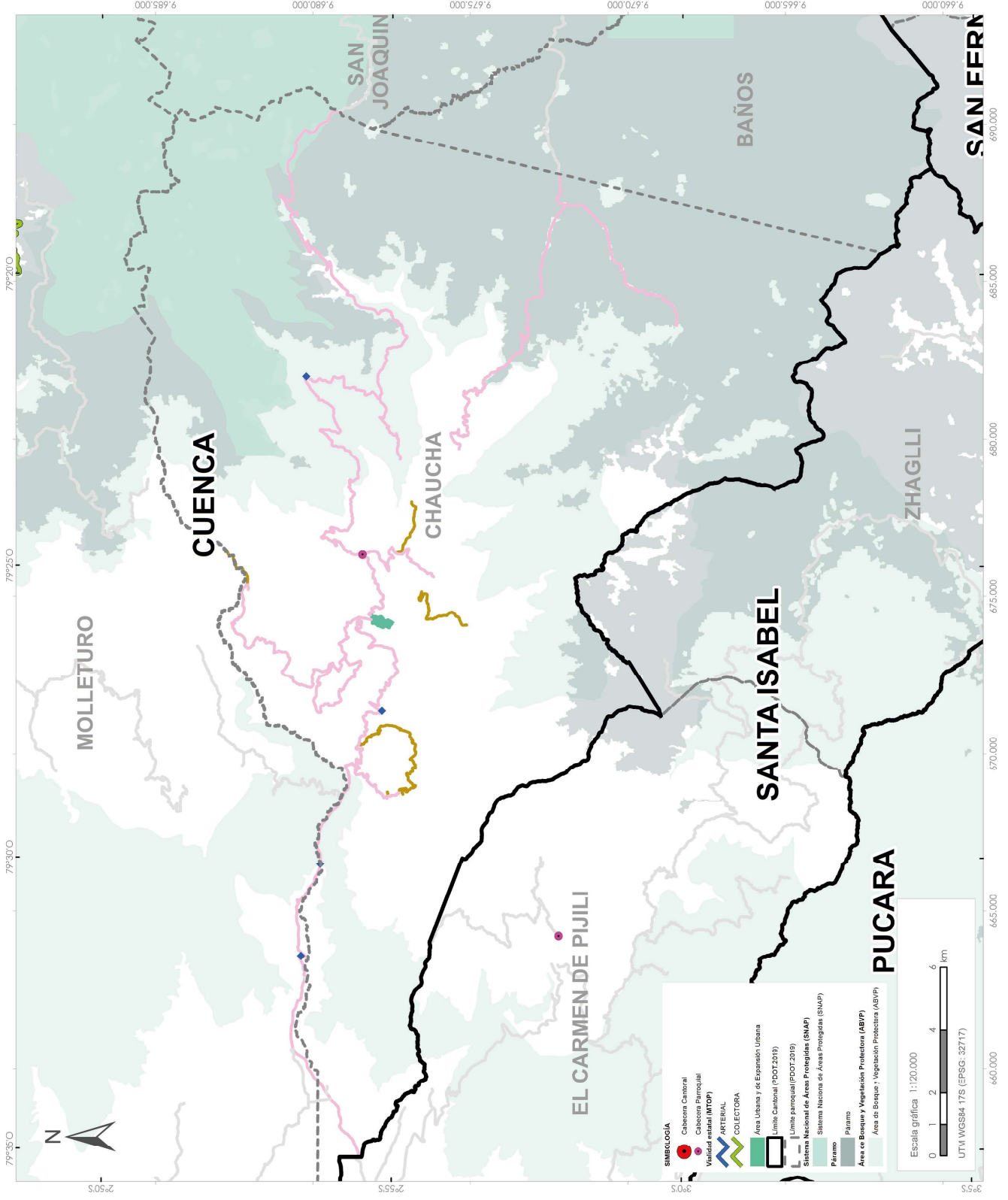




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: CHAUCHA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Puente

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	105.47
Tierra	12.81
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	118.28

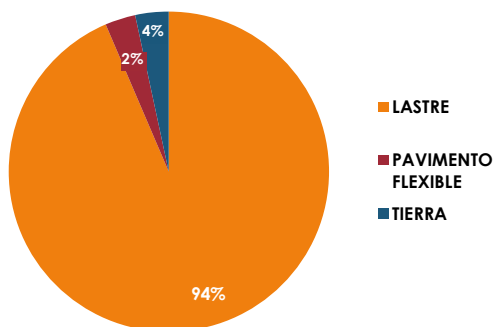
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio de Geografía (MAGTE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

PARROQUIA CHECA

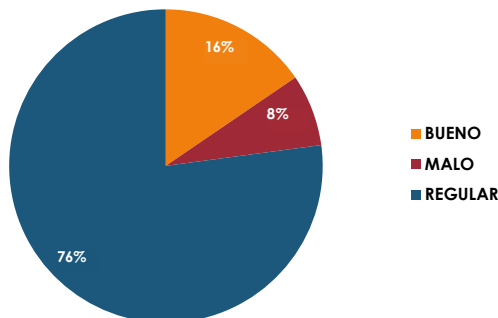


En la parroquia **CHECA** se registra un total de **56.16 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.74% de la red vial cantonal. De las cuales 53.01 km son de lastre (94.39%), 1.94 km corresponden a vías de tierra (3.46%) y 1.21 Km (2.15%) son de pavimento flexible. El 15.69% de las vías se encuentran en buen estado, el 76.19% en estado regular y el 8.13% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.85m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.61m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

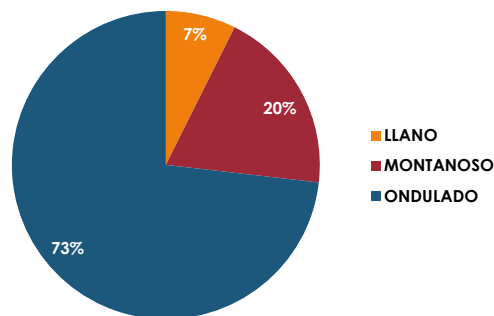
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



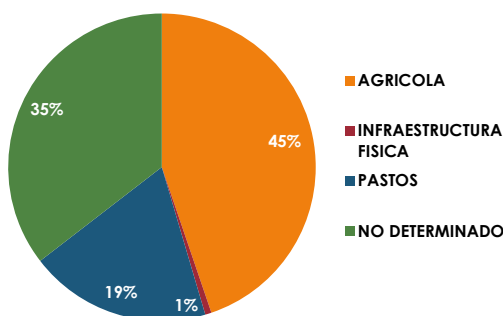
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



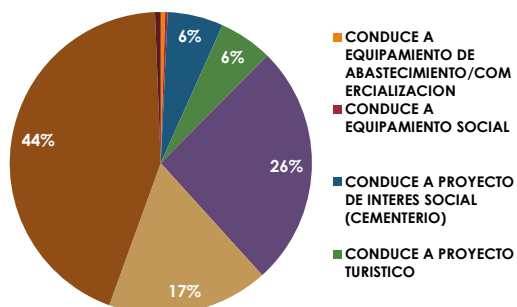
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



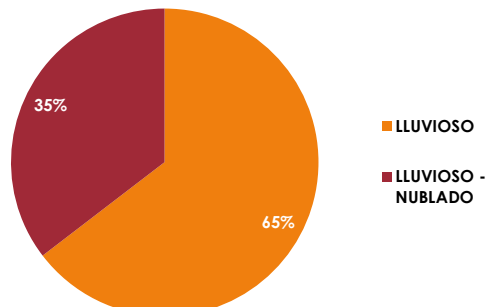
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

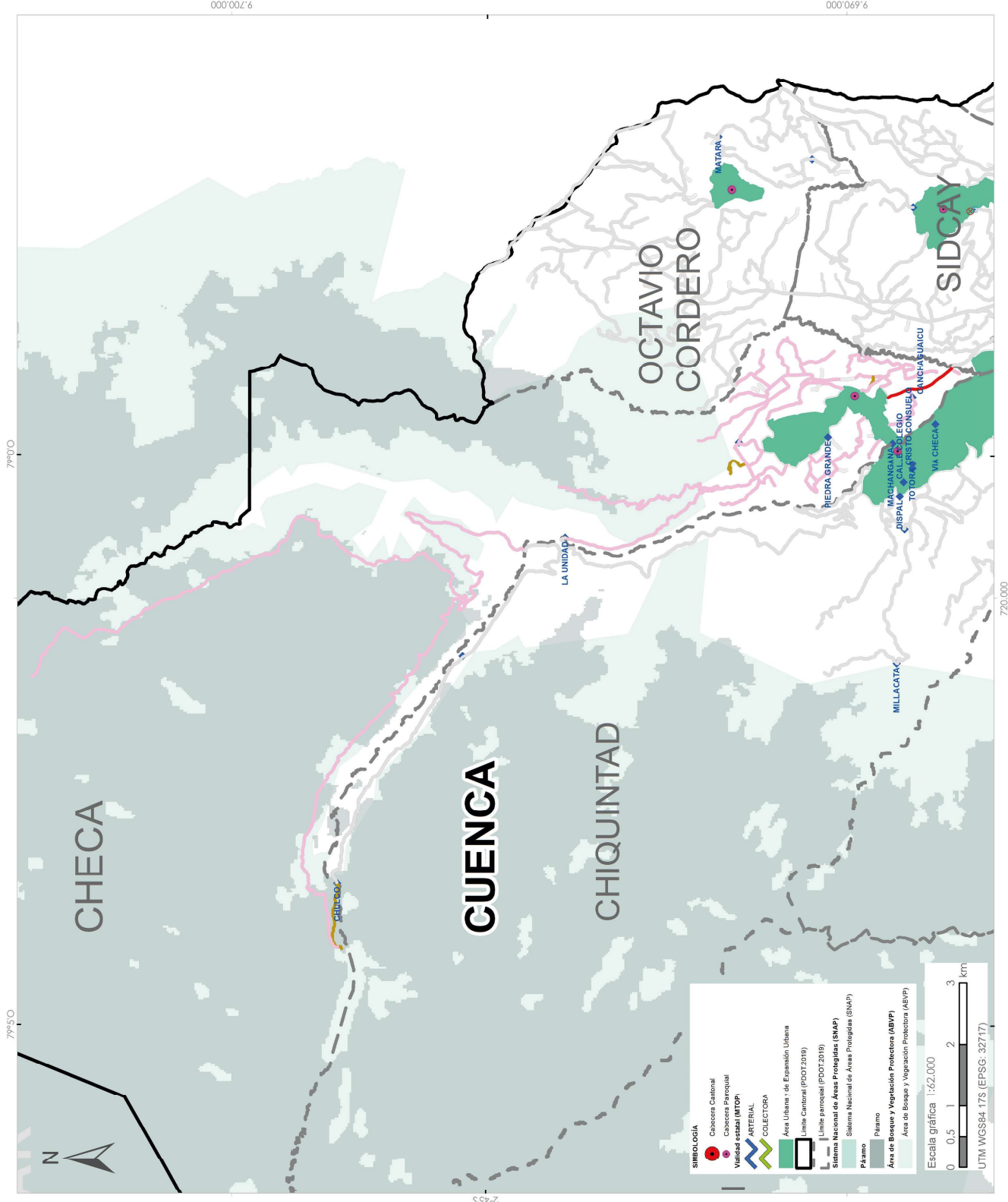




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA Parroquia: CHECA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	53.01
Tierra	1.94
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	1.21
TOTAL	56.16

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Cuenca

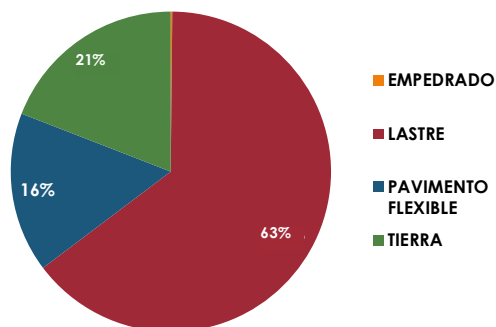


PARROQUIA CHIQUINTAD

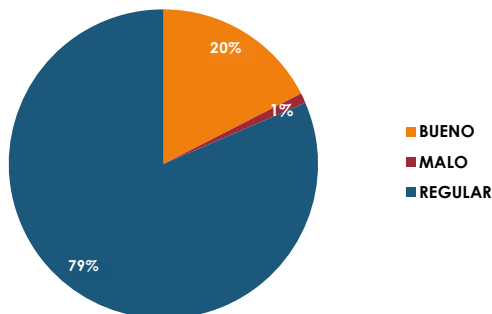


En la parroquia **CHIQUINTAD** se registra un total de **53.63 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.62% de la red vial cantonal. De las cuales 33.58 km son de lastre (62.62%), 11.38 km corresponden a vías de tierra (21.23%), 8.58 Km (16.00%) son de pavimento flexible y 0.08 km son empedradas (0.15%). El 19.84% de las vías se encuentran en buen estado, el 78.95% en estado regular y el 1.22% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.84m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.04m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

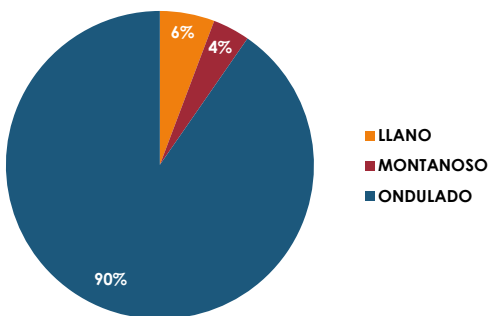
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



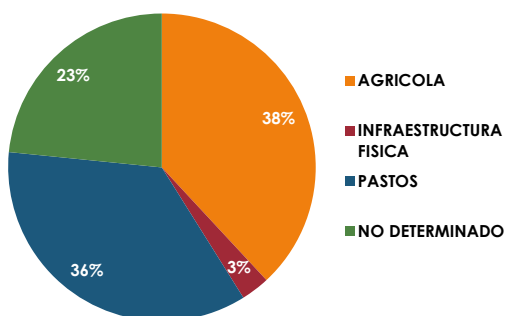
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



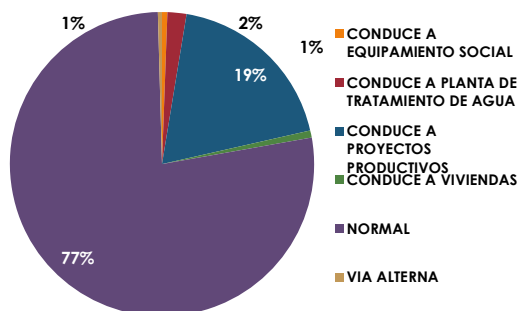
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



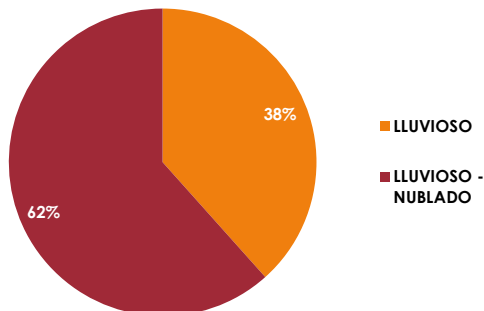
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

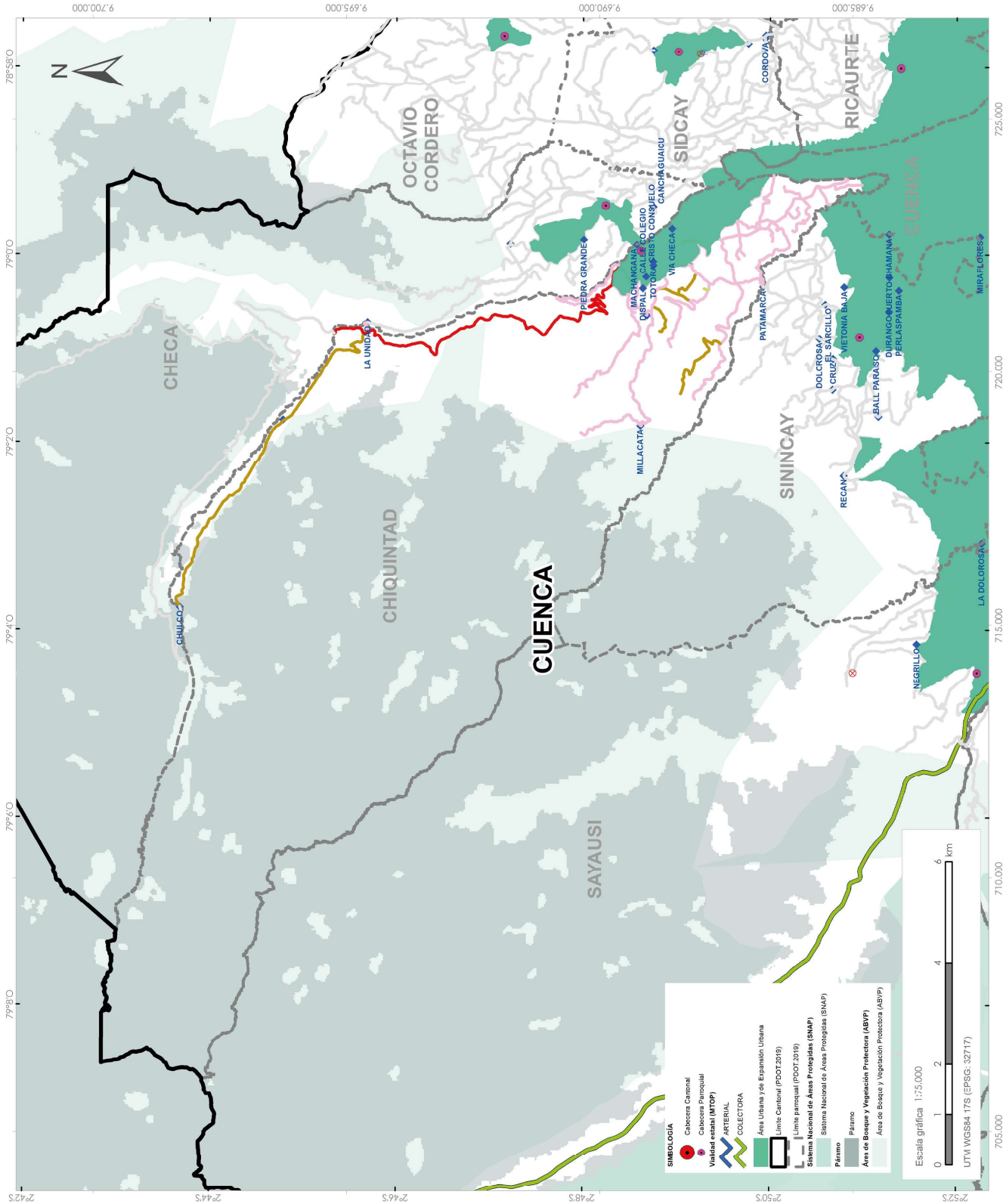




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: CHIQUINTAD

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Validad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Validad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0.08
Lastre	33.58
Tierra	11.38
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	8.58
TOTAL	53.63

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio de Planificación (MATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

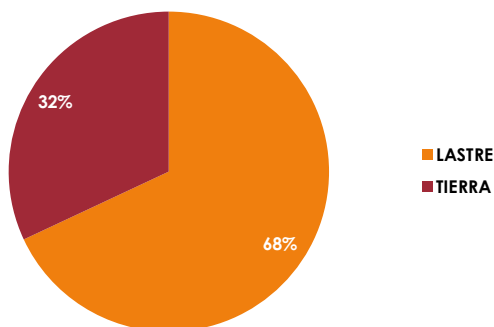


PARROQUIA CUMBE

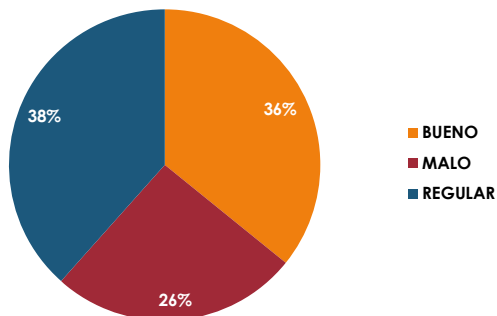


En la parroquia **CUMBE** se registra un total de **85.55 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 4.18% de la red vial cantonal. De las cuales 58.26 km son de lastre (68.11%) y 27.28 km corresponden a vías de tierra (31.89%). El 35.78% de las vías se encuentran en buen estado, el 38.67% en estado regular y el 25.55% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.33m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.61m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

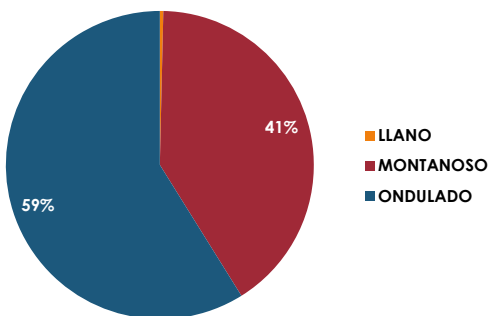
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



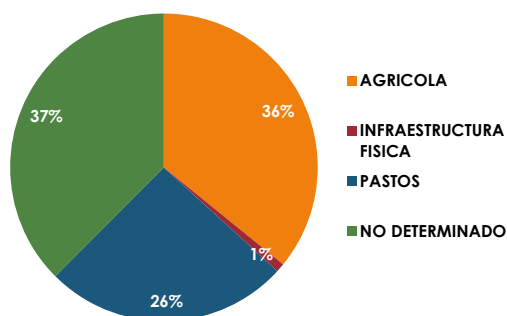
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



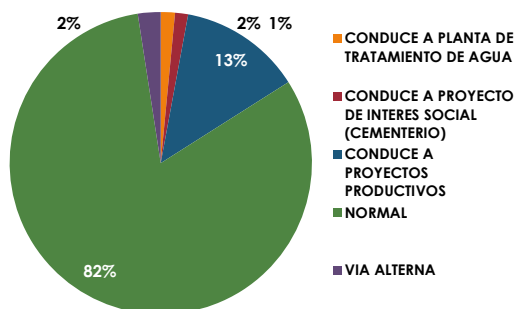
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



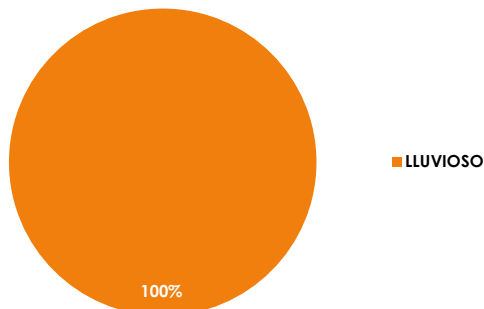
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	58.26
Tierra	27.28
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	85.55

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

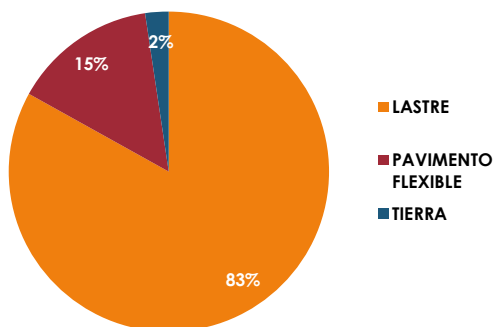


PARROQUIA EL VALLE

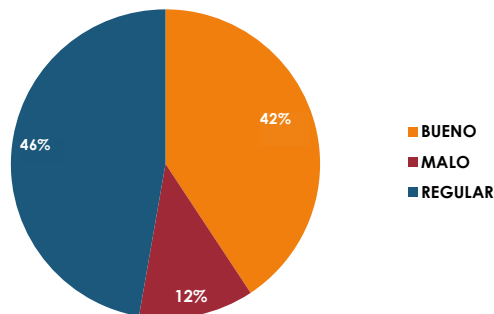


En la parroquia **EL VALLE** se registra un total de **85.97 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 4.20% de la red vial cantonal. De las cuales 70.96 km son de lastre (82.54%), 1.60km corresponden a vías de tierra (1.87%) y 13.41 Km (15.59%) son de pavimento flexible. El 42.11% de las vías se encuentran en buen estado, el 45.74% en estado regular y el 12.15% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.38m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.69m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

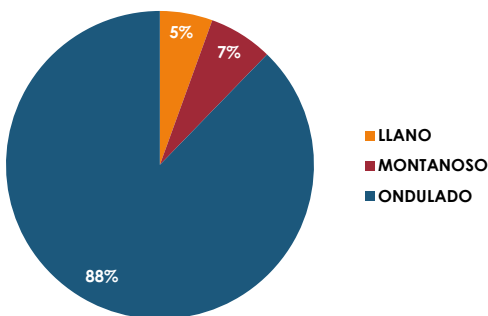
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



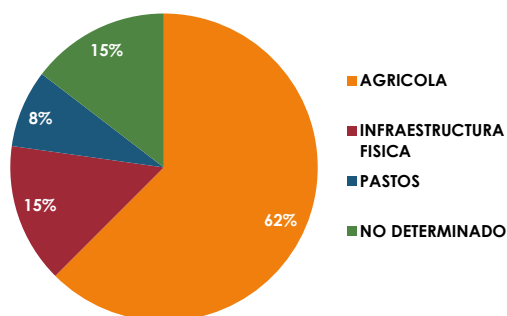
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



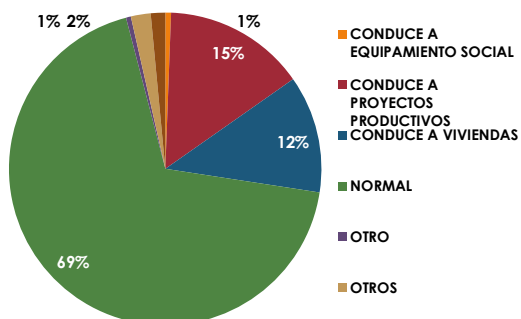
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



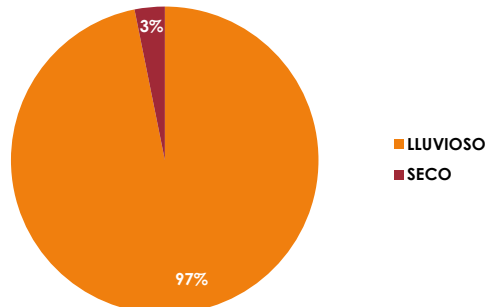
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

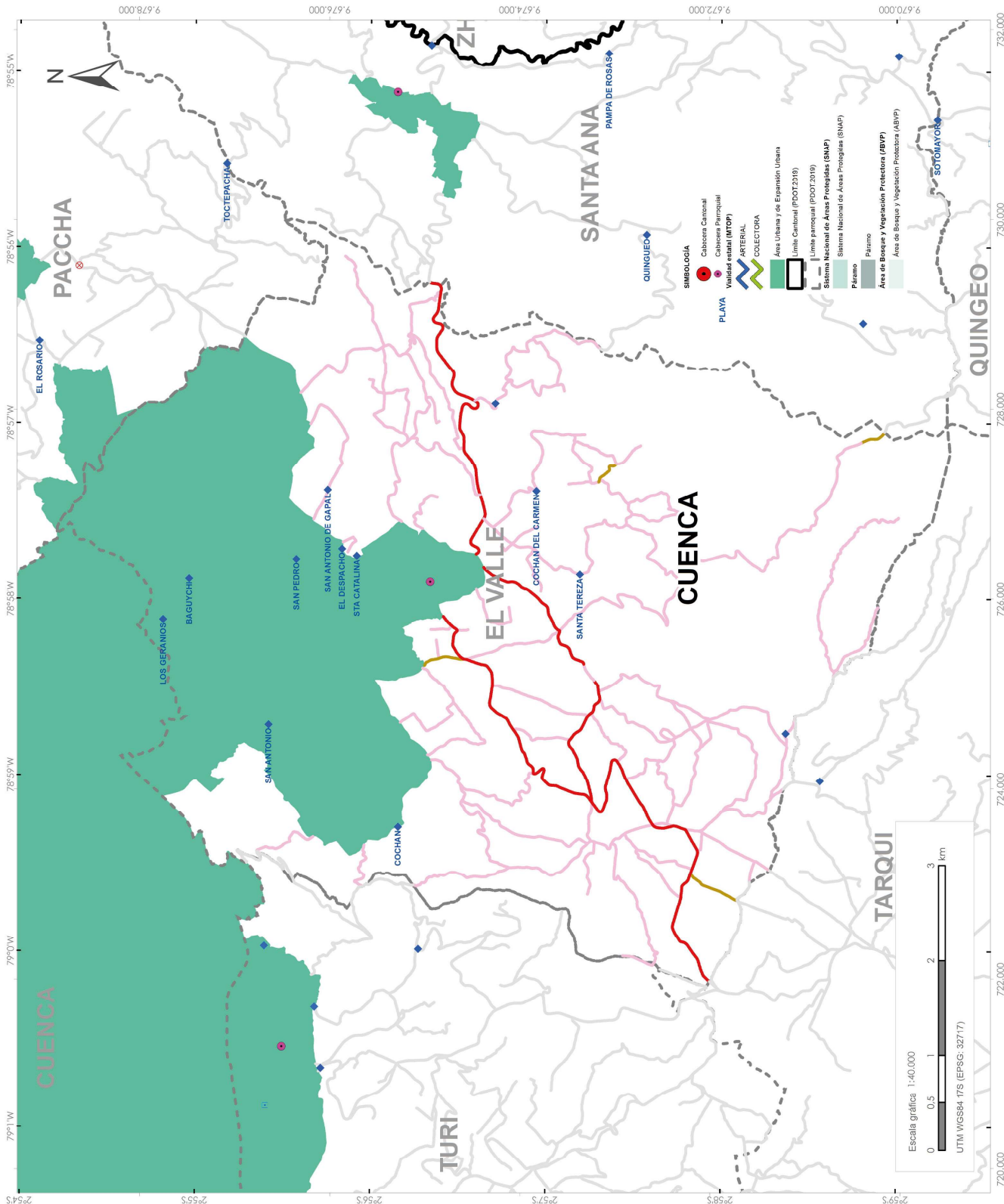




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: EL VALLE

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE) (INEC)
Instituto Geográfico Nacional y Geos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

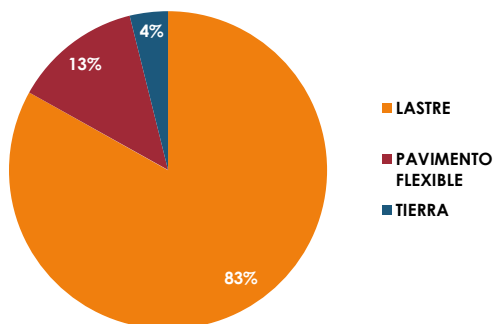


PARROQUIA LLACAO

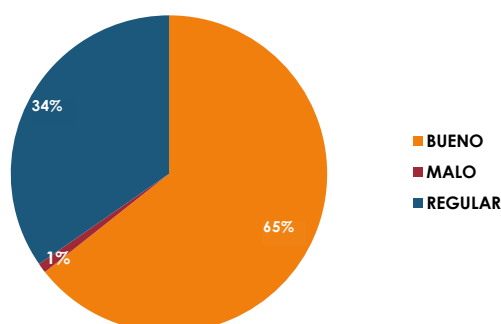


En la parroquia **LLACAO** se registra un total de **44.97 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.20% de la red vial cantonal. De las cuales 36.96 km son de lastre (82.18%), 1.91 km corresponden a vías de tierra (4.26%), 6.10 Km (13.56%) son de pavimento flexible. El 65.14% de las vías se encuentran en buen estado, el 33.78% en estado regular y el 1.07% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.90m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.10m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

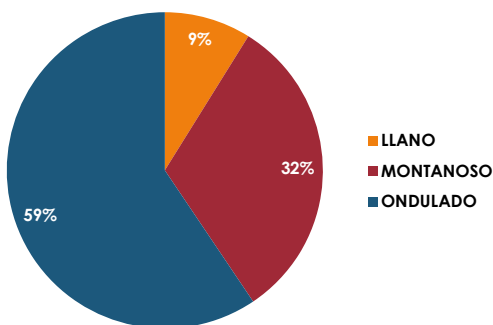
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



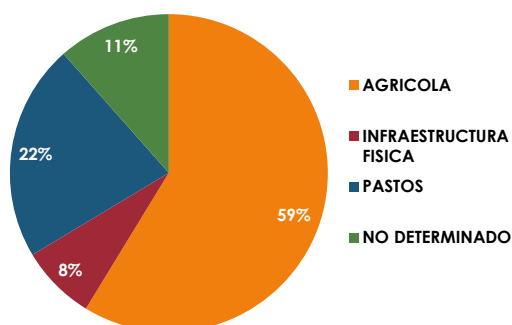
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



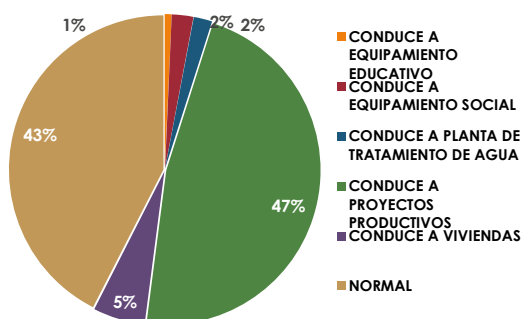
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



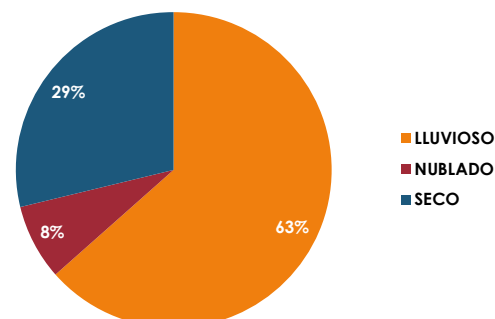
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

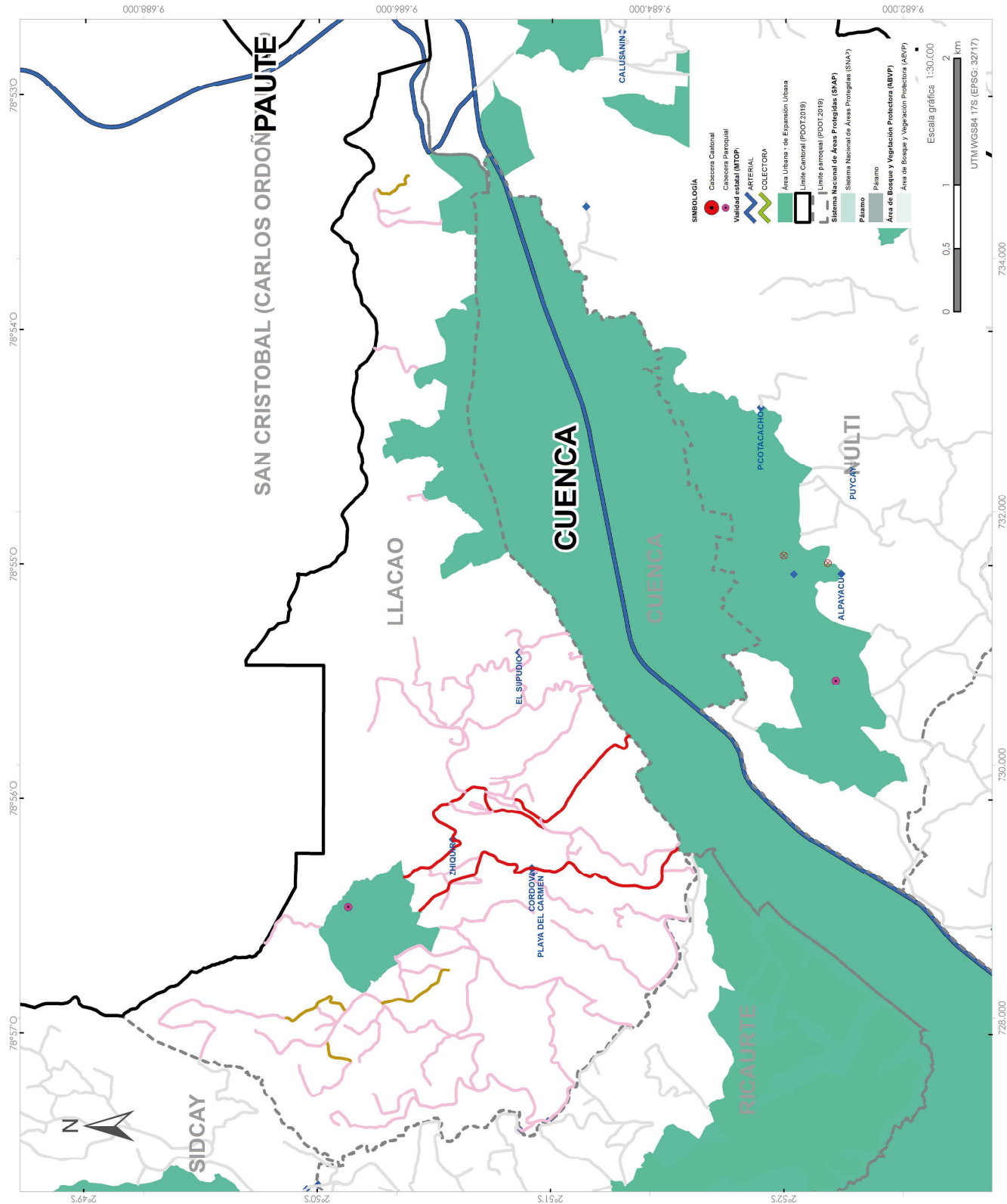




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: LLACAO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	36.96
Tierra	1.91
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	6.10
TOTAL	44.97

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio de Planificación (MPLA)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

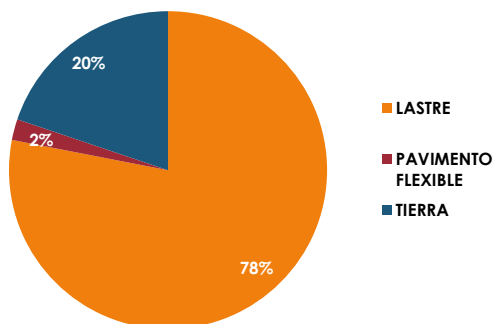


PARROQUIA MOLLETURO

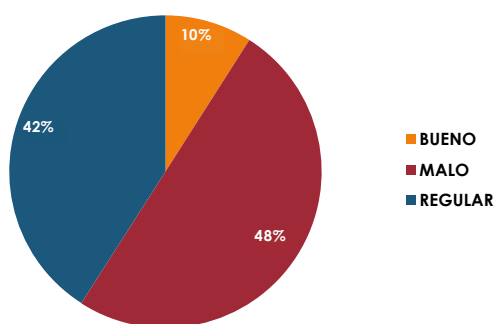


En la parroquia **MOLLETURO** se registra un total de **432.04 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 21.11% de la red vial cantonal. De las cuales 328.92 km son de lastre (76.13%), 92.63km corresponden a vías de tierra (21.44%) y 10.50 Km (2.43%) son de pavimento flexible. El 9.73% de las vías se encuentran en buen estado, el 41.63% en estado regular y el 48.64% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 3.50m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.60m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

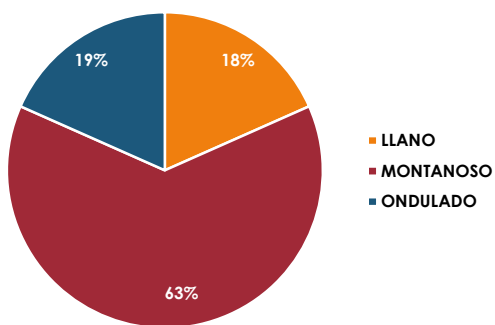
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



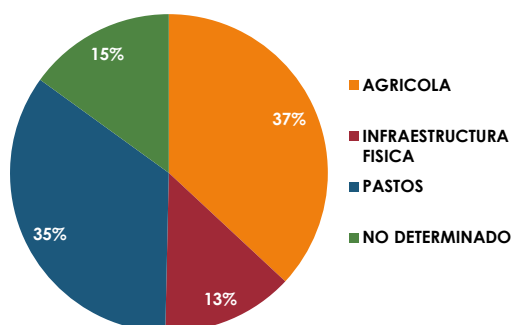
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



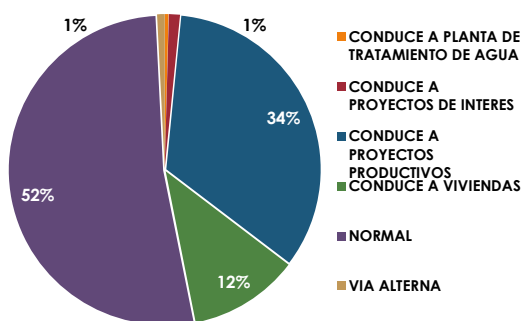
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



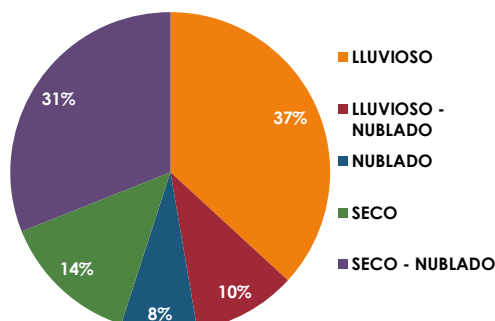
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO

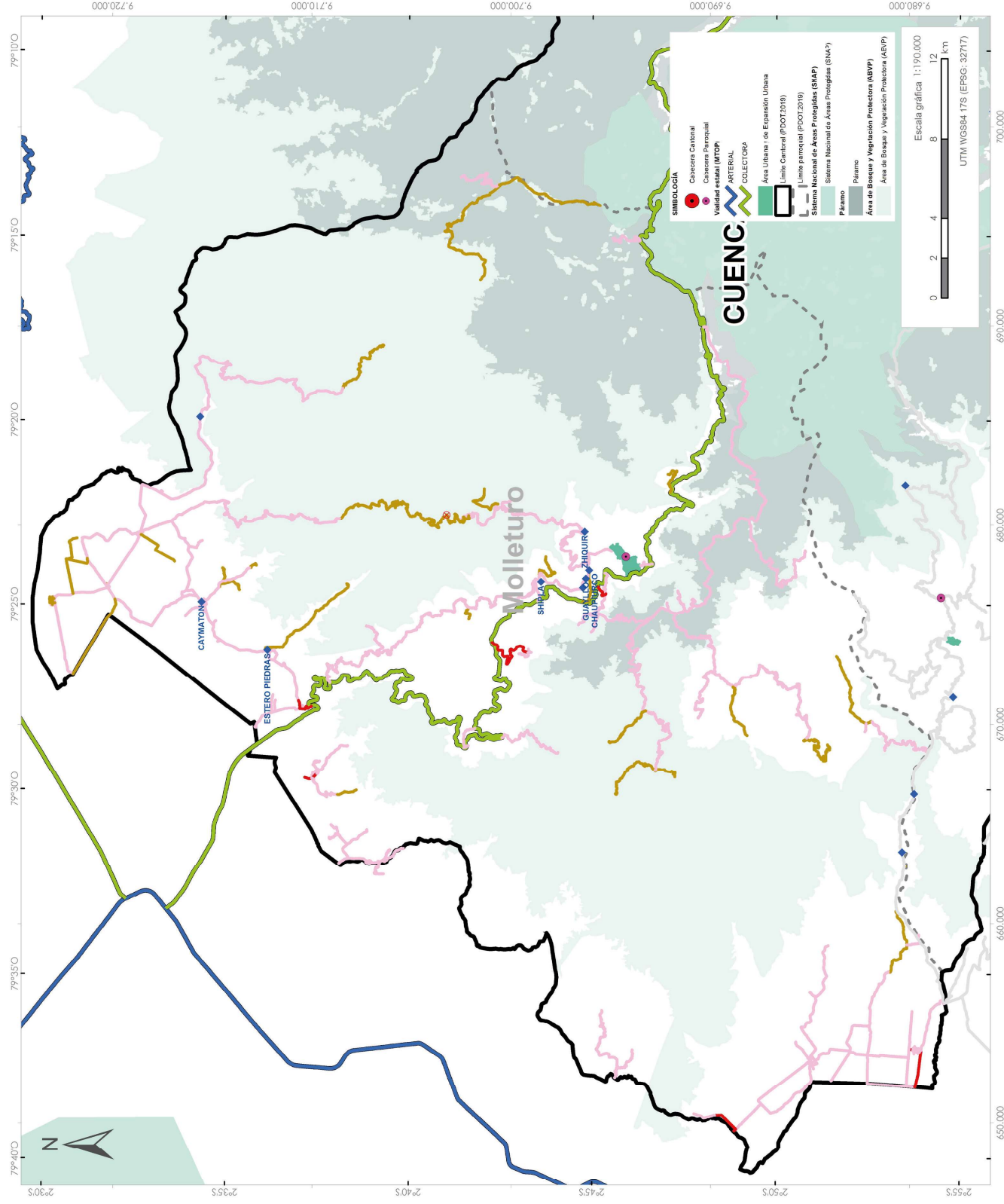


PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	328.92
Tierra	92.63
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	10.50
TOTAL	432.04

El levantamiento de información para el inventario vital se apoya en cartografía del PDOT Cuenca 2015, el cual hace referencia al conflicto limítrofe que se desarrolla en el cantón y señala que desde el año 2001 al 2003 se realizó el levantamiento de información llamado Sistemas de Información Local (SIL) definiendo los límites territoriales de las comunidades, parroquias y del cantón Cuenca. Siendo este límite trazado y consensuado con los habitantes de la parroquia Molleturo que fueron partícipes de este proceso.

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

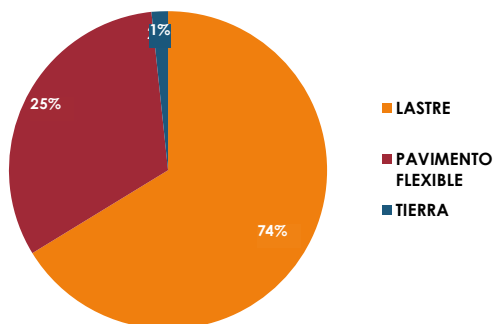


PARROQUIA NULTI

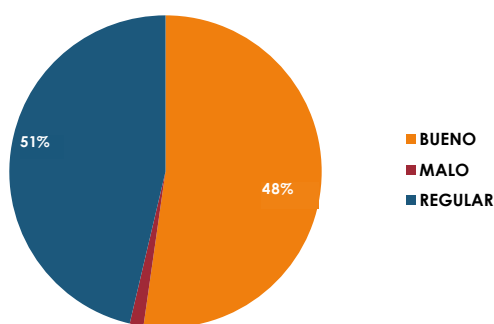


En la parroquia **NULTI** se registra un total de **36.37 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.78% de la red vial cantonal. De las cuales 26.81 km son de lastre (73.72%), 0.34 km corresponden a vías de tierra (0.95%) y 9.21 Km (25.34%) son de pavimento flexible. El 48.14% de las vías se encuentran en buen estado, el 51.22% en estado regular y el 0.64% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.40m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.10m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

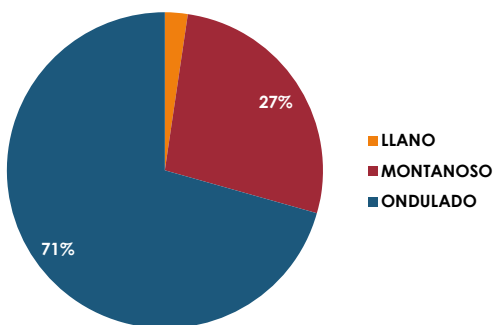
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



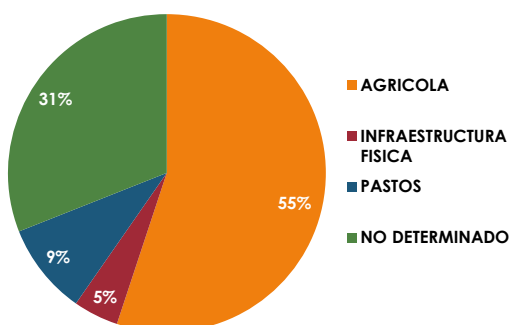
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



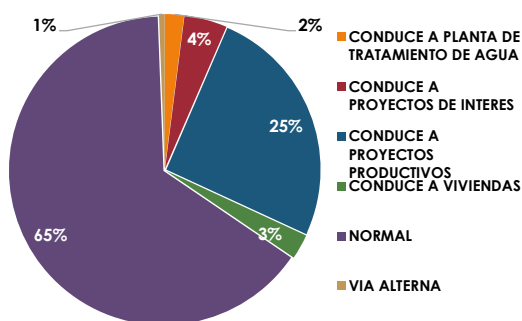
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



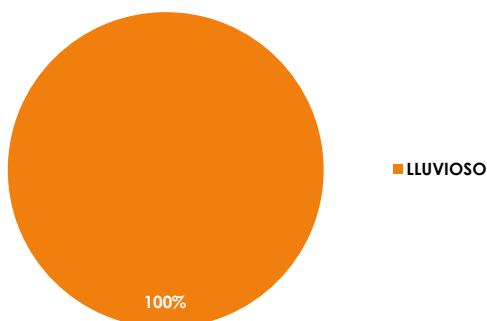
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

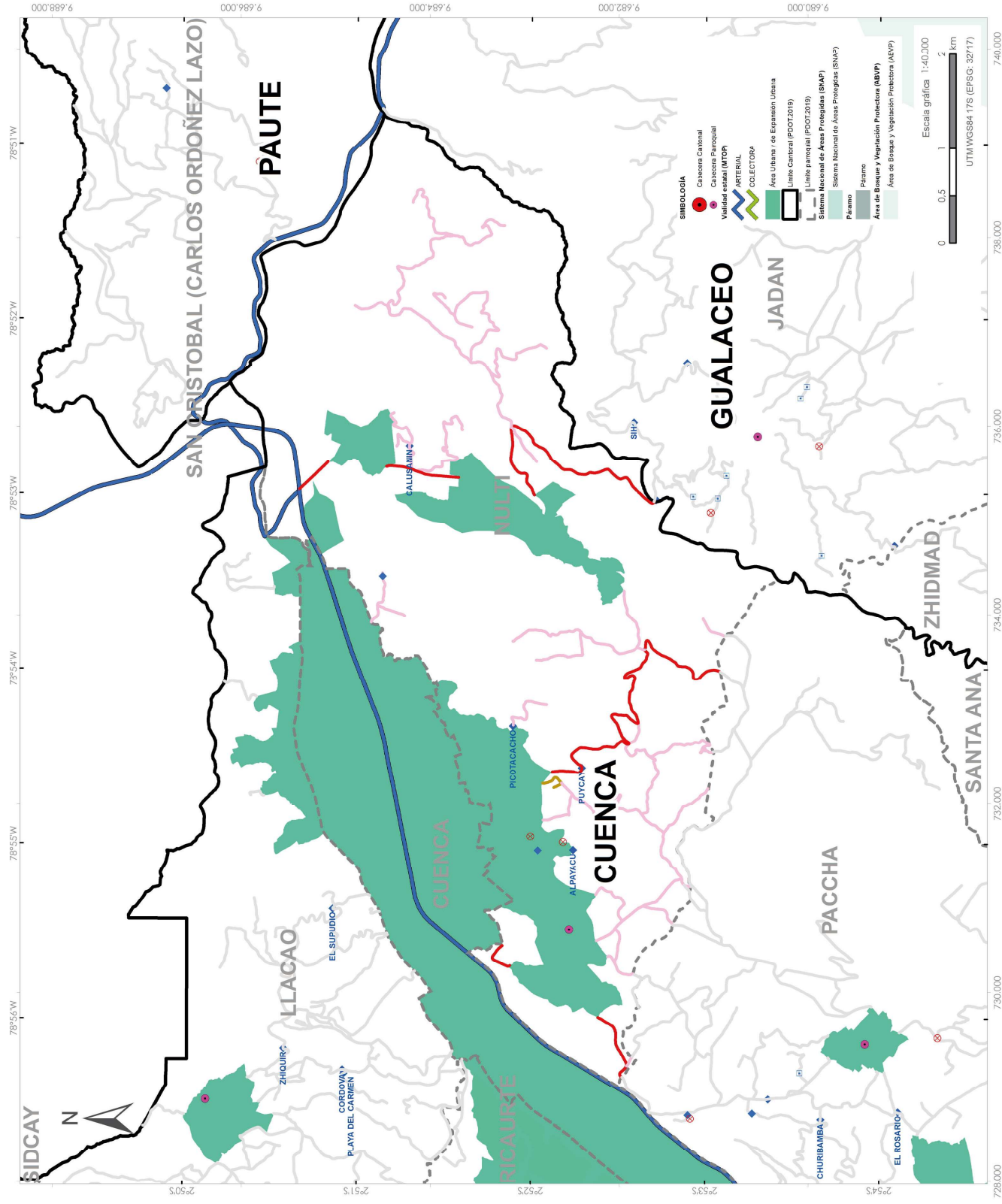




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: NULTI

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Validad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Validad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	26.81
Tierra	0.34
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	9.21
TOTAL	36.37

SIMBOLOGÍA

- Cabeecera Cantonal
- Cabeecera Parroquial
- Validad estatal (MTOP)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana I de Expansión Urbana
- Limite Cantonal (PDOT 2019)
- Limite parroquial (PDOT 2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Plano
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:40,000
0 0.5 1 2 km
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

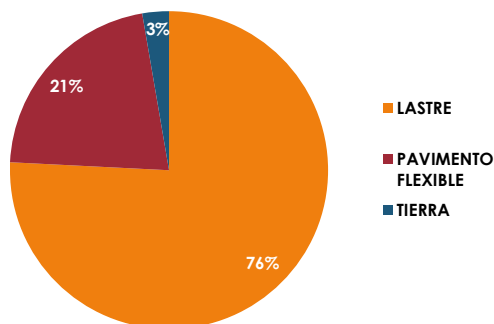


PARROQUIA OCTAVIO CORDERO

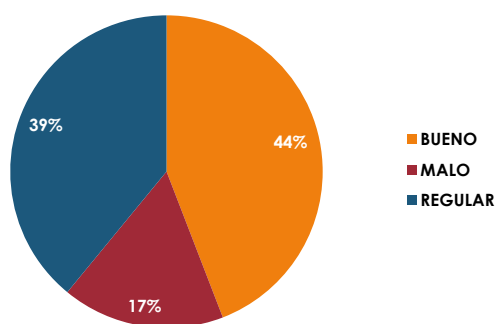


En la parroquia **OCTAVIO CORDERO PALACIOS** se registra un total de **59.18 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.89% de la red vial cantonal. De las cuales 44.91 km son de lastre (75.88%), 1.60 km corresponden a vías de tierra (2.70%) y 12.68 Km (21.42%) son de pavimento flexible. El 44.09% de las vías se encuentran en buen estado, el 39.08% en estado regular y el 16.83% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.40m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.80m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

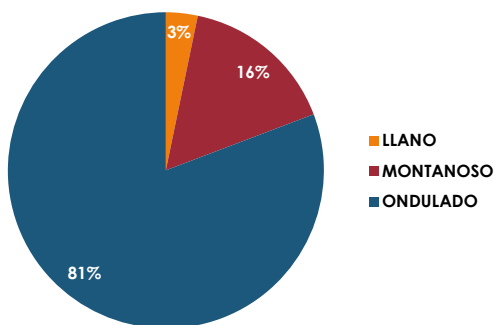
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



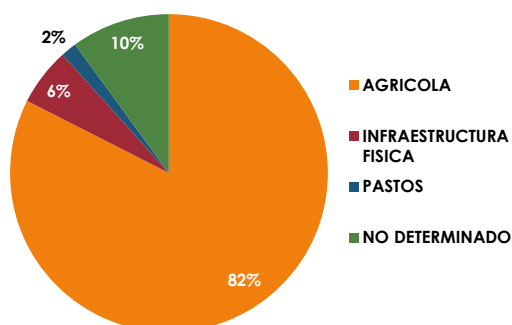
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



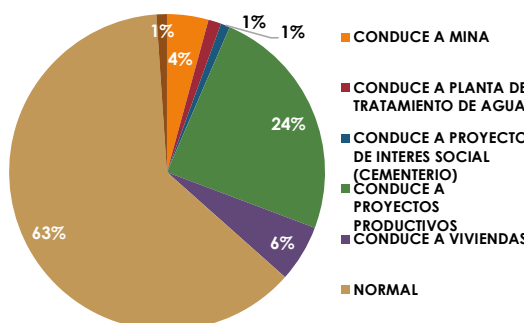
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



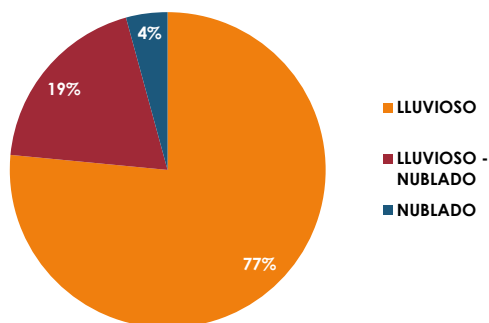
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

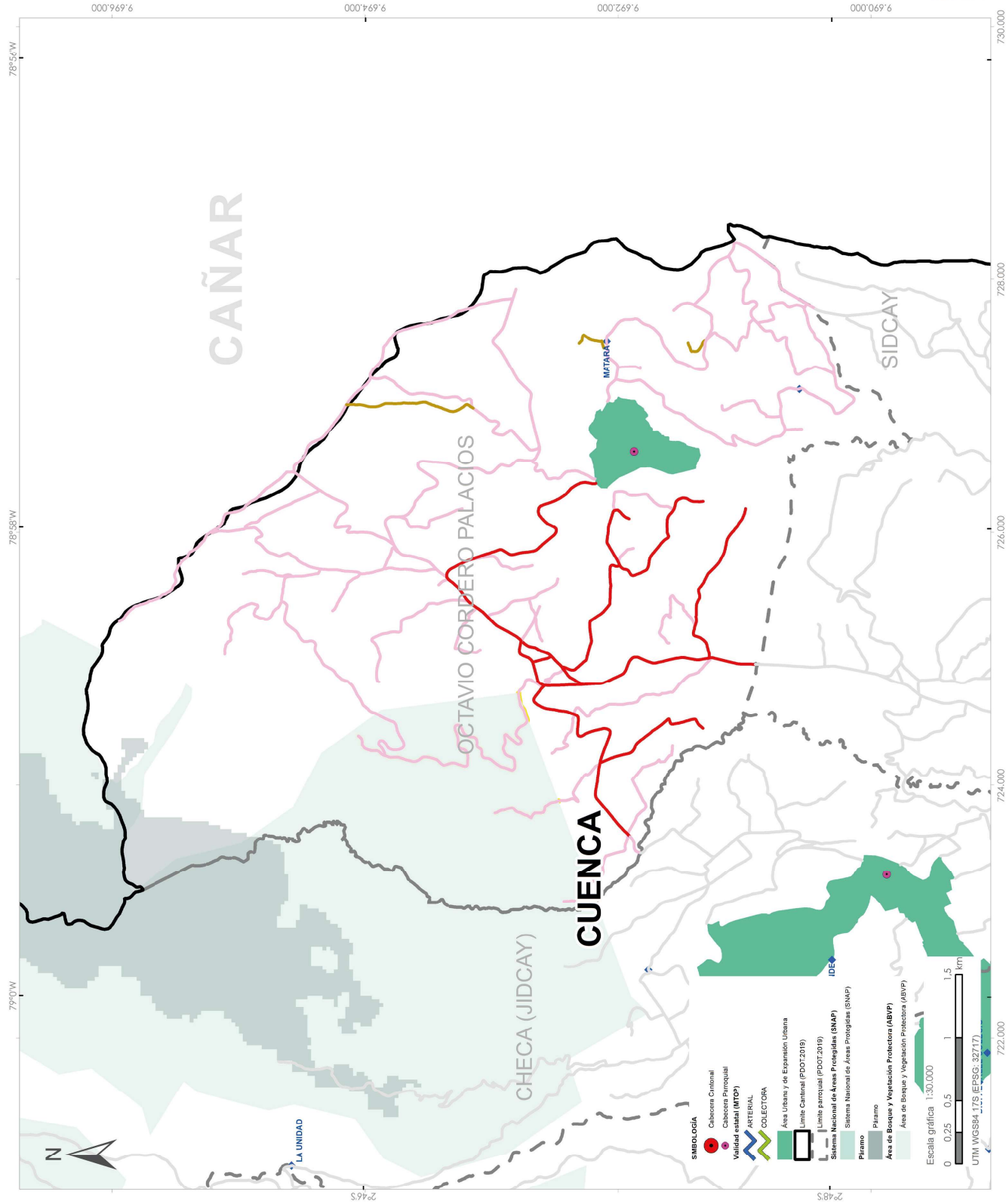




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA PARROQUIA: OCTAVIO CORDERO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

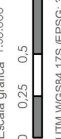
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	44.91
Tierra	1.60
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	12.68
TOTAL	59.18

Simbología

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Validad estatal (MTOF)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Limite Cantonal (POOT 2019)
- Limite parroquial (POOT 2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Pirámide
- Área de Bosques y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:30,000



UTM WGS84 18Q PG 32717

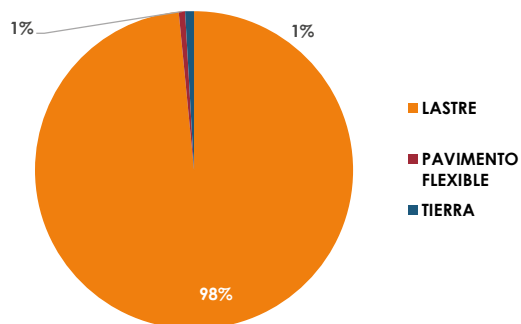
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Cuenca

PARROQUIA PACCHA

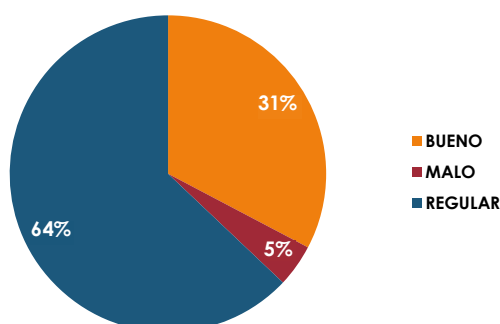


En la parroquia **PACCHA** se registra un total de **61.59 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 3.01% de la red vial cantonal. De las cuales 60.61 km son de lastre (98.41%), 0.56 km corresponden a vías de tierra (0.91%) y 0.41 Km (0.67%) son de pavimento flexible. El 31.45% de las vías se encuentran en buen estado, el 64.02% en estado regular y el 4.53% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.20m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.80m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

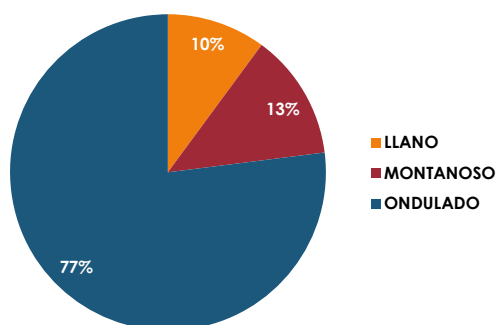
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



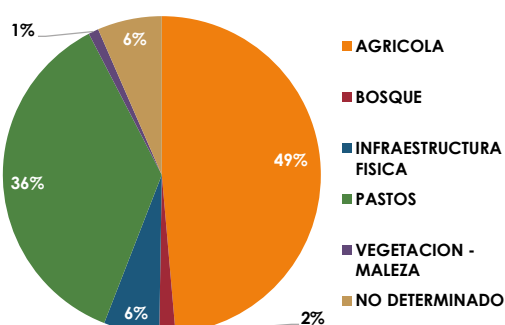
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



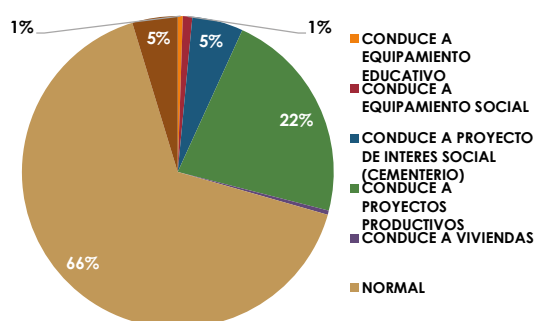
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



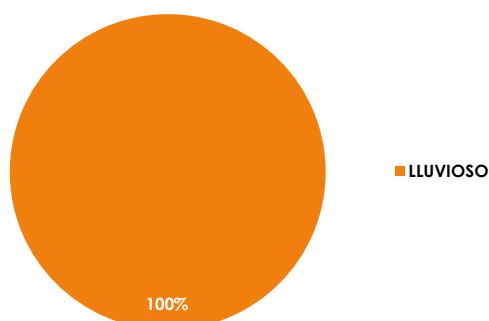
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consorcio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONG0PE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Cuenca

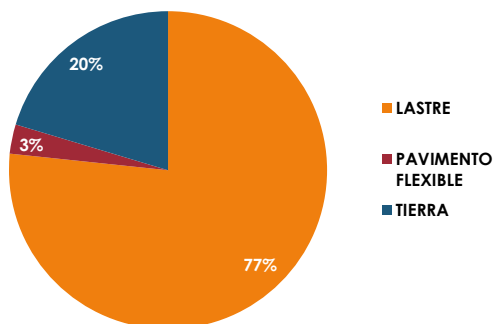


PARROQUIA QUINGEO

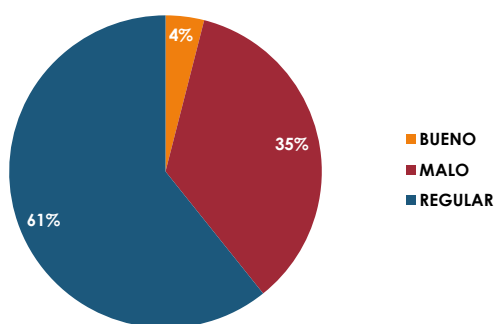


En la parroquia **QUINGEO** se registra un total de **170.38 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 8.33% de la red vial cantonal. De las cuales 130.95 km son de lastre (76.85%), 34.65 km corresponden a vías de tierra (20.34%) y 4.79 Km (2.81%) son de pavimento flexible. El 4.01% de las vías se encuentran en buen estado, el 60.56% en estado regular y el 35.44% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.30m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.00m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

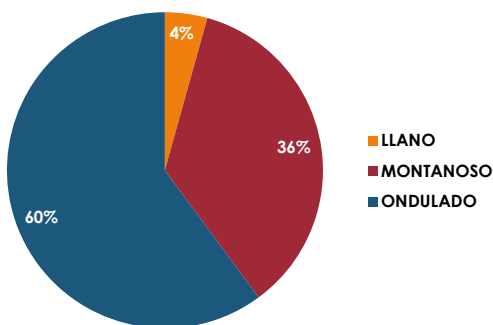
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



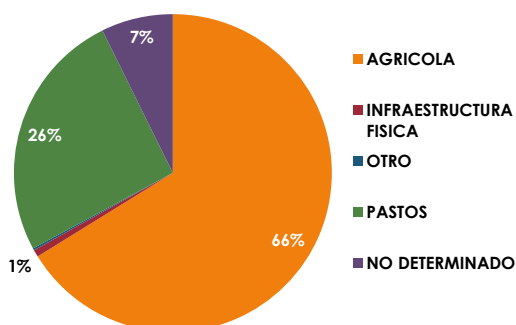
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



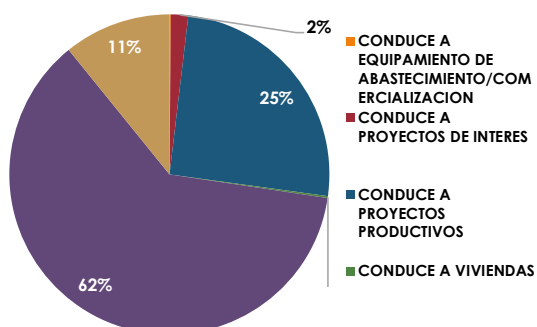
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



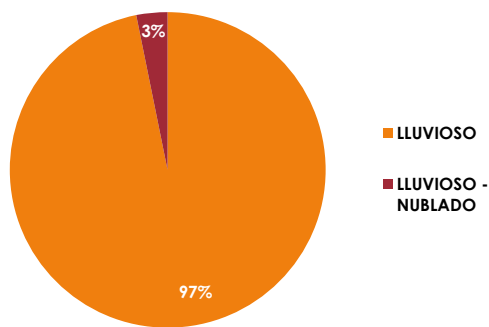
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: QUINGEO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

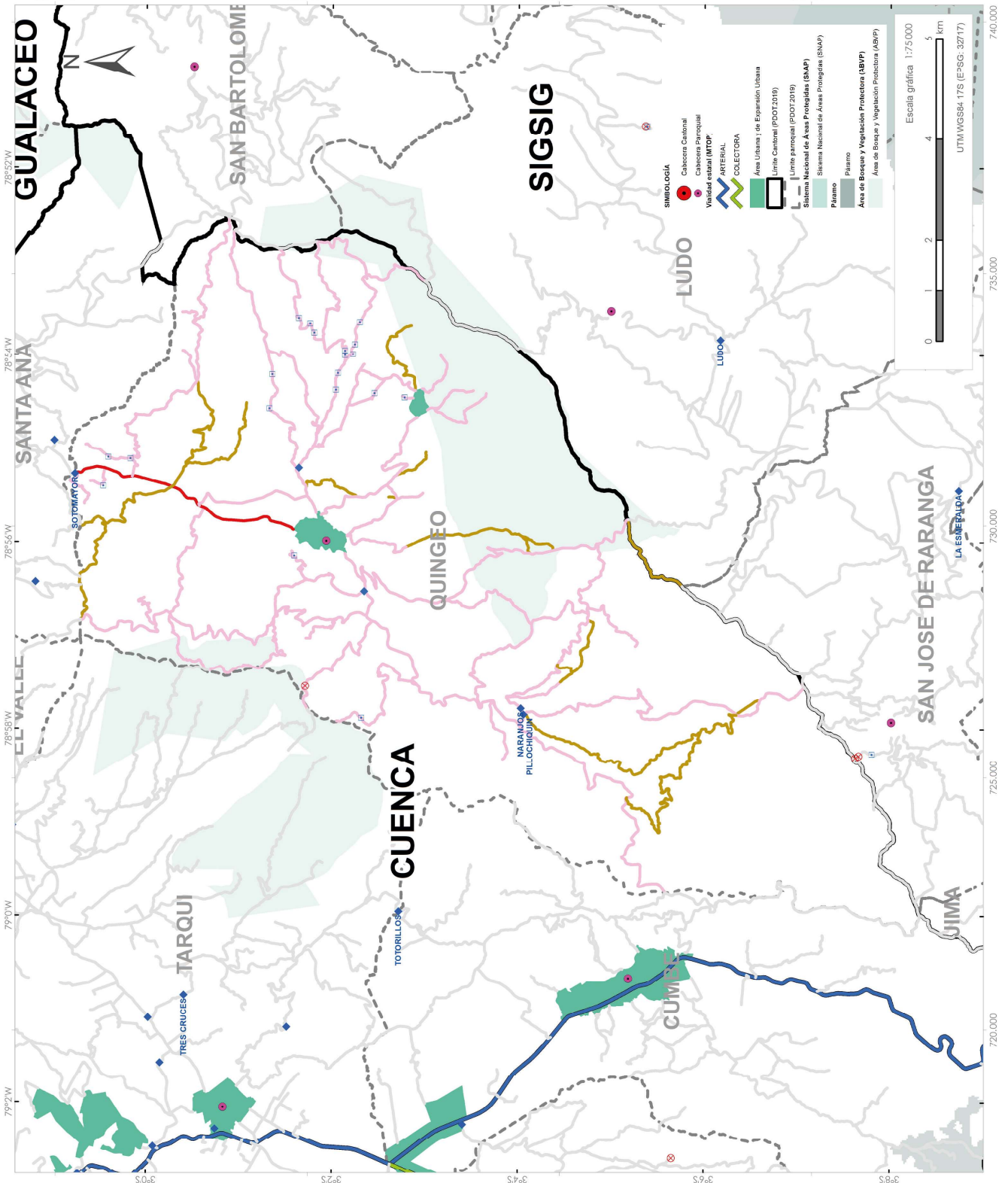
Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	130.95
Tierra	34.65
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	4.79
TOTAL	170.38



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente, Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

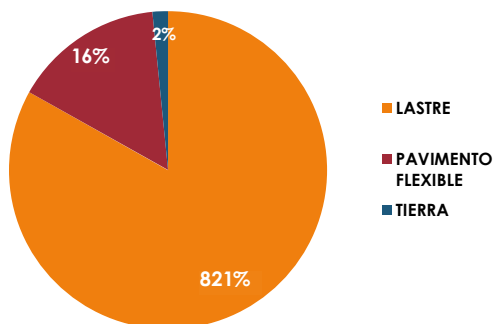


PARROQUIA RICAURTE

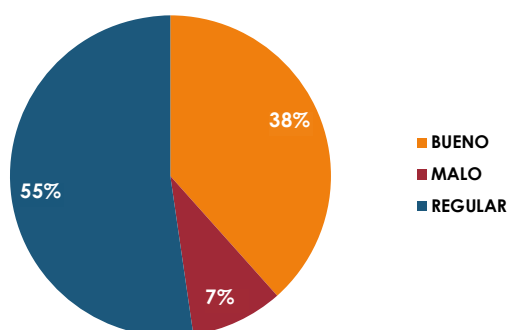


En la parroquia **RICAURTE** se registra un total de **31.21 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.53% de la red vial cantonal. De las cuales 25.71 km son de lastre (82.37%), 0.51 km corresponden a vías de tierra (1.65%) y 4.99 Km (15.98%) son de pavimento flexible. El 38.43% de las vías se encuentran en buen estado, el 54.71% en estado regular y el 6.86% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.10m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.40m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

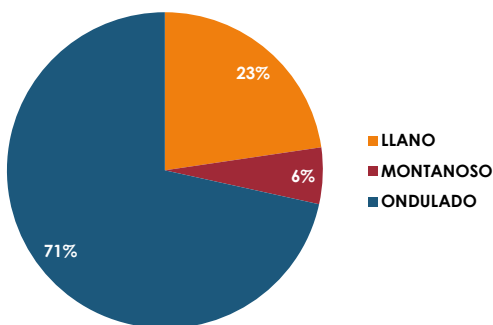
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



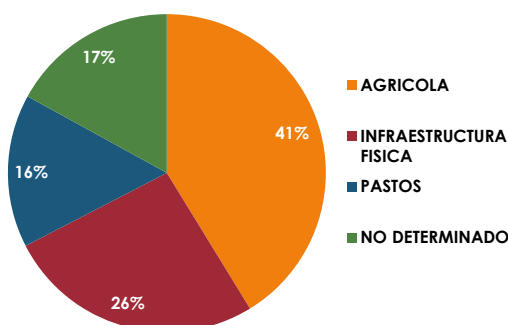
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



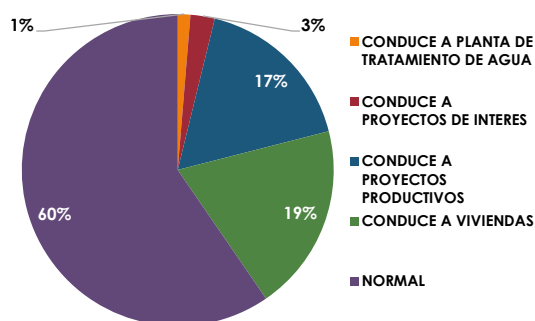
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



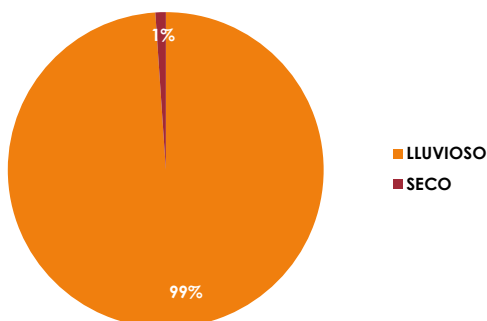
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

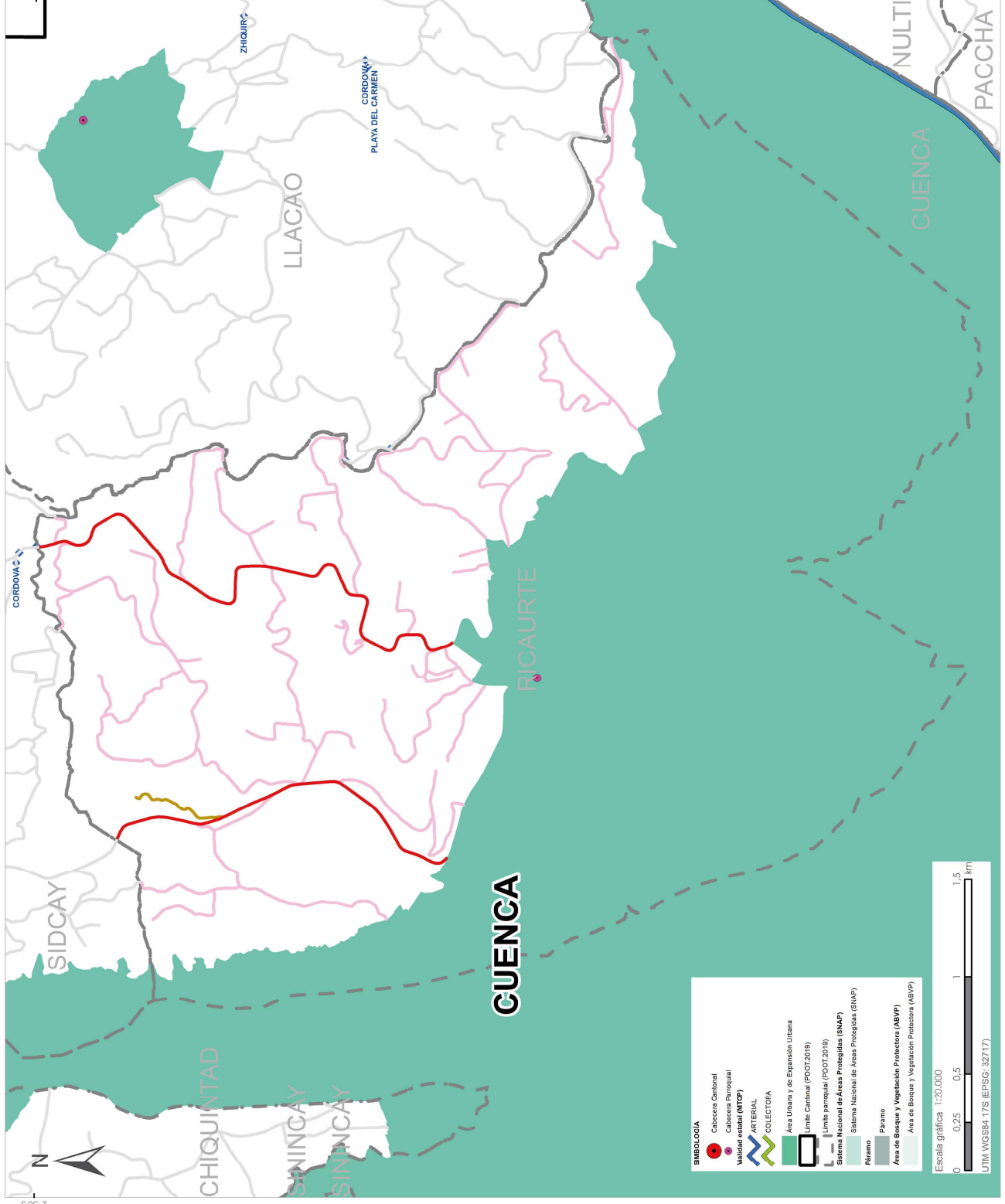




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA Parroquia: RICAURTE

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	25.71
Tierra	0.51
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	4.99
TOTAL	31.21

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Cuenca

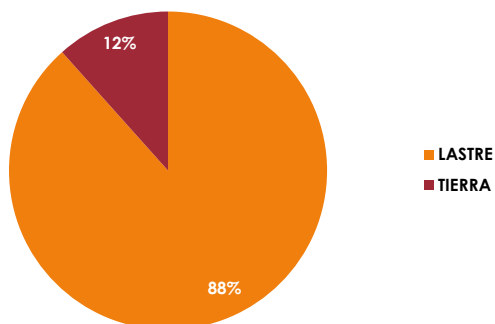


PARROQUIA SAN JOAQUÍN

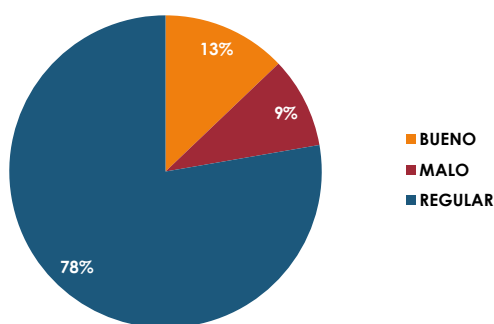
En la parroquia **SAN JOAQUÍN** se registra un total de **67.16 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 3.28% de la red vial cantonal. De las cuales 59.37 km son de lastre (88.41%) y 7.78 km corresponden a vías de tierra (11.59%). El 12.85% de las vías se encuentran en buen estado, el 77.74% en estado regular y el 9.41% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.90m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.25m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).



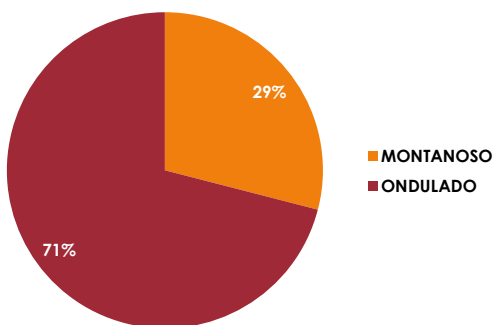
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



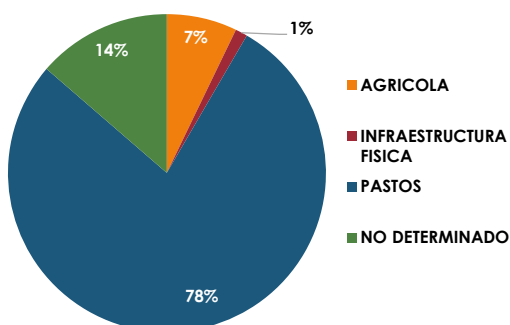
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



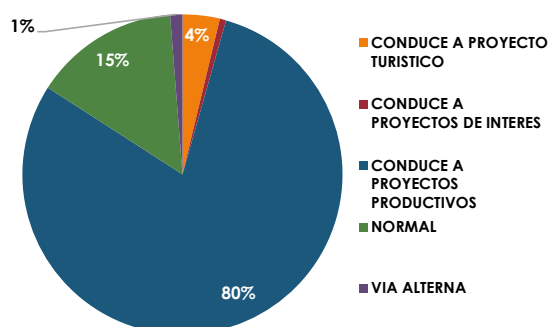
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



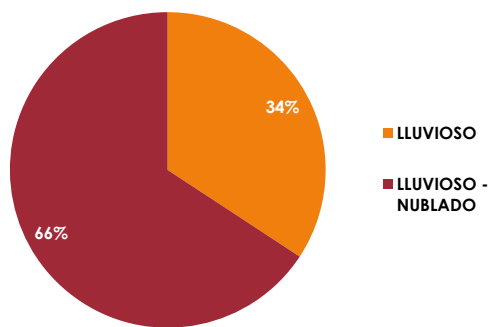
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

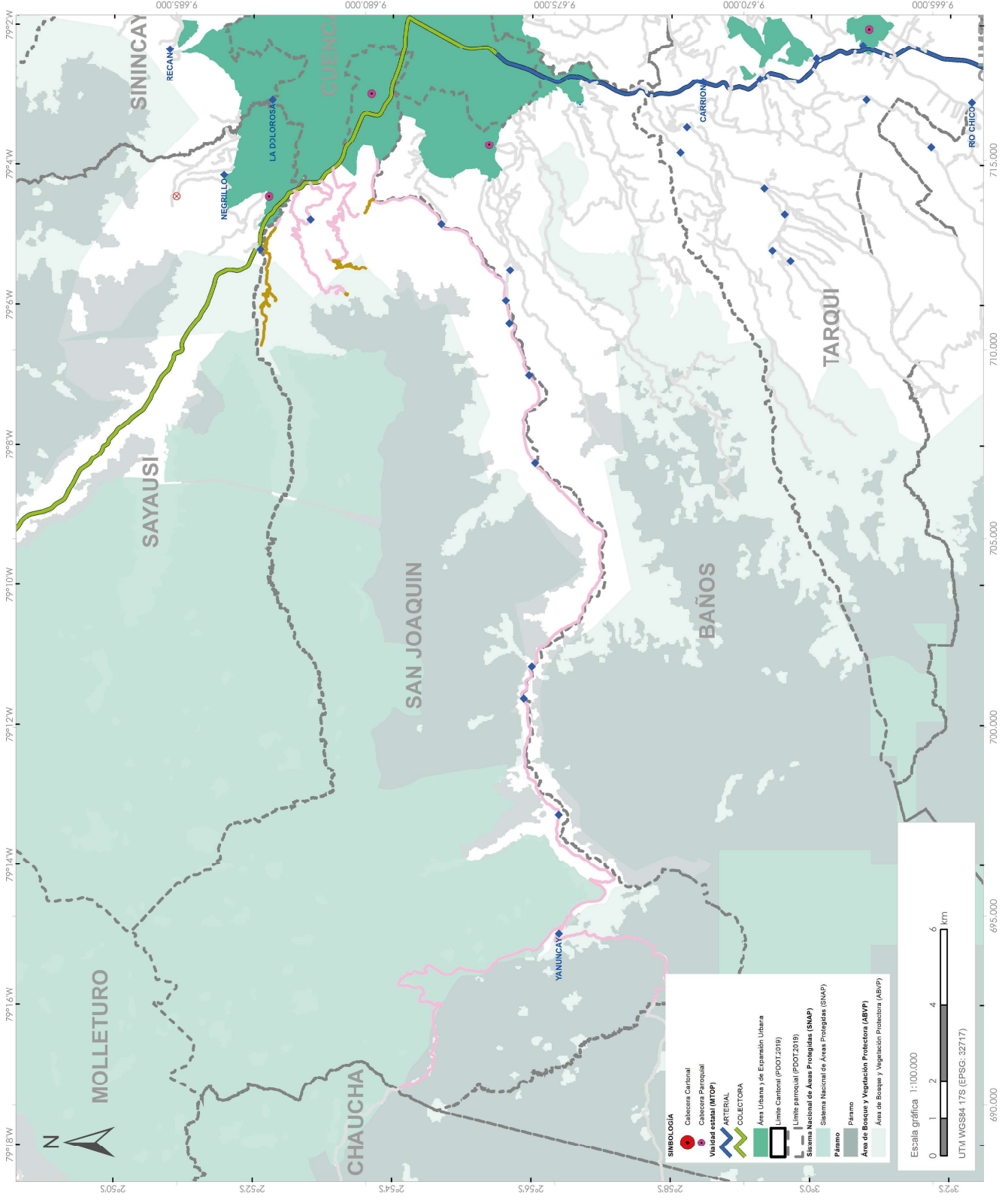




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: SAN JOAQUÍN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Puente

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Via

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	59.37
Tierra	7.78
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	67.16

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente, Ecuador (MAATE)
Instituto Geográfico Nacional del Ecuador (IGNE)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

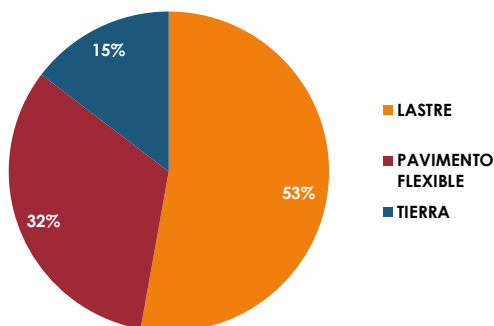


PARROQUIA SANTA ANA

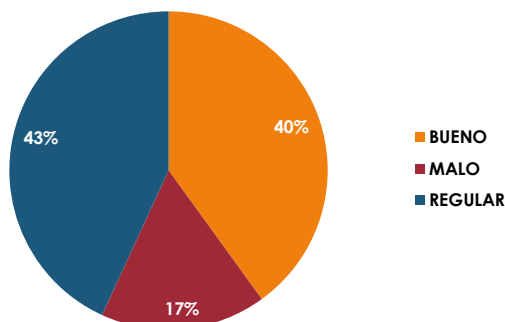


En la parroquia **SANTA ANA** se registra un total de **76.70 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 3.61% de la red vial cantonal. De las cuales 40.38 km son de lastre (52.64%), 11.28 km corresponden a vías de tierra (14.70%) y 25.05 Km (32.65%) son de pavimento flexible. El 40.01% de las vías se encuentran en buen estado, el 43.08% en estado regular y el 16.92% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.43m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.58m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

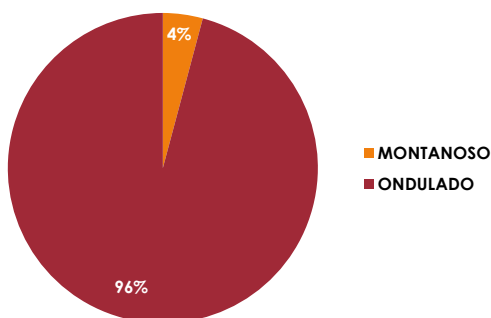
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



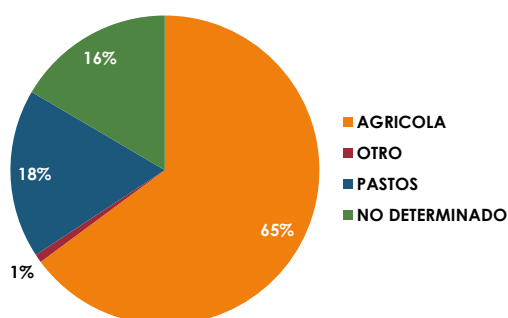
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



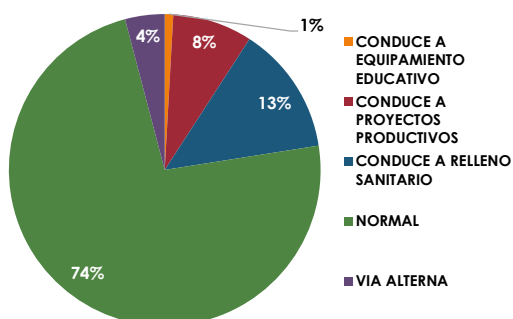
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



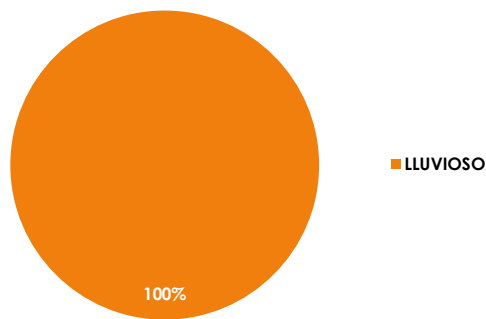
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

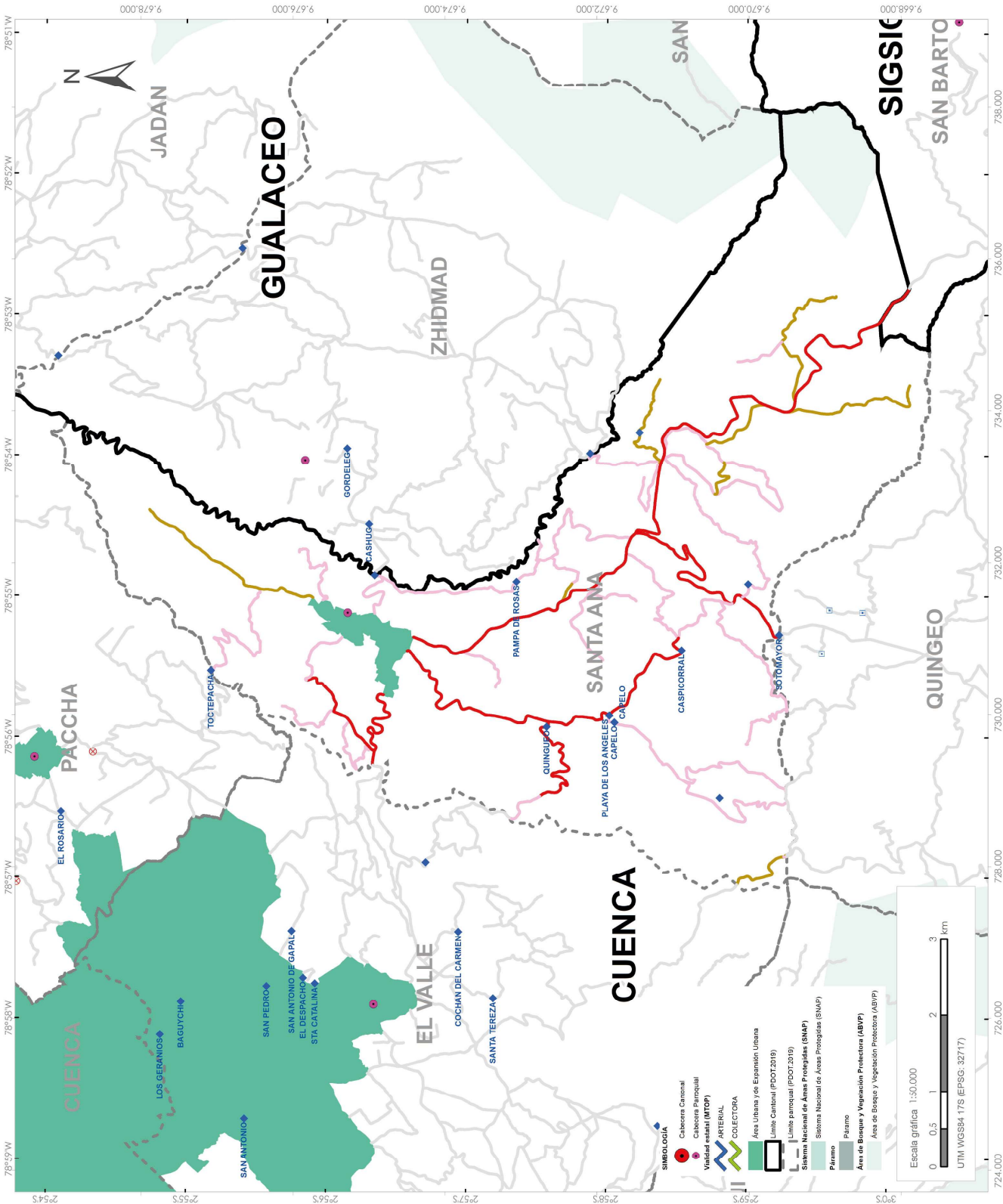




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: SANTA ANA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAMTE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

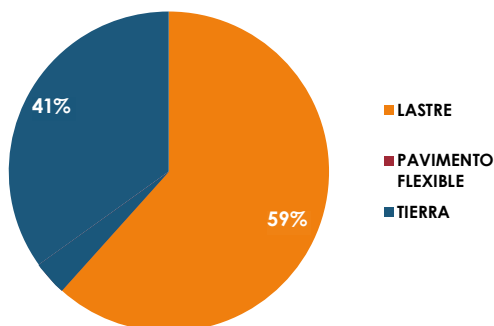


PARROQUIA SAYAUSÍ

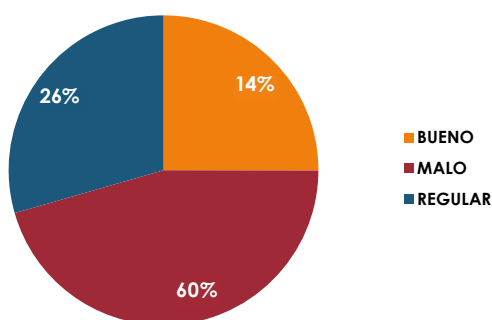


En la parroquia **SAYAUSÍ** se registra un total de **13.51 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 0.66% de la red vial cantonal. De las cuales 8.02 km son de lastre (59.37%) y 5.49 km corresponden a vías de tierra (40.63%). El 14.21% de las vías se encuentran en buen estado, el 25.56% en estado regular y el 60.23% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.40m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.50m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

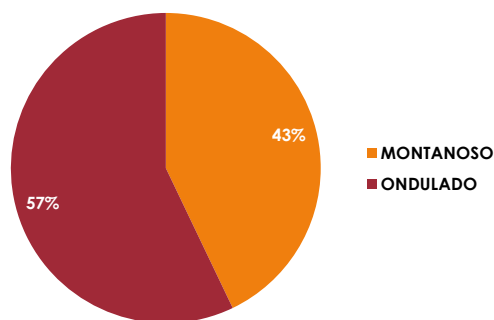
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



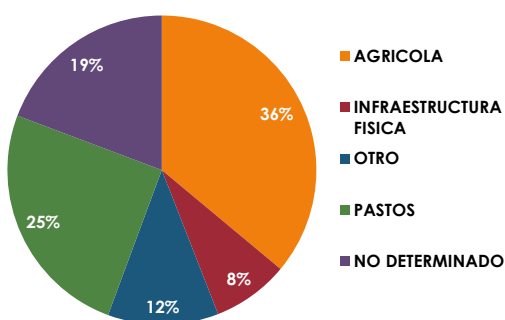
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



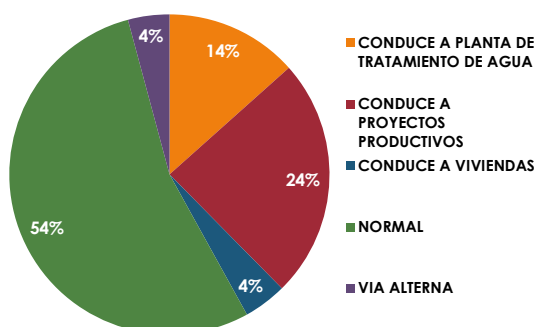
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



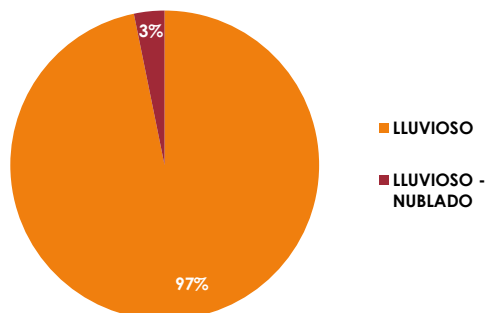
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

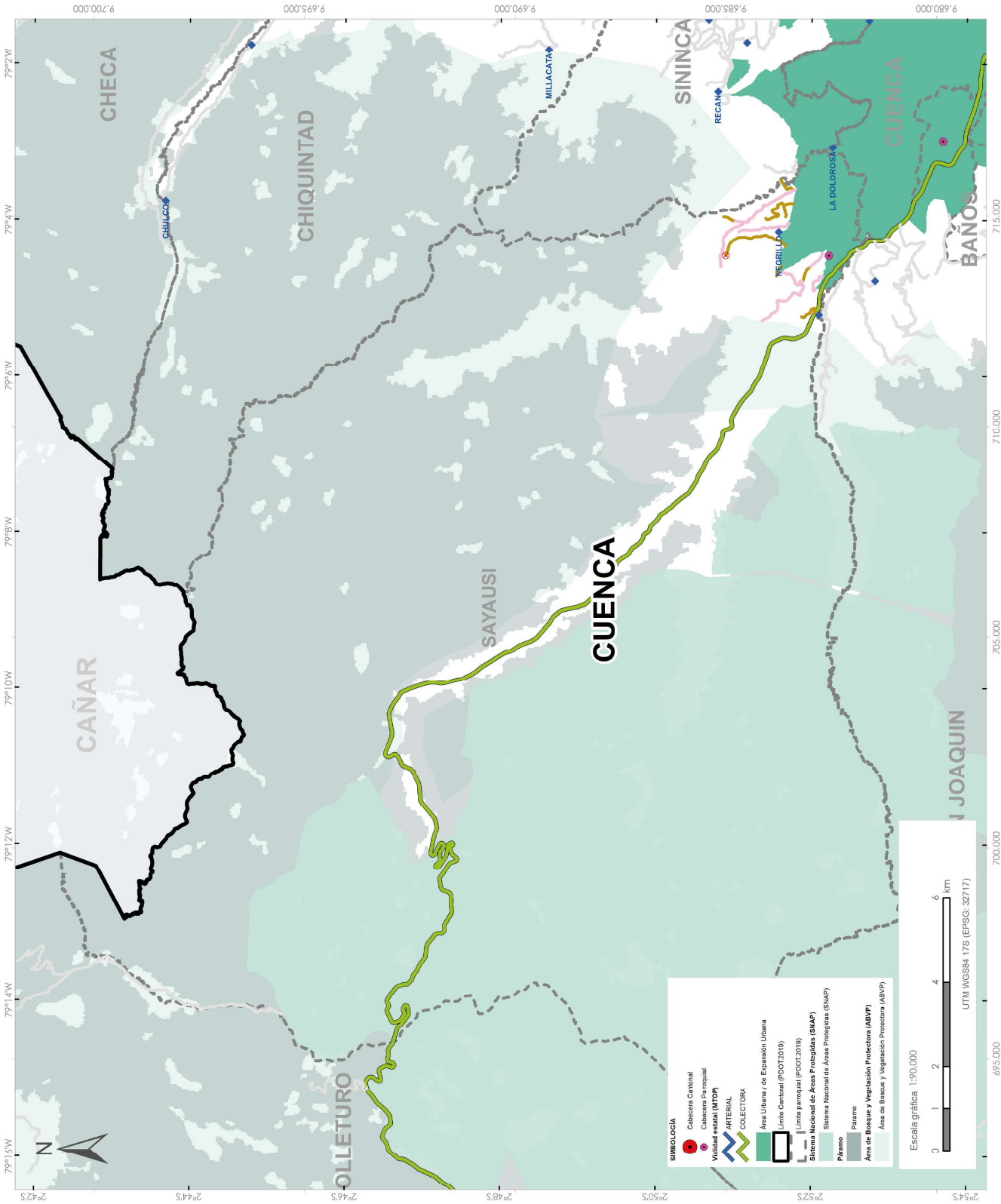




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: SAYAUSI

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

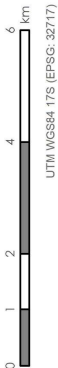
- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	8.02
Tierra	5.49
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	13.51

Escala gráfica 1:90.000



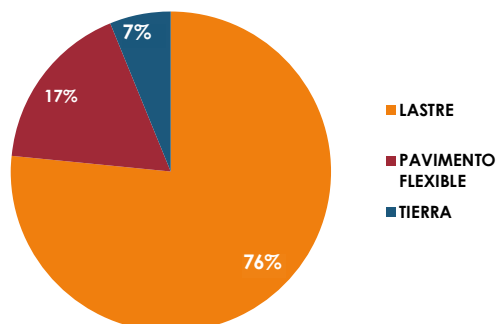
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Provincial del Ecuador (CONGOPS)

PARROQUIA SIDCAY

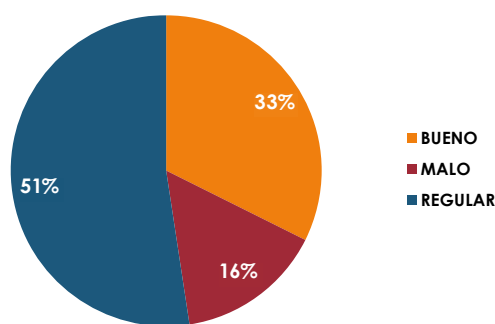


En la parroquia **SIDCAY** se registra un total de **58.97 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.88% de la red vial cantonal. De las cuales 47.79 km son de lastre (75.95%), 3.87 km corresponden a vías de tierra (6.57%) y 10.31 Km (17.48%) son de pavimento flexible. El 32.66% de las vías se encuentran en buen estado, el 51.25% en estado regular y el 16.09% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 3.65m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.40m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

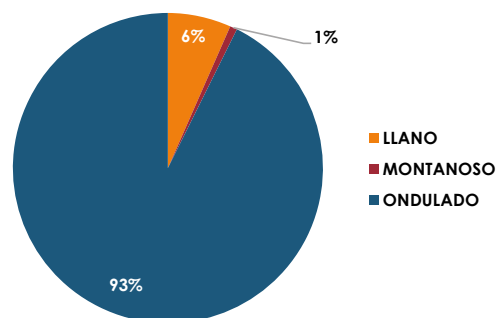
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



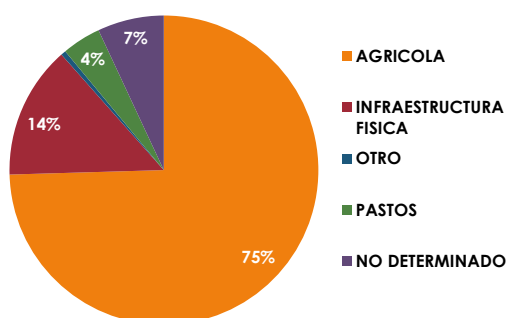
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



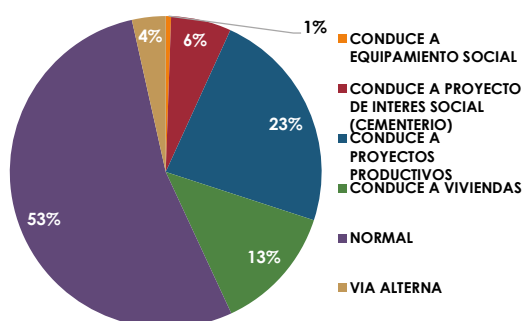
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



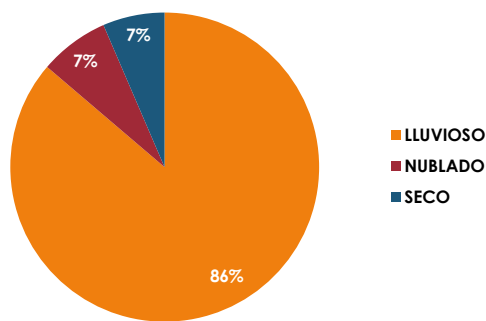
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

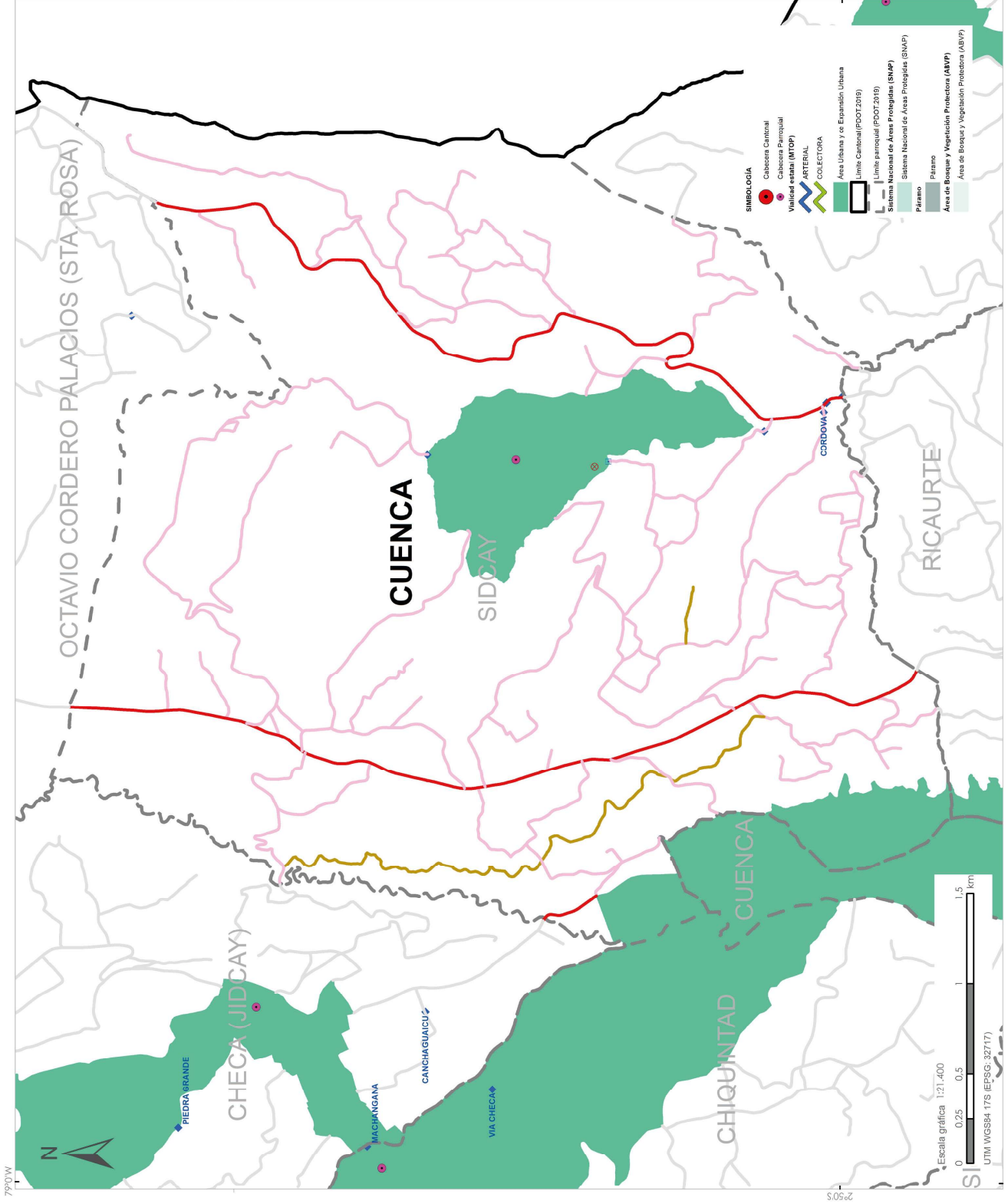




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA Parroquia: SIDCAY

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Cuenca

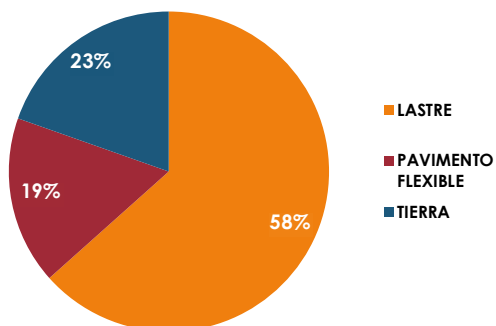


PARROQUIA SININCAY

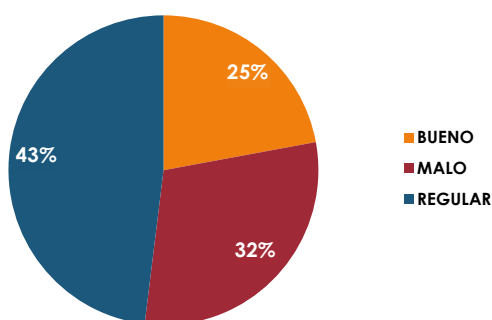


En la parroquia **SININCAY** se registra un total de **38.57 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.88% de la red vial cantonal. De las cuales 22.53 km son de lastre (58.40%), 8.79 km corresponden a vías de tierra (22.79%) y 7.25 Km (18.81%) son de pavimento flexible. El 24.68% de las vías se encuentran en buen estado, el 43.03% en estado regular y el 32.29% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.83m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.97m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

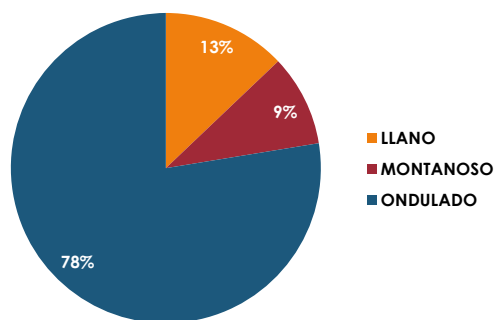
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



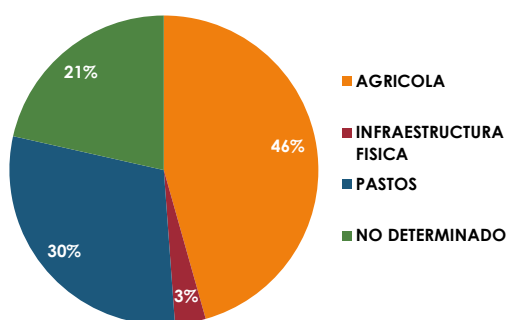
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



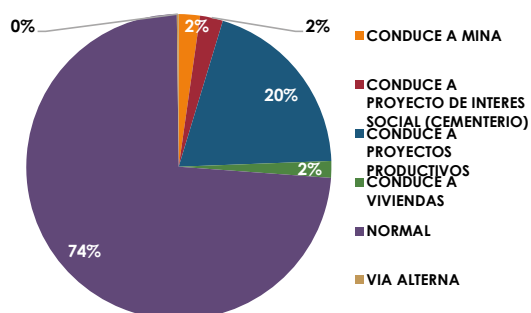
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



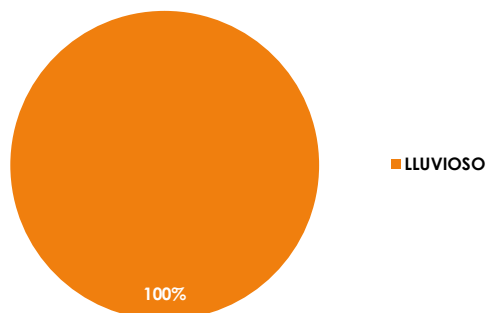
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

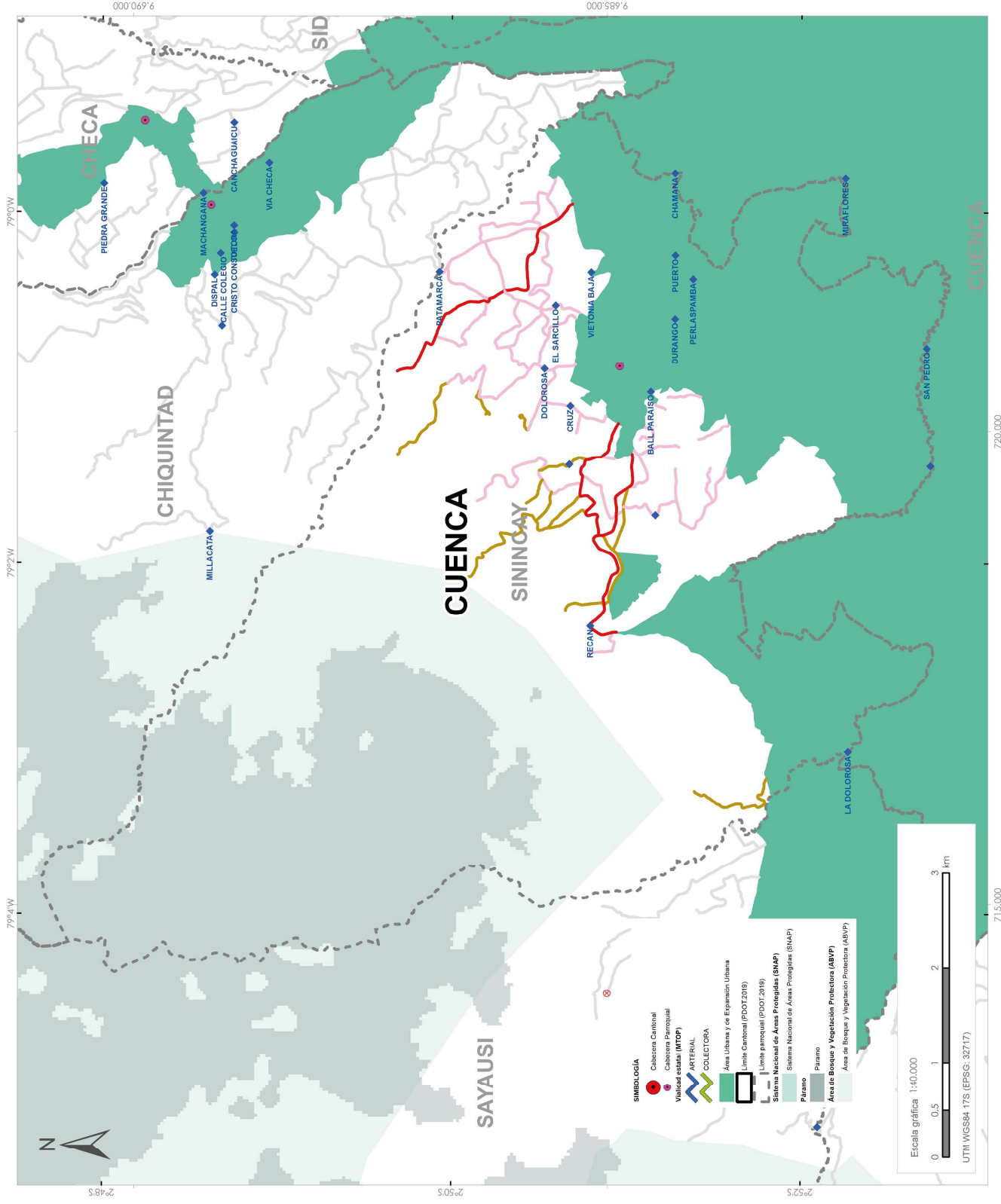




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: SININCAY

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Puente

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

— EMPEDRADO

— TIERRA

— LASTRE

— PAVIMENTO FLEXIBLE

— PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

— Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	22.53
Tierra	8.79
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	7.25
TOTAL	38.57

Escala gráfica 1:40.000



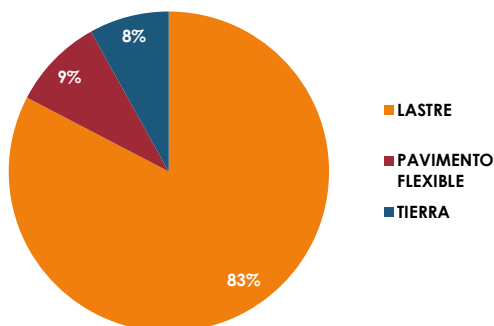
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Geográfico y Catastral (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

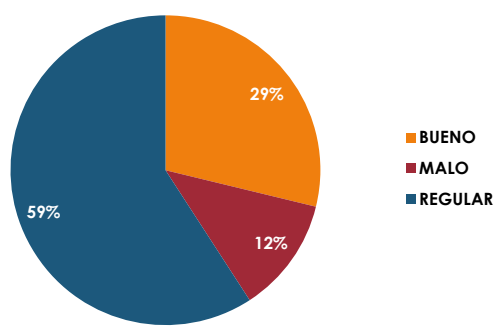
PARROQUIA TARQUI

En la parroquia **TARQUI** se registra un total de **252.38 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 12.33% de la red vial cantonal. De las cuales 209.29 km son de lastre (82.92%), 19.34 km corresponden a vías de tierra (7.66%) y 23.75 Km (9.41%) son de pavimento flexible. El 29.25% de las vías se encuentran en buen estado, el 59.08% en estado regular y el 11.67% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.30m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.30m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

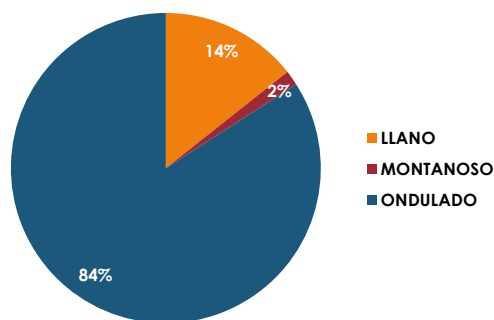
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



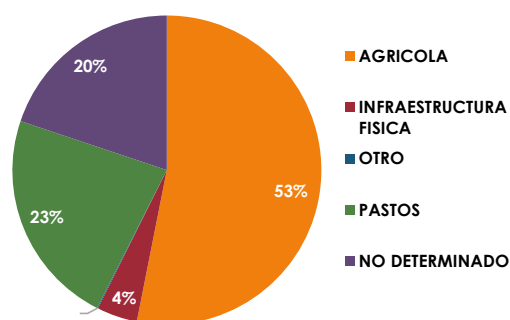
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



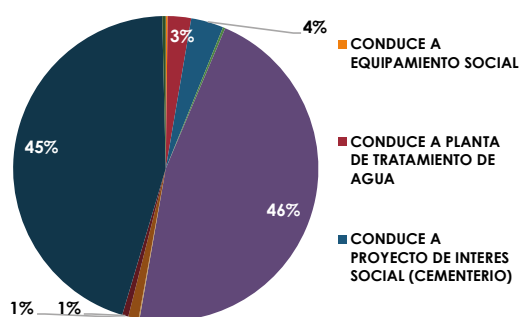
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



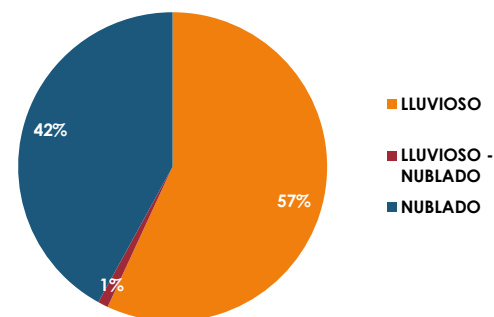
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

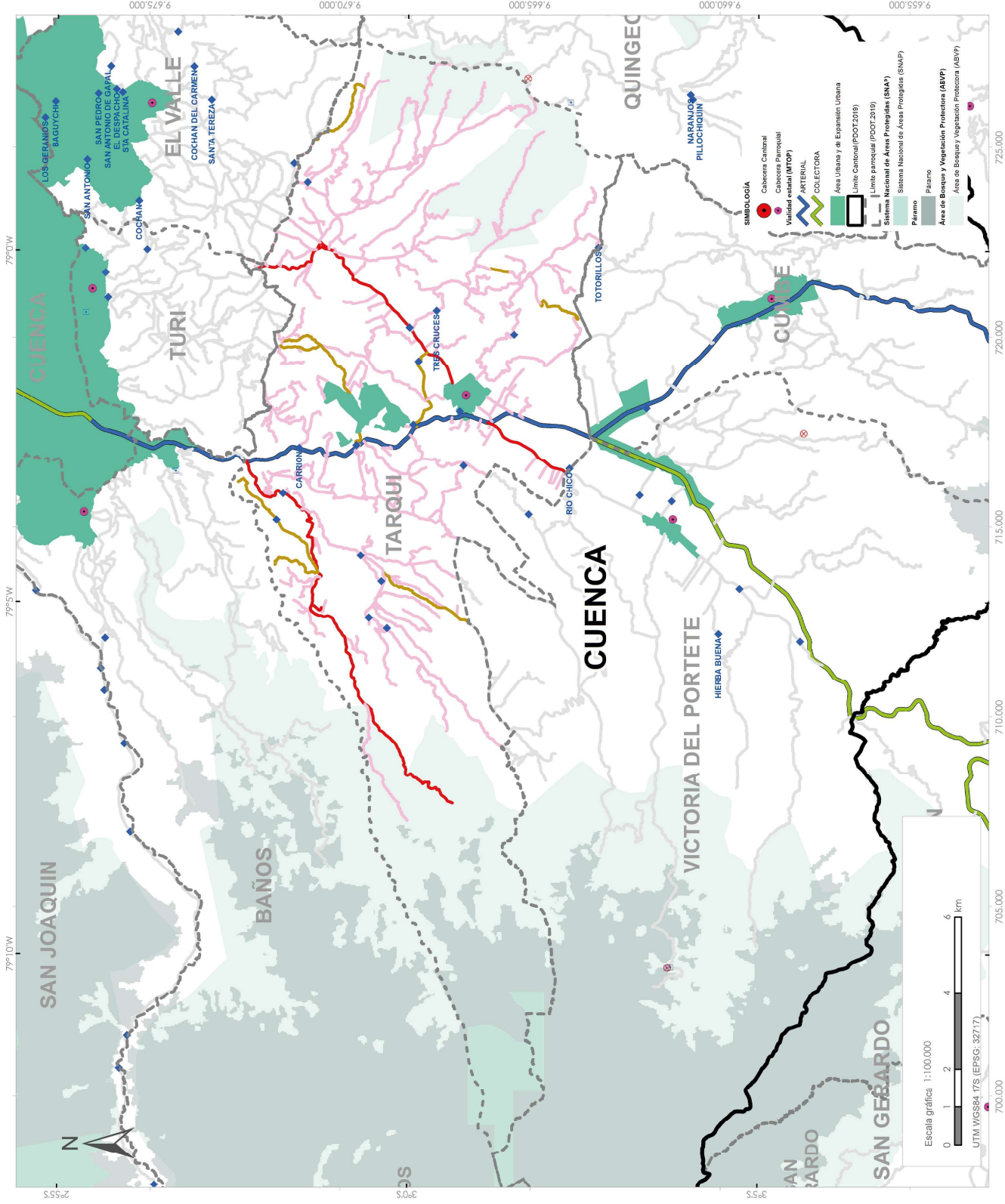




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: TARQUI

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	209.29
Tierra	19.34
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	23.75
TOTAL	252.38

Escala gráfica 1:100,000



UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (ETOP)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite parroquial (POOT 2019)
- Límite cantonal (POOT 2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Paramo
- Área de Bosques y Vegetación Protegida (ABVP)
- Área de Bosques y Vegetación Protegida (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

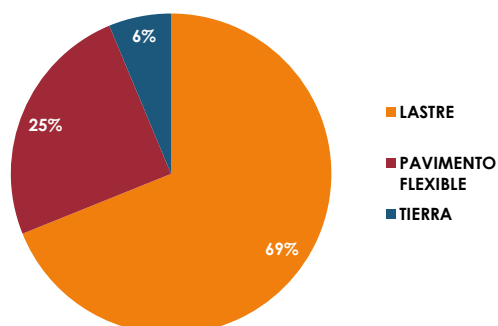


PARROQUIA TURI

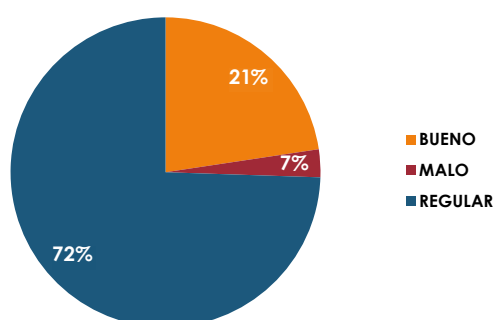


En la parroquia **TURI** se registra un total de **70.37 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 3.44% de la red vial cantonal. De las cuales 50.28 km son de lastre (71.45%), 5.09 km corresponden a vías de tierra (7.23%) y 15.00 Km (21.32%) son de pavimento flexible. El 18.84% de las vías se encuentran en buen estado, el 79.81% en estado regular y el 1.36% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.10m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.95m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

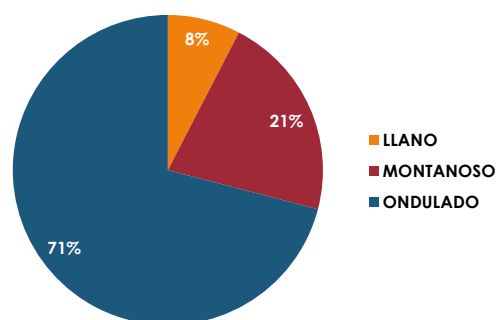
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



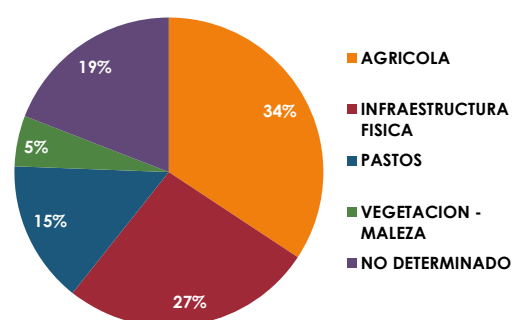
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



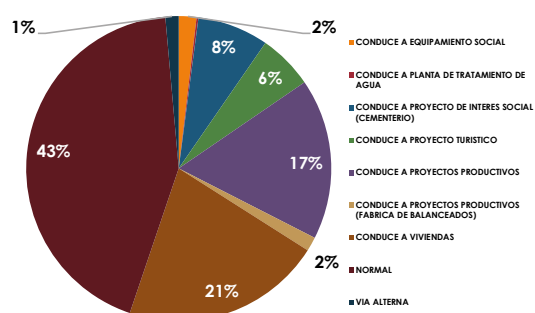
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



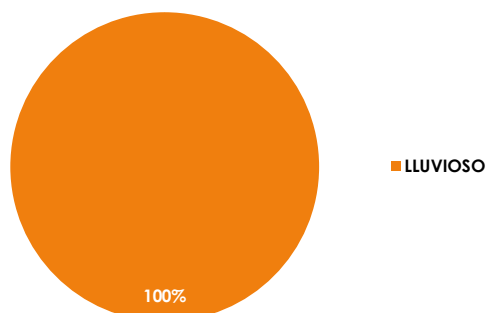
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



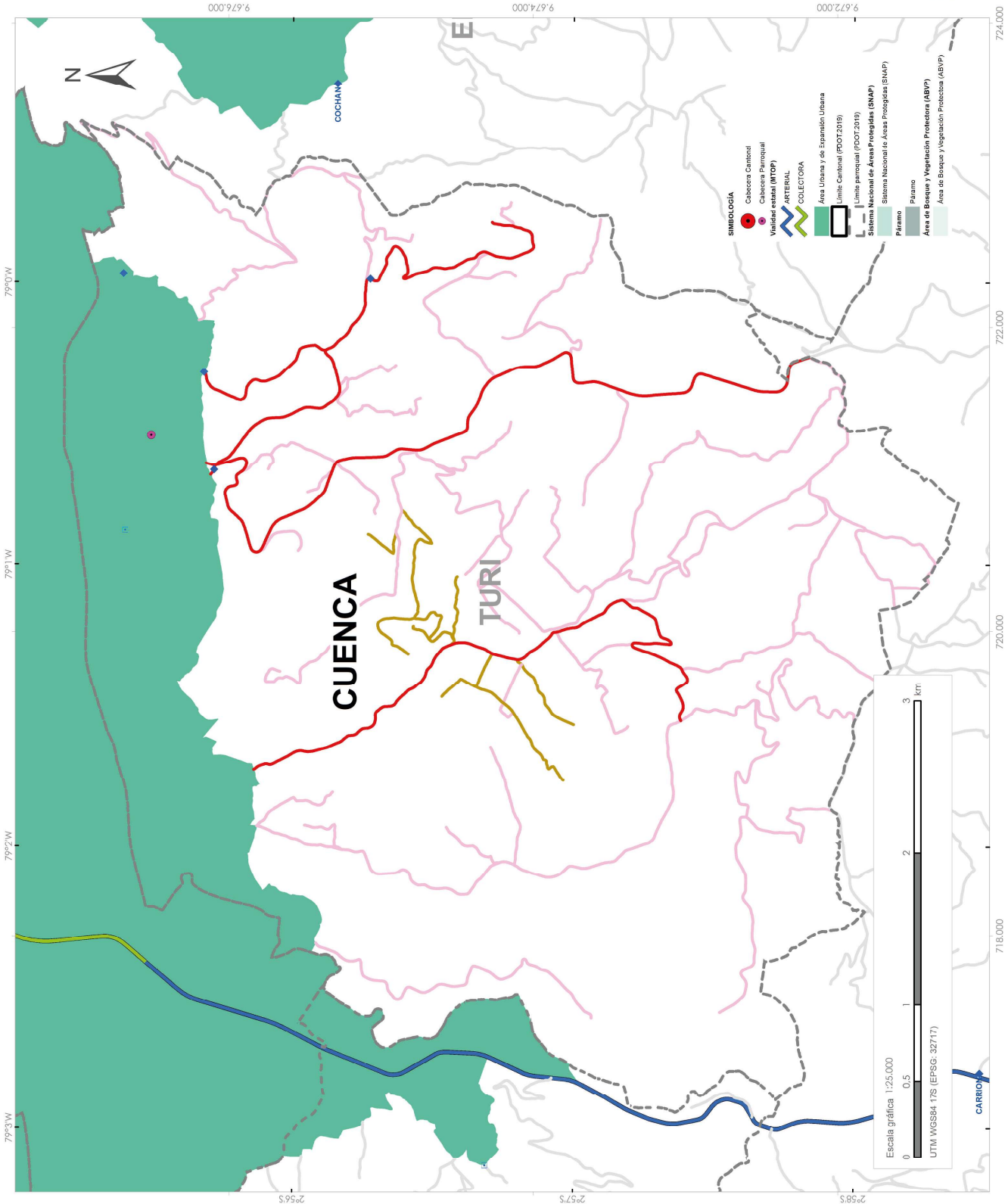


DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022

Cantón: CUENCA. Parroquia: TURI

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	50.28
Tierra	5.09
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	15.00
TOTAL	70.37

- #### SIMBOLOGÍA
- Cabecera Cantonal
 - Cabecera Parroquial
 - Validad estatal (MTOF)
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Limite parroquial (POOT 2019)
 - Limite parroquial (POOT 2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Plano
 - Plano
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:25,000
0 0.5 1 2 3 km

UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Gobierno Provincial de Azuay
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

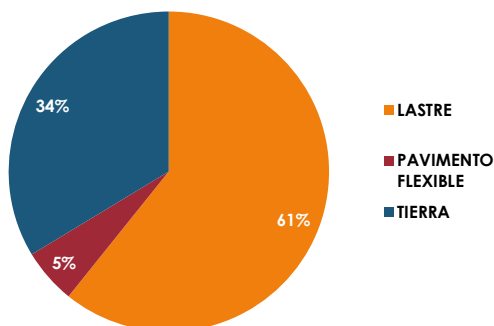


PARROQUIA VICTORIA DEL PORTETE

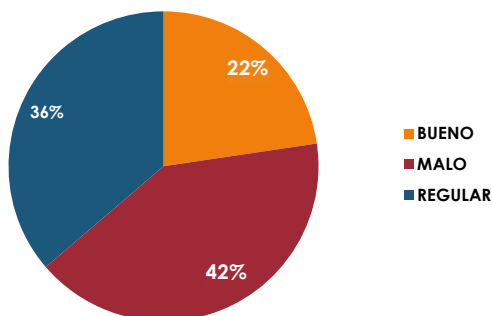


En la parroquia **VICTORIA DEL PORTETE** se registra un total de **139.72 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 6.83% de la red vial cantonal. De las cuales 85.34 km son de lastre (61.07%), 47.46 km corresponden a vías de tierra (33.97%) y 6.93 Km (4.96%) son de pavimento flexible. El 22.48% de las vías se encuentran en buen estado, el 35.94% en estado regular y el 41.58% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.80m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.95m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

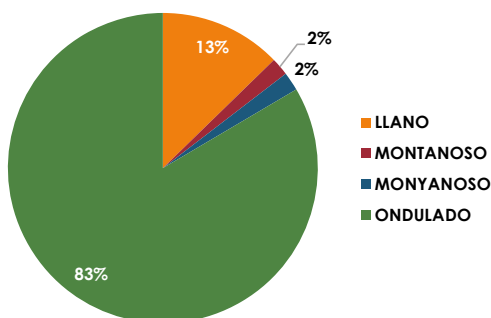
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



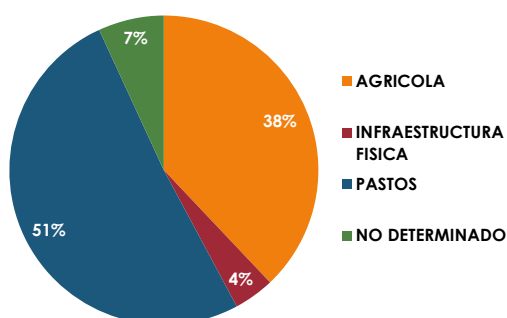
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



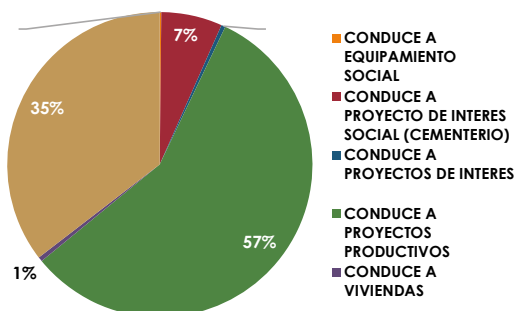
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



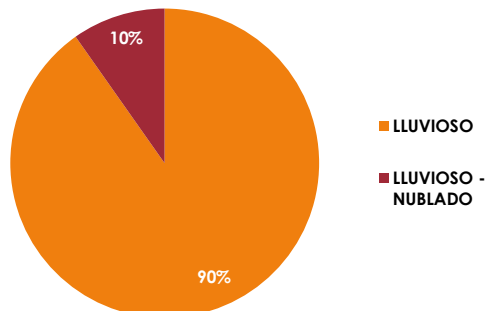
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

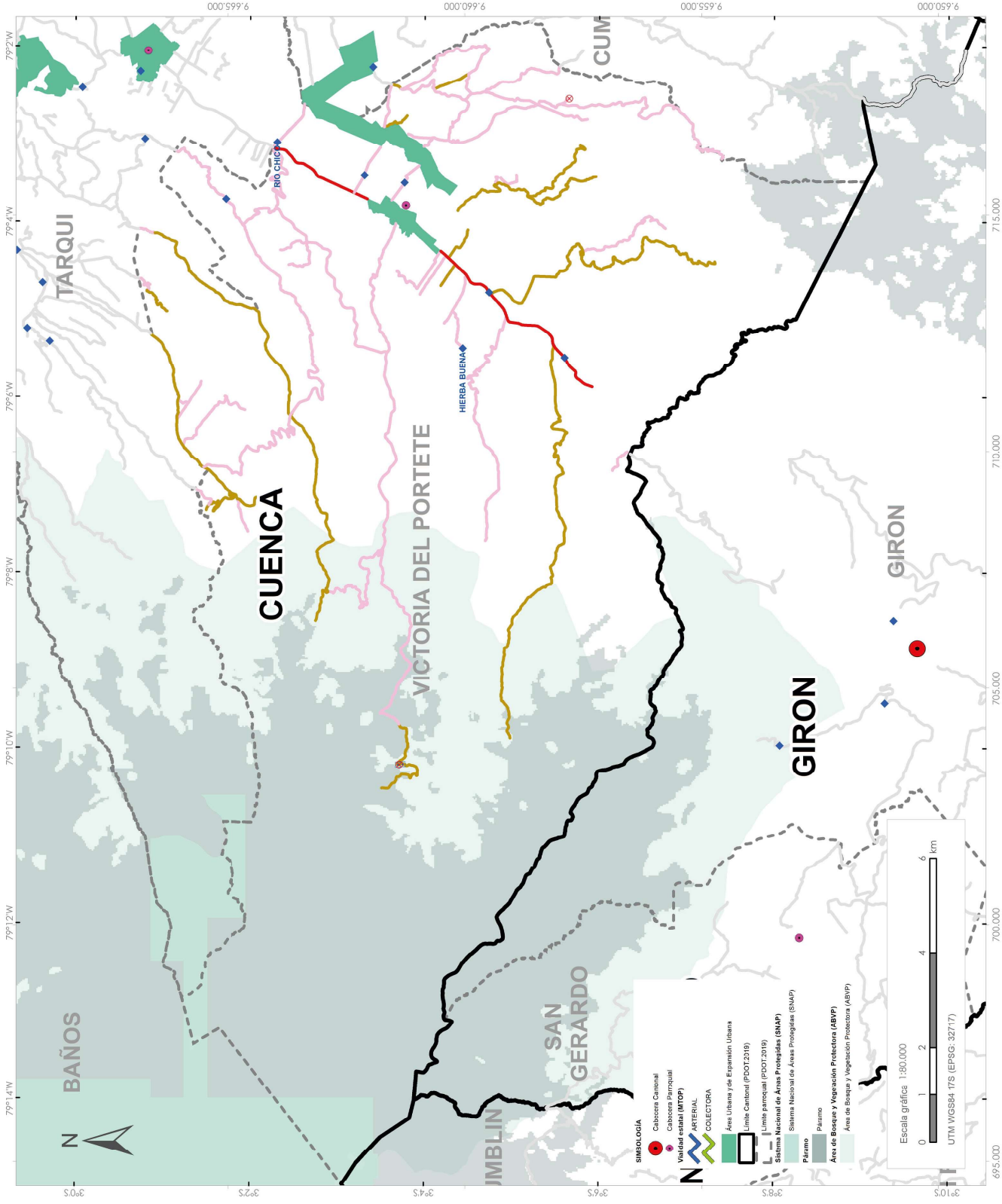




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: CUENCA. Parroquia: VICTORIA DEL PORTETE

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Validad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

- Validad en el resto de parroquias
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	85.34
Tierra	47.46
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	6.93
TOTAL	139.72

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAMTE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Cuenca
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



EL PAN

CANTÓN EL PAN

POBLACIÓN Censo 2010



1.616



1.420

92,23
Km

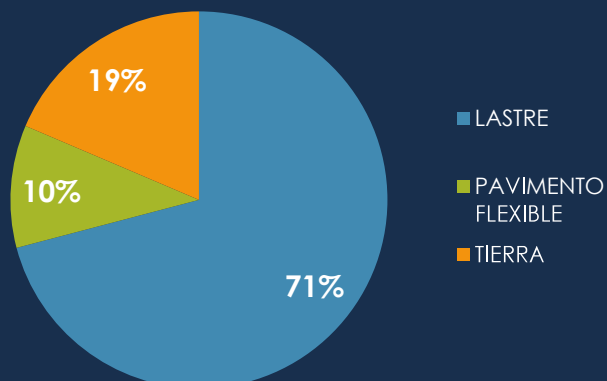


SUPERFICIE Aprox.

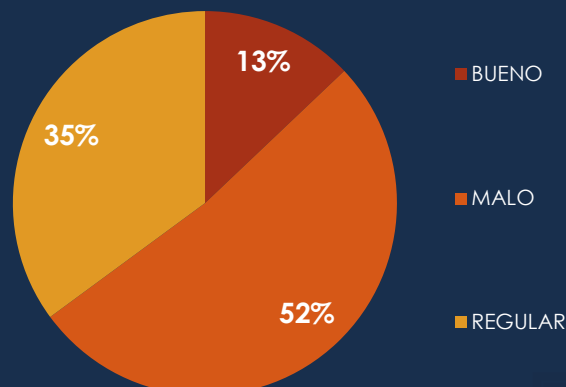
139.32 Km²

En el cantón **EL PAN** se registra un total de **92,23 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.55% de la red vial provincial. De las cuales 65,38 km son de Lastre (70.88%), 17,16 km corresponden a vías de tierra (18,61%), y 9,69 Km son de pavimento flexible (10.51%). El 12.92% de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 35.10% en estado regular y el 51.98% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.50m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.50m (Ver anexo 4 - Listado de vías)

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE

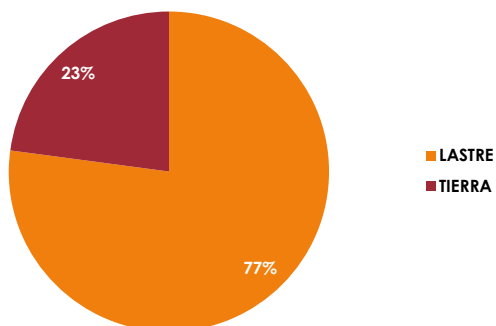


CABECERA CANTONAL EL PAN

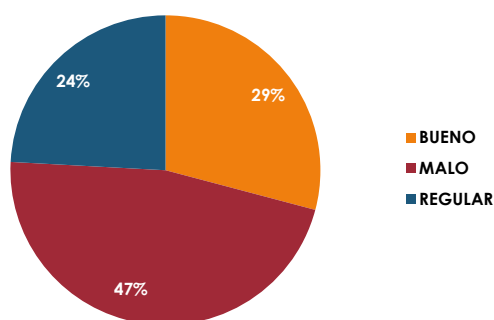


En la cabecera cantonal de **EL PAN** se registra un total de **31.30 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 33.94% de la red vial cantonal. De las cuales 24.13 km son de lastre (77.10%) y 7.17 km corresponden a vías de tierra (22.90%). El 29.15% de las vías se encuentran en buen estado, el 24.15% en estado regular y el 46.71% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.30m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.20m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

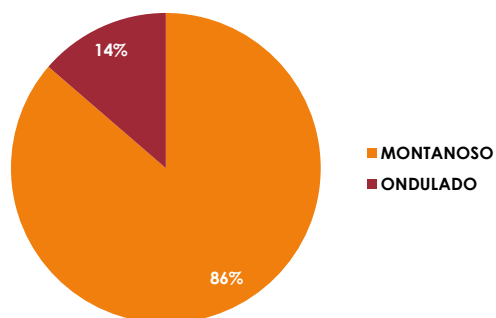
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



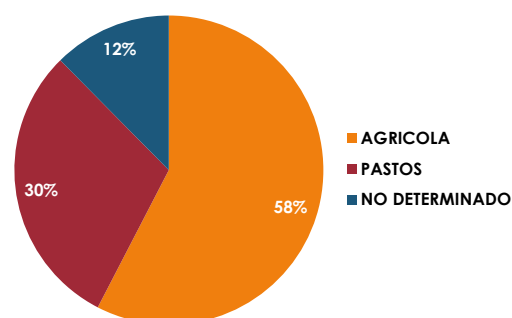
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



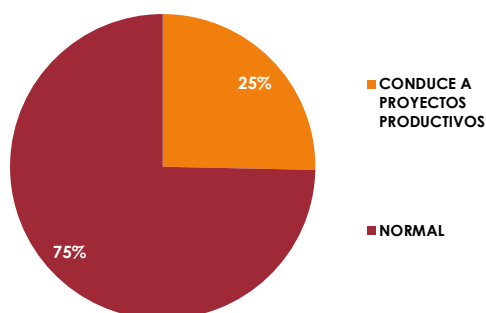
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



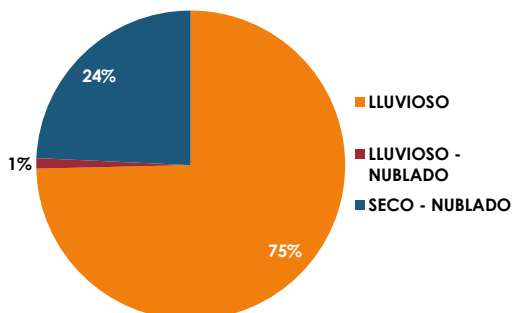
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

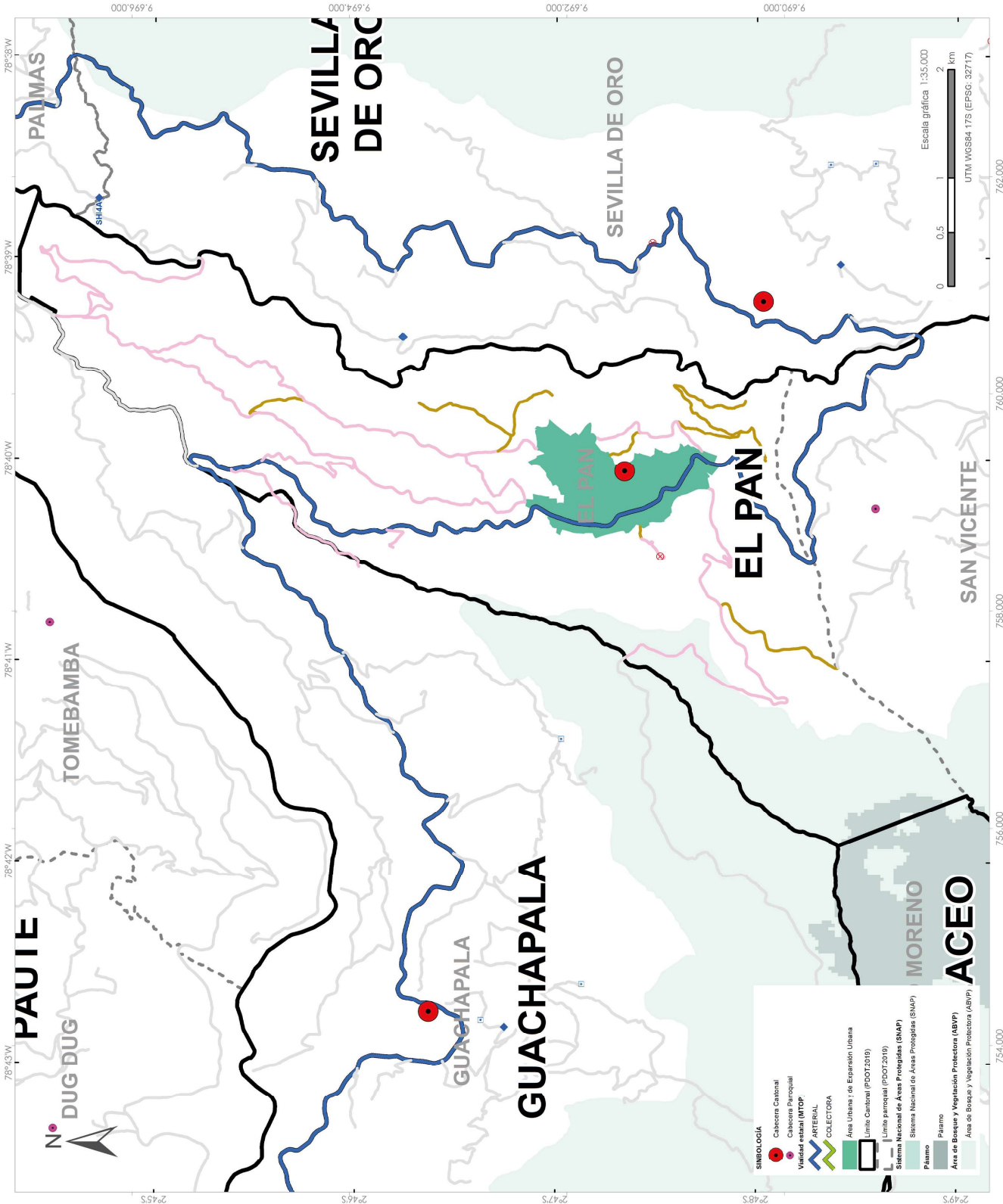




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: EL PAN. Parroquia: EL PAN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Puente

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	54.13
Tierra	7.17
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	31.30

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente, Ecuador (MAATE)
Instituto Geográfico Nacional (IGN)
Gobierno Municipal de El Pan
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

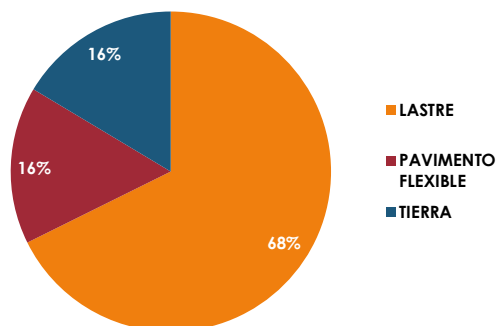


PARROQUIA SAN VICENTE

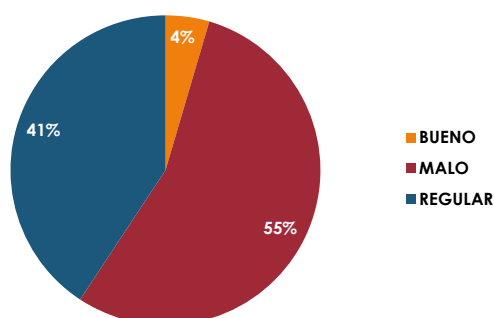


En la parroquia **SAN VICENTE** se registra un total de **60.93 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 66.06% de la red vial cantonal. De las cuales 41.24 km son de lastre (67.69%), 9.99 km corresponden a vías de tierra (16.40%) y 9.69km (15.91%) son de pavimento flexible. El 4.59% de las vías se encuentran en buen estado, el 40.72% en estado regular y el 54.69% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.70m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

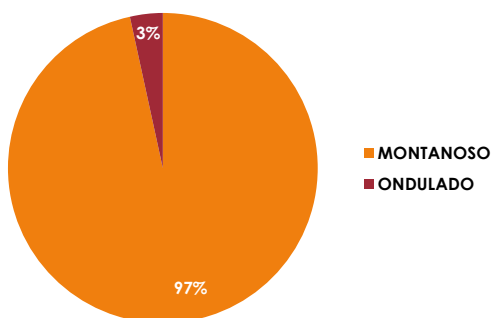
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



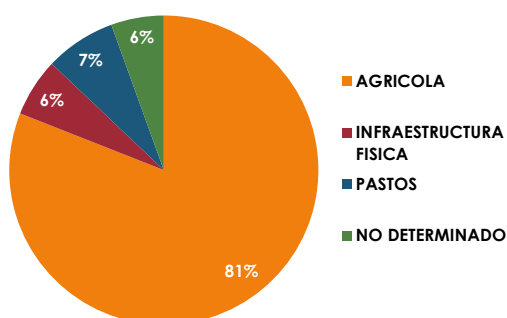
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



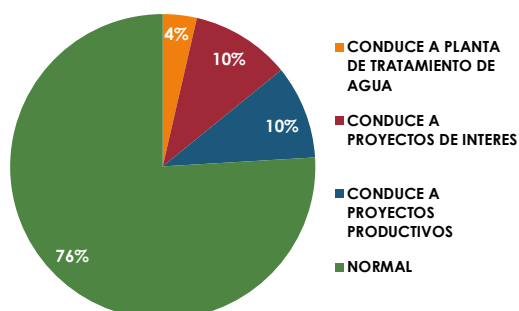
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



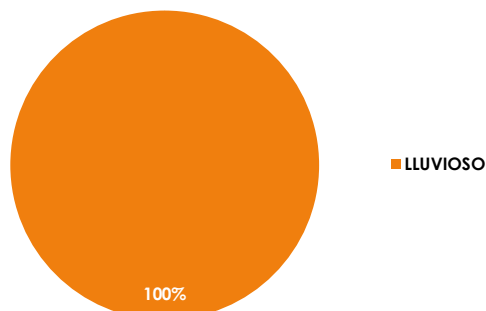
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

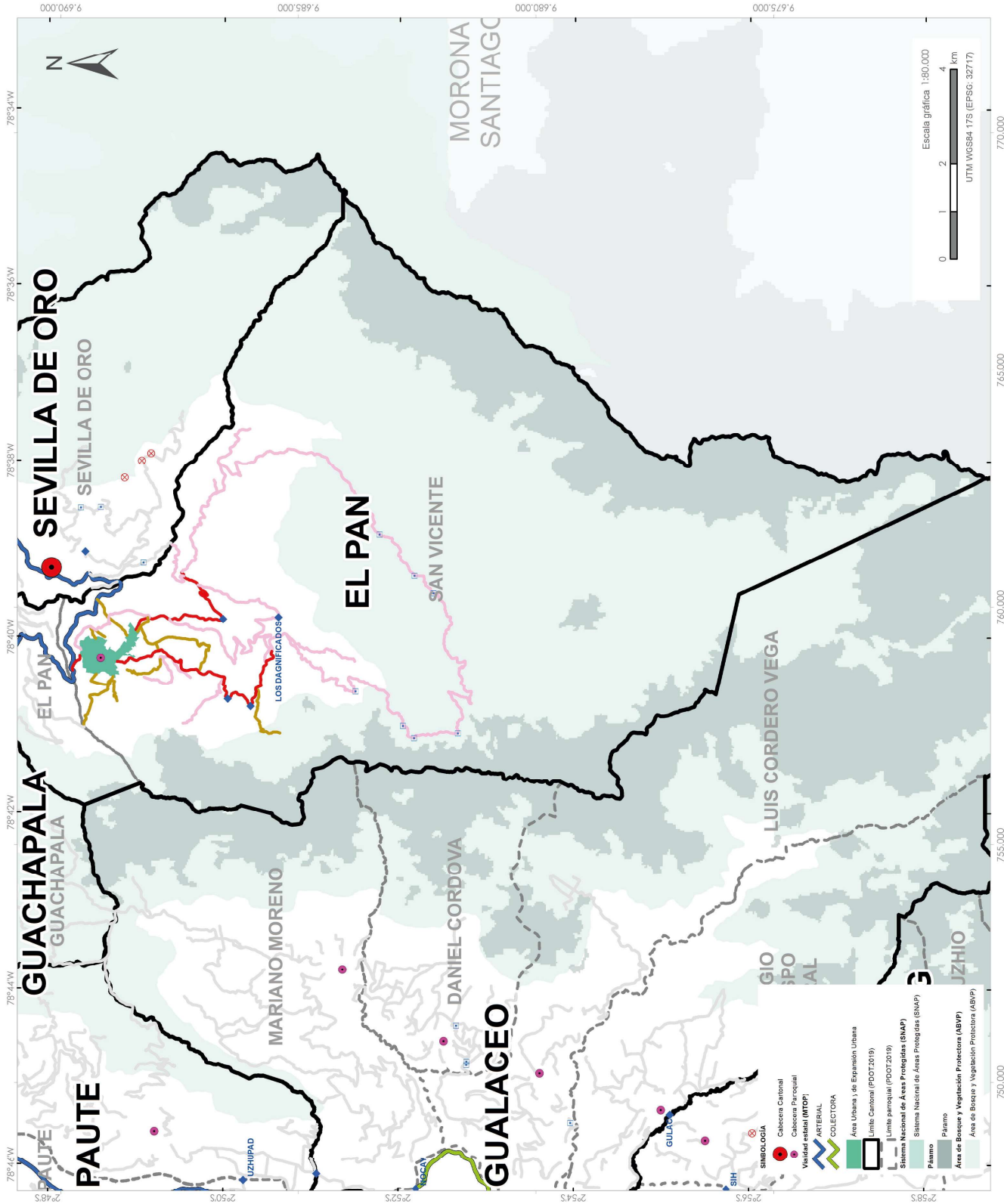




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: EL PAN. Parroquia: SAN VICENTE

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	41.24
Tierra	9.99
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	9.69
TOTAL	60.93

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:

- Ministerio del Ambiente, Ecuador (MAATE)
- Instituto Geográfico y Catastral (INEC)
- Gobierno Municipal de El Pan
- Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
- Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



GIRÓN

CANTÓN GIRÓN

POBLACIÓN Censo 2010



6.830



5.777

230.47 Km

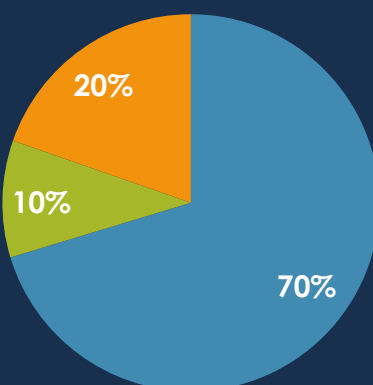


SUPERFICIE Aprox.

342.51 Km²

En el cantón **GIRÓN** se registra un total de **230,47 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 3.88% de la red vial provincial. De las cuales 162,03 km son de Lastre (70.30%), 45,29 km corresponden a vías de tierra (19.65%) y 23,14 Km son de pavimento flexible (10.04%). El 24.74% de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 45.17% en estado regular y el 30.09% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.10m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.90m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE

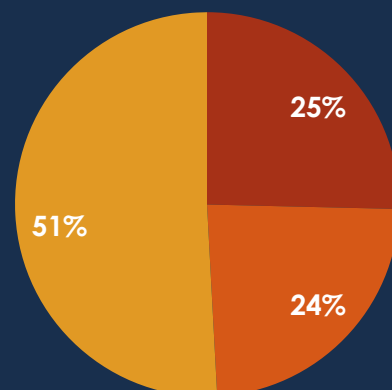


■ LASTRE

■ PAVIMENTO FLEXIBLE

■ TIERRA

PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



■ BUENO

■ MALO

■ REGULAR

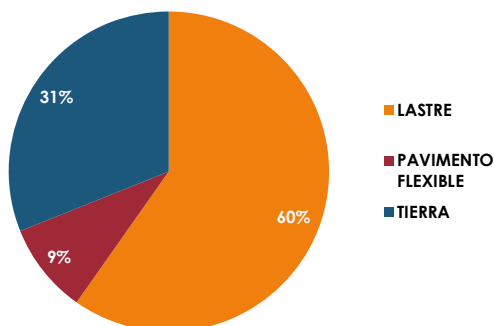


CABECERA CANTONAL GIRÓN

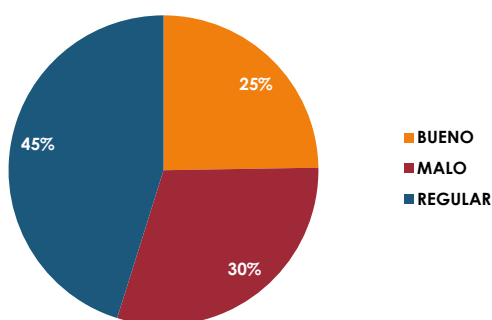


En la cabecera cantonal de **GIRÓN** se registra un total de **98.95 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 42.93% de la red vial cantonal. De las cuales 59.14 km son de lastre (59.77%), 30.74 km corresponden a vías de tierra (31.06%) y 9.07 Km (9.17%) son de pavimento flexible. El 24.74% de las vías se encuentran en buen estado, el 45.17% en estado regular y el 30.09% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.40m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.30m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

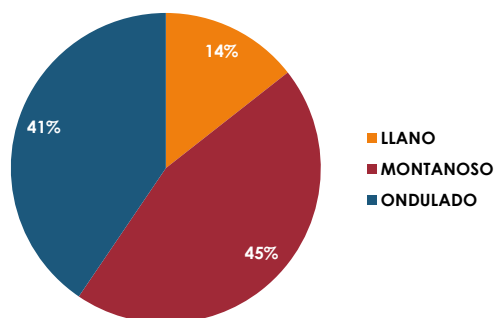
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



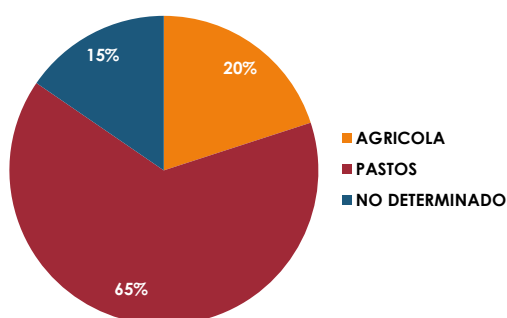
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



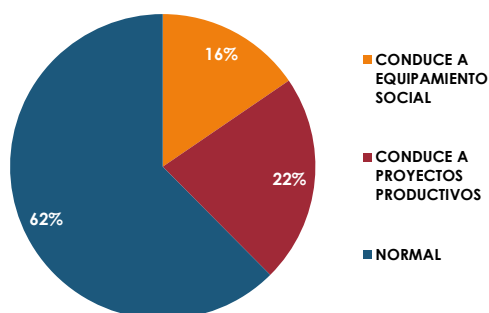
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



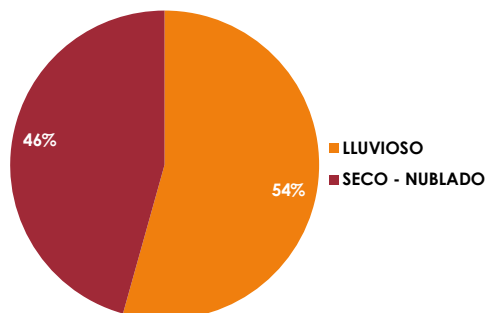
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

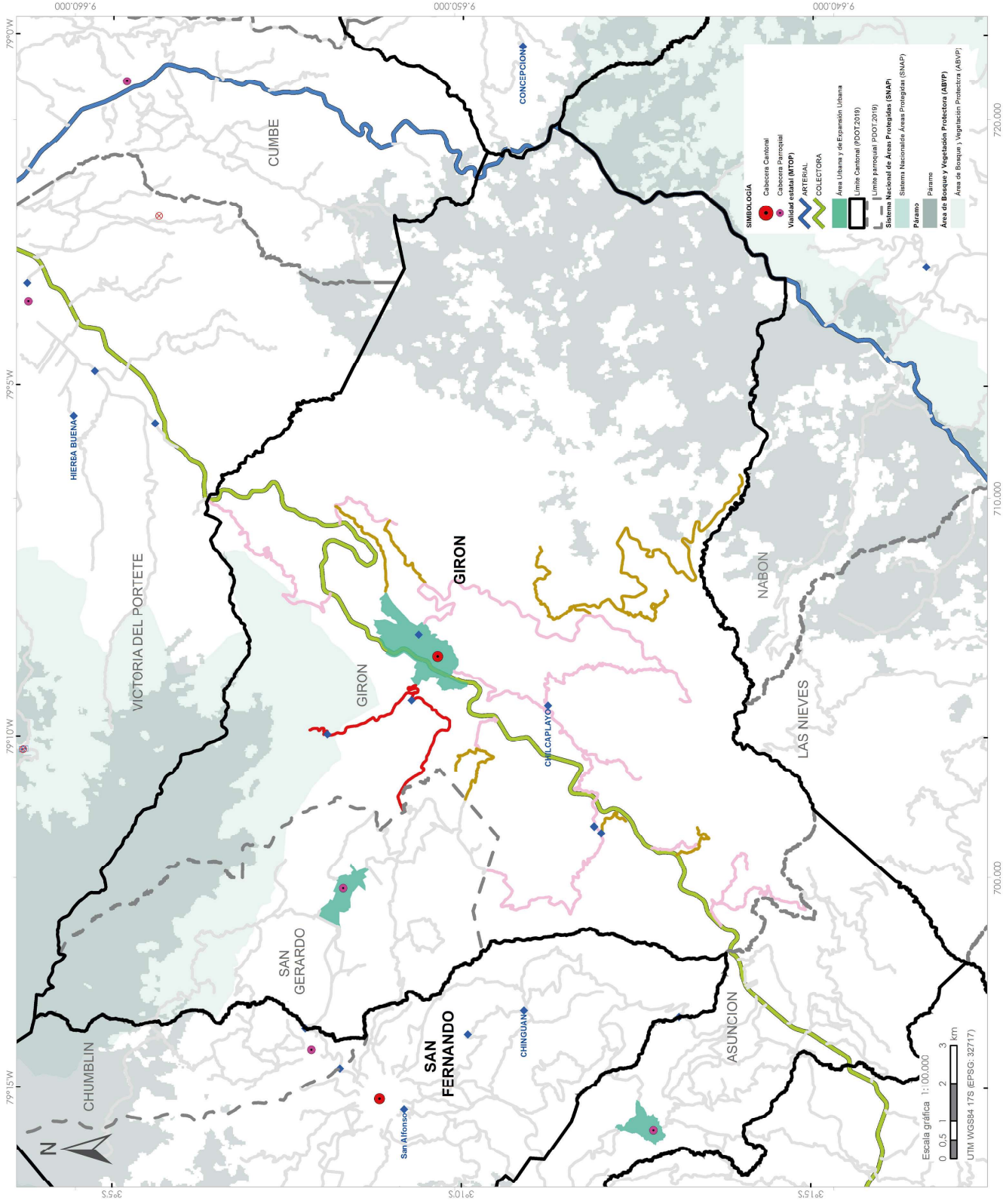




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GIRÓN Parroquia: GIRÓN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	59.14
Tierra	30.74
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	9.07
TOTAL	98.95

- #### SIMBOLOGÍA
- Cabecera Cantonal
 - Cabecera Parroquial
 - Vialidad estatal (MTOF)
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Limite Cantonal (POOT 2018)
 - Limite parroquial (POOT 2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Palmar
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Girón

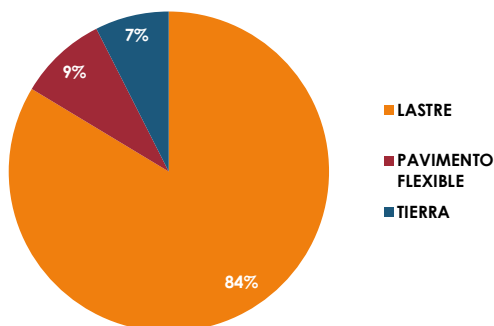


PARROQUIA LA ASUNCIÓN

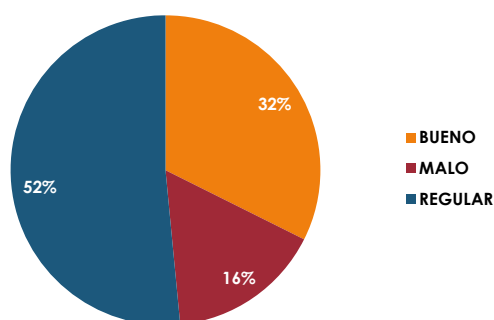


En la parroquia **LA ASUNCIÓN** se registra un total de **84.93 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 36.85% de la red vial cantonal. De las cuales 71.02 km son de lastre (83.63%), 6.35 km corresponden a vías de tierra (7.48%) y 7.55 Km (8.89%) son de pavimento flexible. El 32.37% de las vías se encuentran en buen estado, el 51.50% en estado regular y el 16.12% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.22m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.23m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

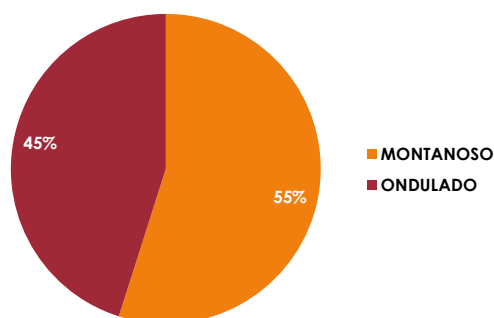
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



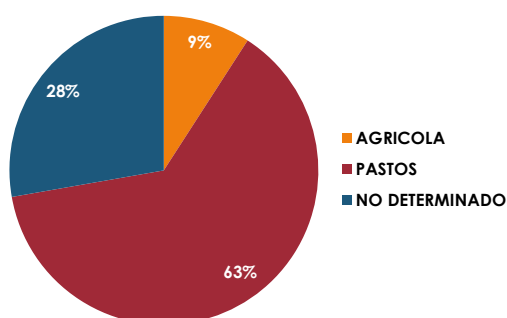
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



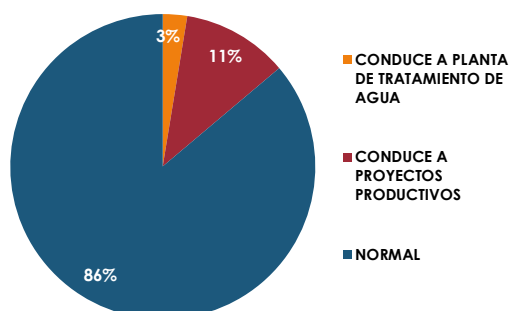
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



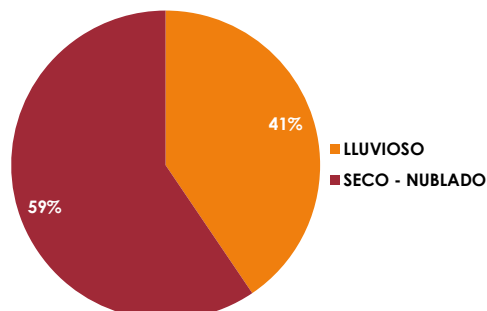
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

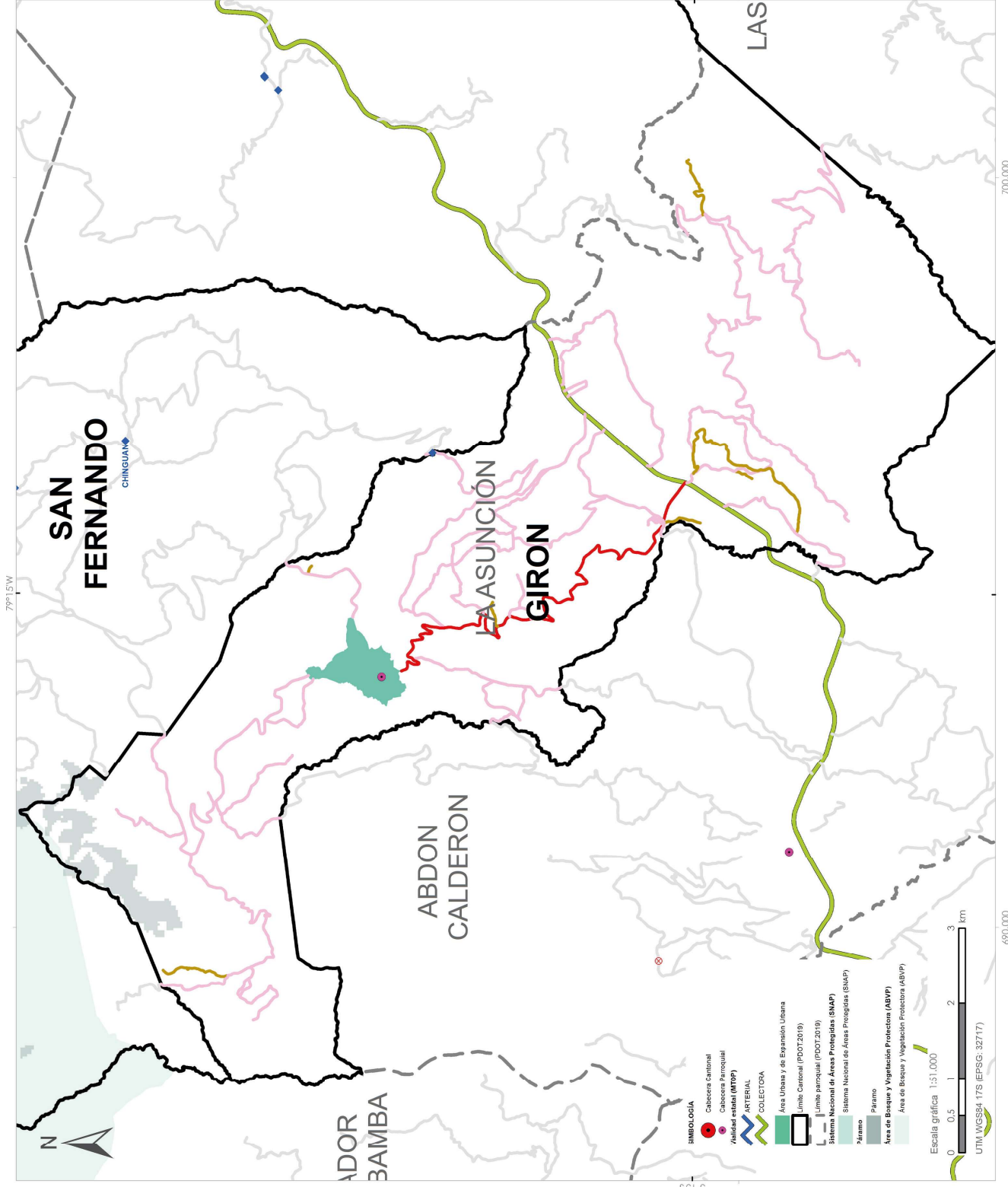




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GIRÓN Parroquia: LA ASUNCIÓN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	71.02
Tierra	6.35
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	7.55
TOTAL	84.93

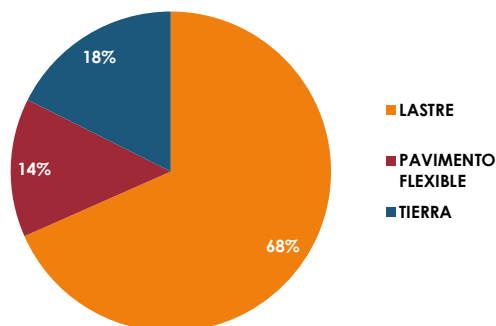
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Girón

PARROQUIA SAN GERARDO

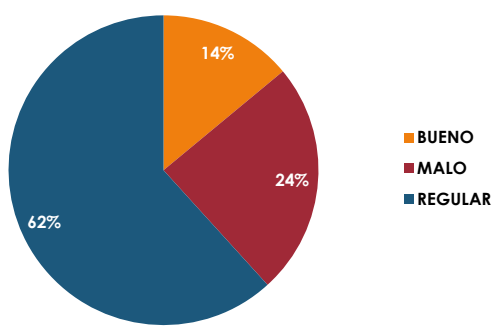


En la parroquia **SAN GERARDO** se registra un total de **46.59 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 20.22% de la red vial cantonal. De las cuales 31.87 km son de lastre (68.40%), 8.20 km corresponden a vías de tierra (17.61%) y 6.52 Km (14.00%) son de pavimento flexible. El 14.00% de las vías se encuentran en buen estado, el 61.74% en estado regular y el 24.26% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.63m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.83m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

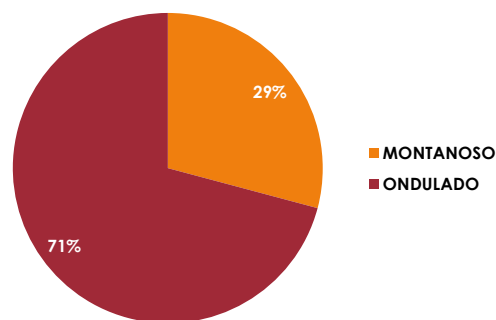
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



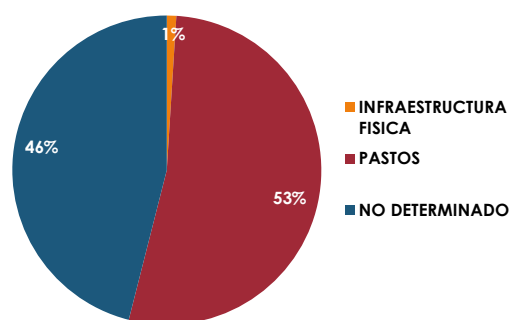
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



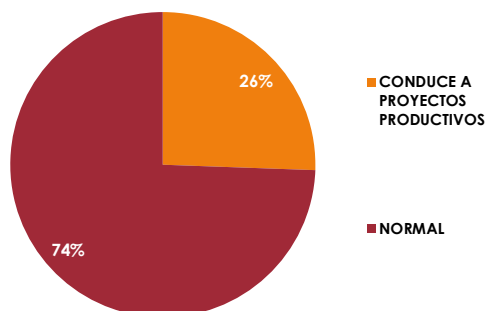
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



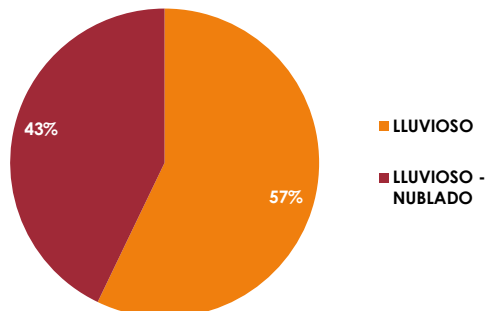
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

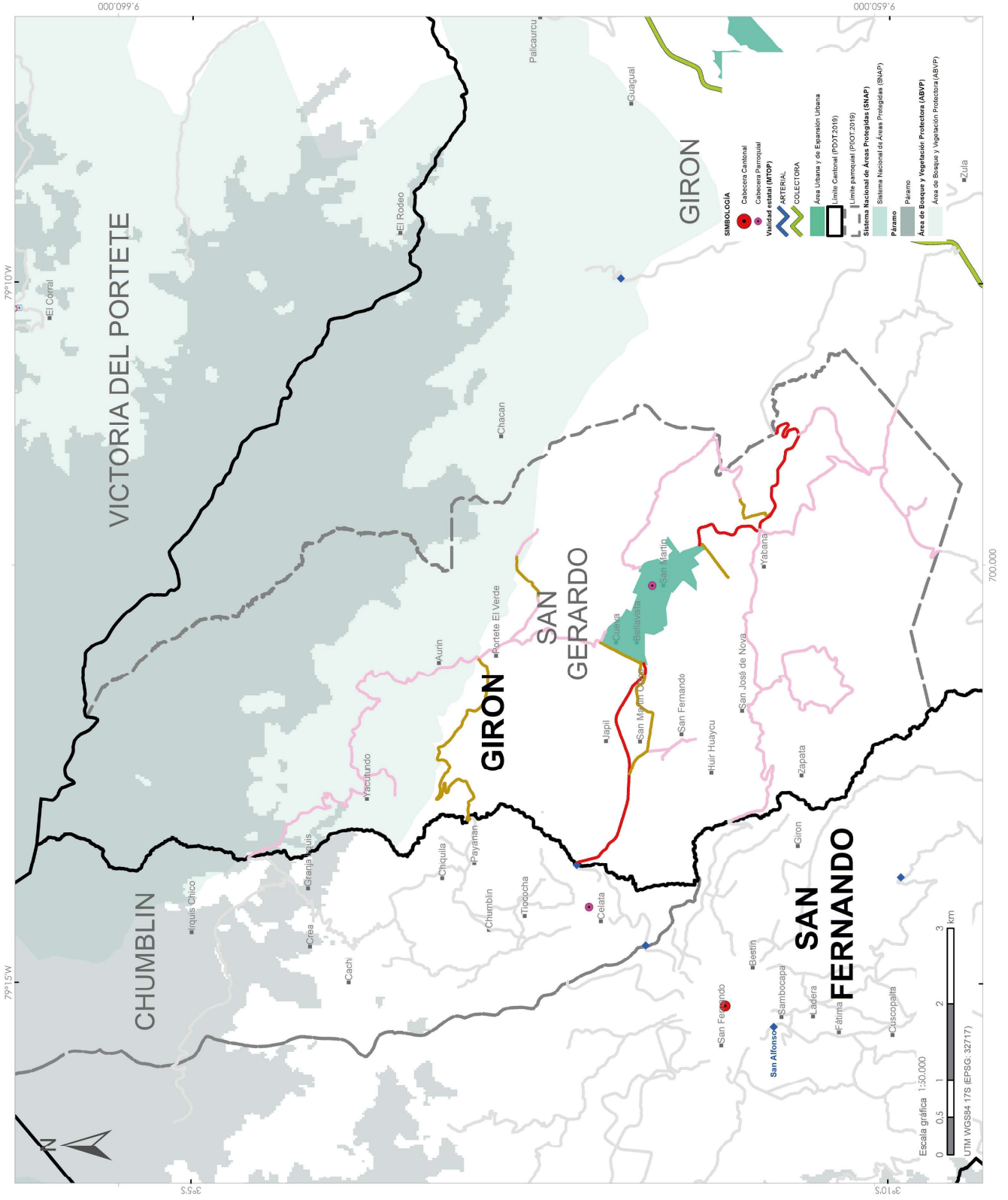




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GIRÓN Parroquia: SAN GERARDO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

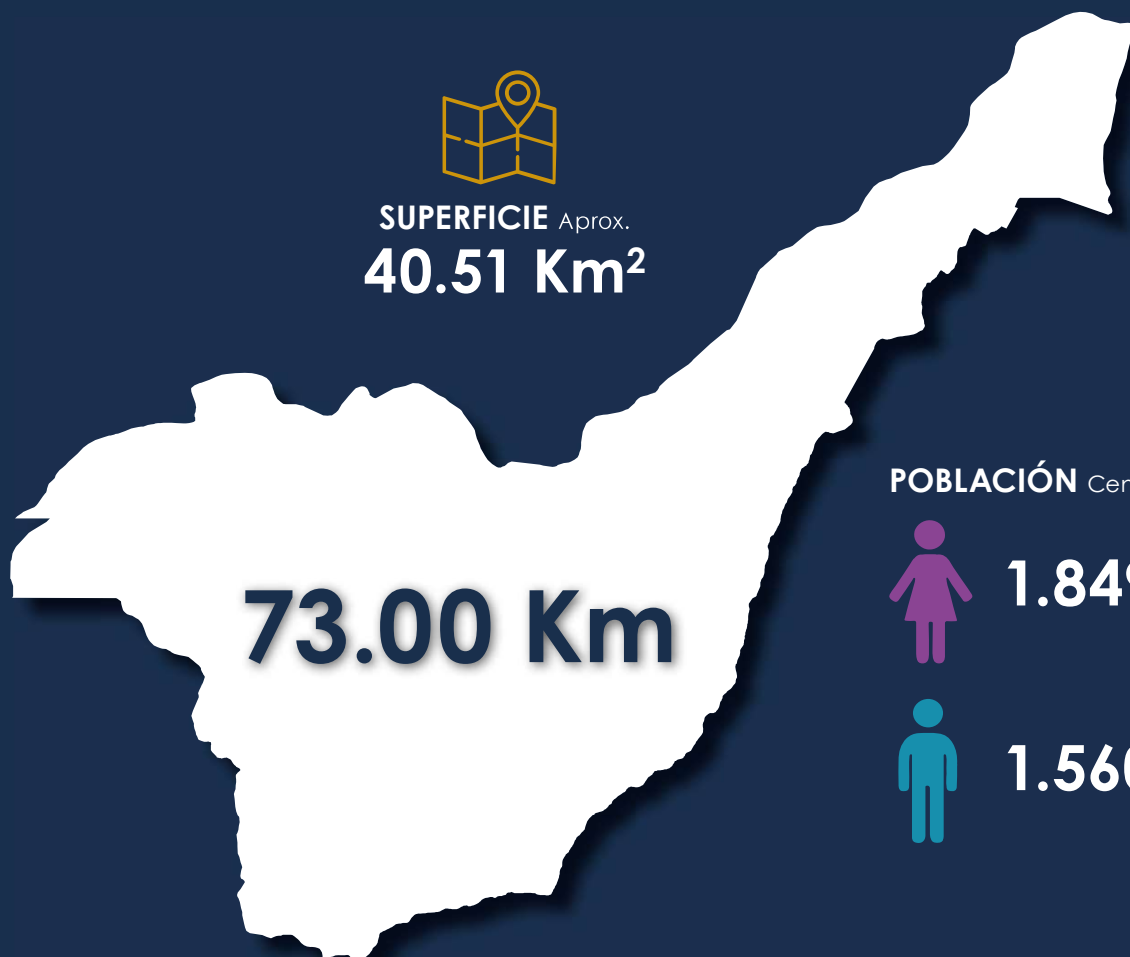


FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Giron

CANTÓN GUACHAPALA



SUPERFICIE Aprox.
40.51 Km²



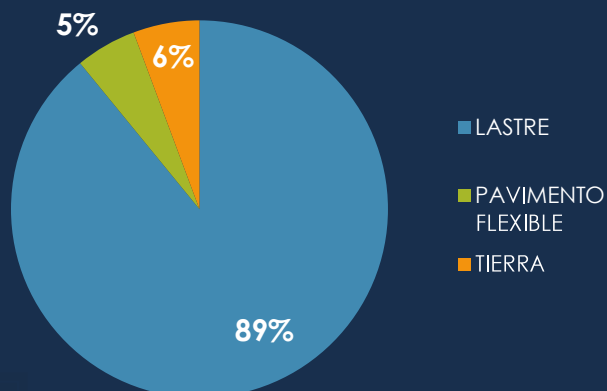
POBLACIÓN Censo 2010

 **1.849**

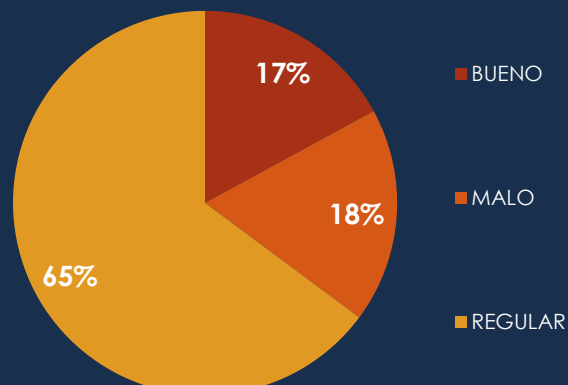
 **1.560**

En el cantón **GUACHAPALA** se registra un total de **73,00 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.23% de la red vial provincial. De las cuales 63,95 km son de Lastre (87.60%), 5.30 km corresponden a vías de tierra (7.26%) y 3,75 Km son de pavimento flexible (5.14%). El 16.77% de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 63.75% en estado regular y el 19.48% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.50m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.70m (Ver anexo 4 - Listado de vías)

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE

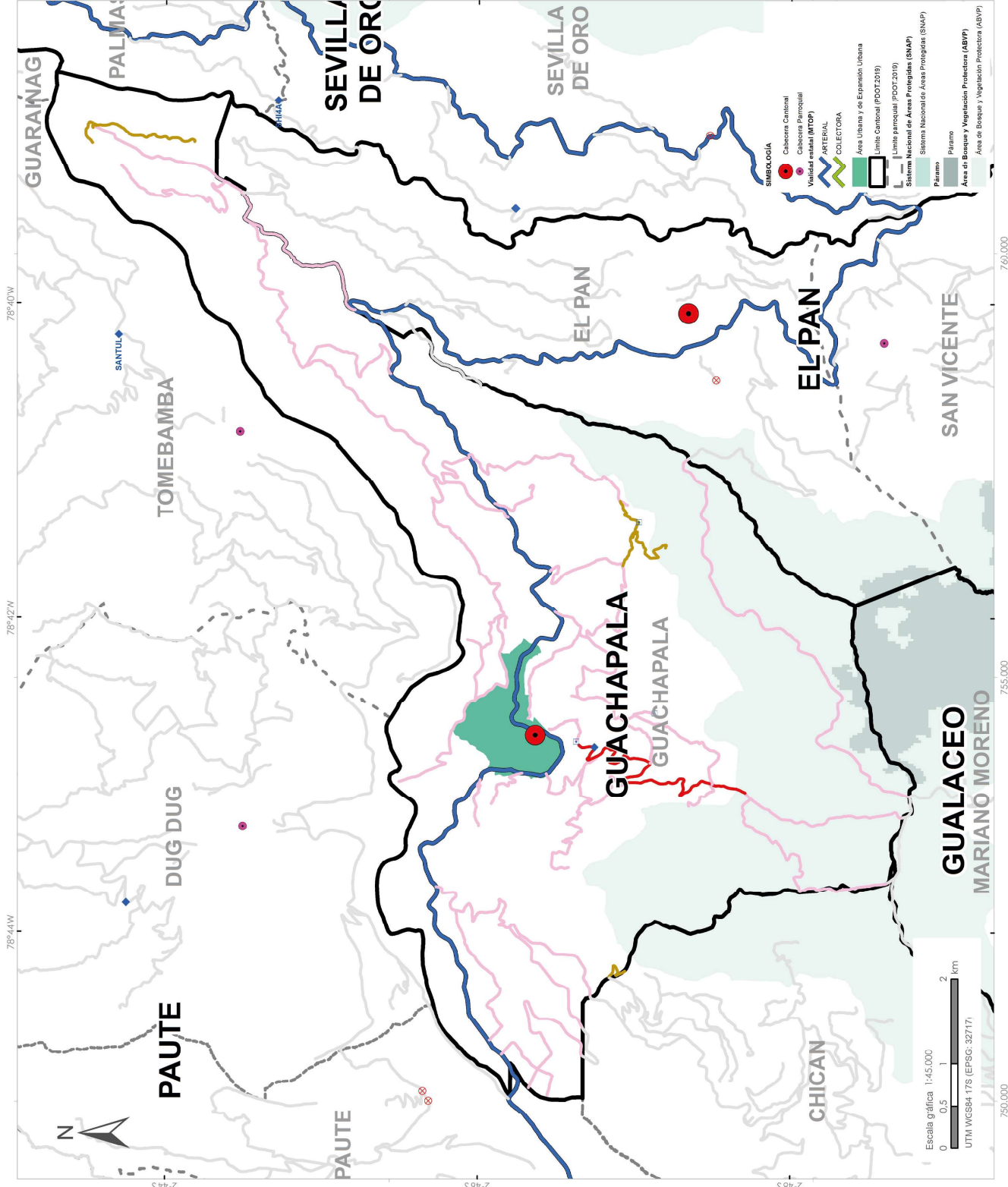




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUACHAPALA. Parroquia: GUACHAPALA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Validad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Validad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	63.95
Tierra	5.30
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	3.75
TOTAL	73.00

Escala gráfica 1:45,000



UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

- SIMBOLOGÍA**
- Cabeecera Cantonal
 - Cabeecera Parroquial
 - Validad estatal (MOTOP)
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Límite Cantonal (POOT 2019)
 - Límite parroquial (POOT 2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Parámetro
 - Área de Bosques y Vegetación Protectora (ABVP)
 - Área de Bosques y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio de Planificación (MPLA)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Guachapala
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



GUALACEO

CANTÓN GUALACEO



SUPERFICIE Aprox.
346.14 Km²

POBLACIÓN Censo 2010



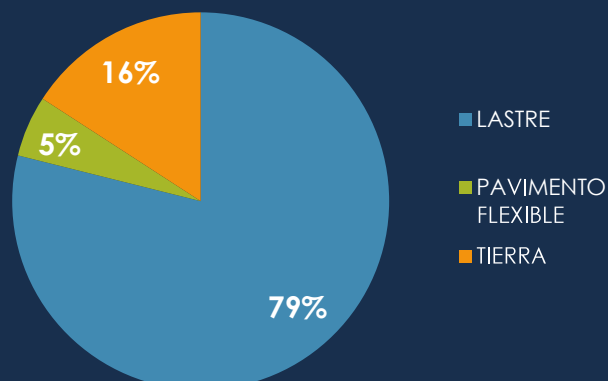
23.228



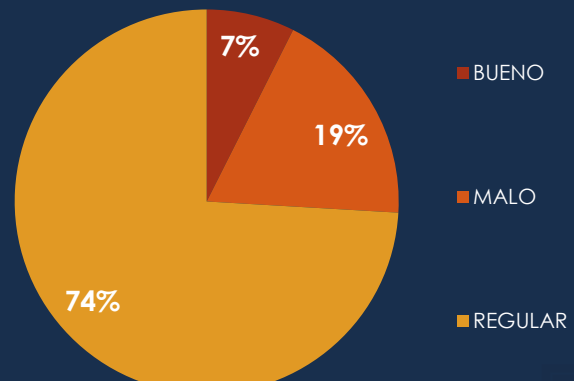
19.481

En el cantón **GUALACEO** se registra un total de **429,08 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 7.22% de la red vial provincial. De las cuales 339,88 km son de Lastre (79.21%), 68.40 km corresponden a vías de tierra (15.94%) y 20,80 Km son de pavimento flexible (4.85%). El 7.46 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 73.97% en estado regular y el 18.57% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.60m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.50m. (Ver anexo 4 - Listado de vías)

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE

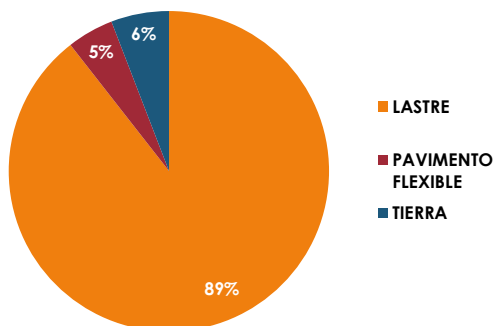


CABECERA CANTONAL GUALACEO

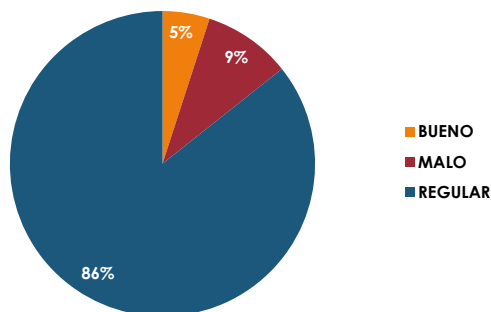


En la cabecera cantonal de **GUALACEO** se registra un total de **47.43 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 11.05% de la red vial cantonal. De las cuales 42.43 km son de Lastre (89.46%), 2.77 km corresponden a vías de tierra (5.84%) y 2.23 Km (4.69%) son de pavimento flexible. El 5.00% de las vías se encuentran en buen estado, el 85.68% en estado regular y el 9.32% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.90m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.23m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

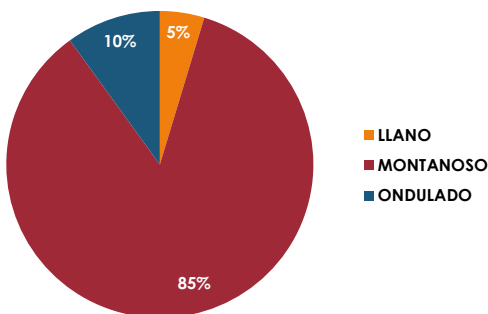
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



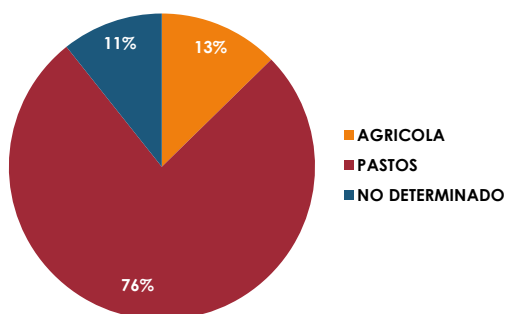
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



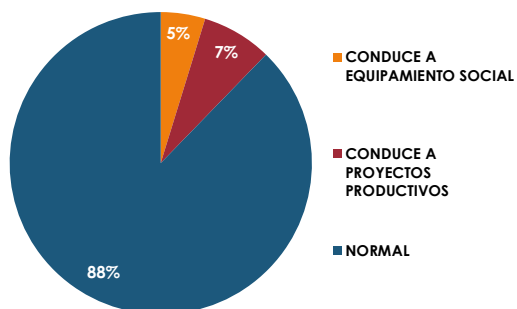
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



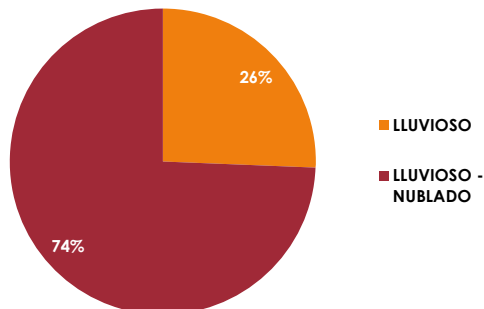
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA

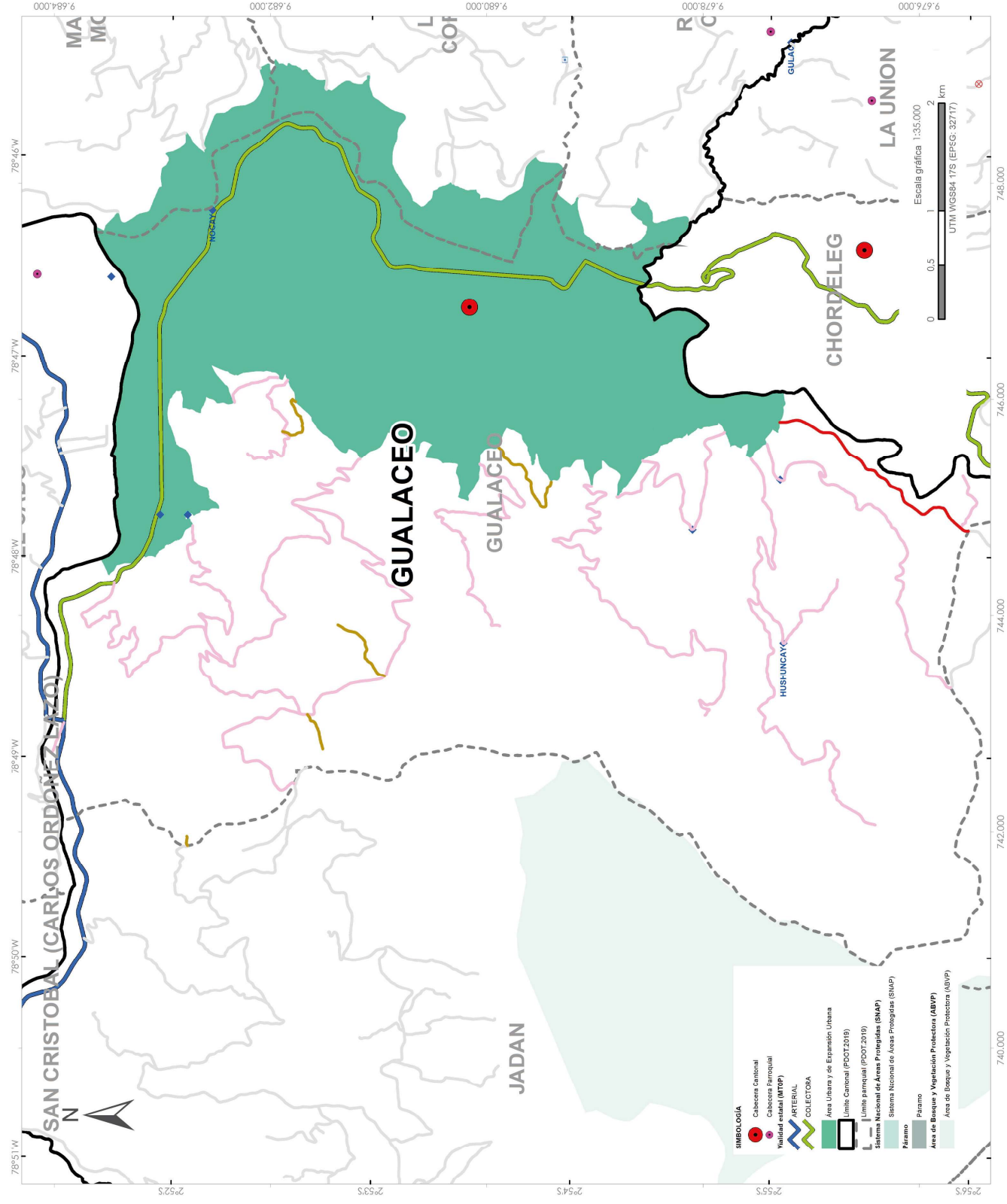


PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: GUALACEO. Parroquia: GUALACEO



Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	42.43
Tierra	2.77
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	2.23
TOTAL	47.43

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Gualeaco
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

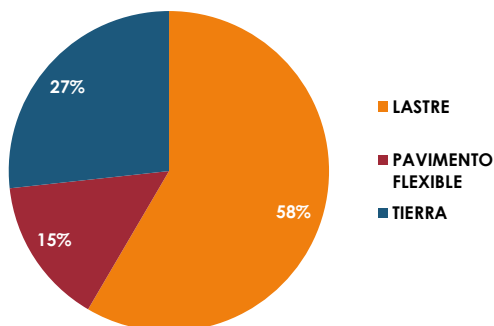


PARROQUIA DANIEL CORDOVA

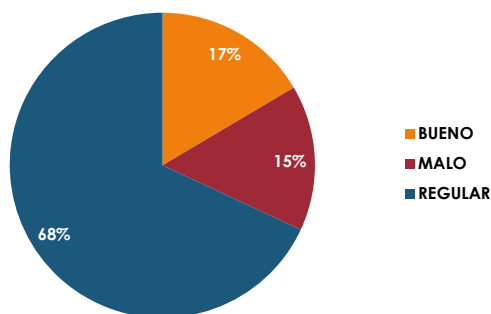


En la parroquia **DANIEL CORDOVA** se registra un total de **26.26 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 6.12% de la red vial cantonal. De las cuales 15.34 km son de lastre (58.43%), 7.01 km corresponden a vías de tierra (26.71%) y 3.90 Km (14.86%) son de pavimento flexible. El 16.51% de las vías se encuentran en buen estado, el 68.07% en estado regular y el 15.42% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.04m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.32m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

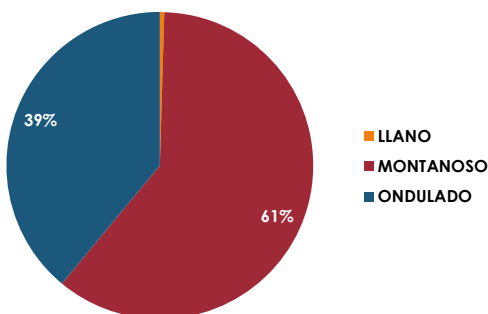
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



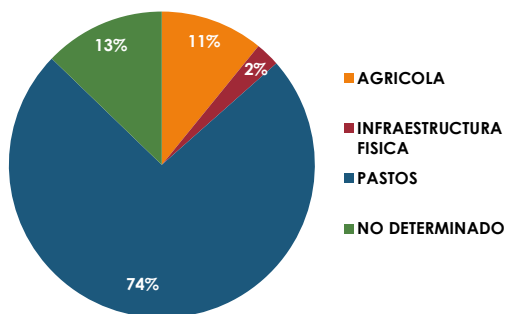
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



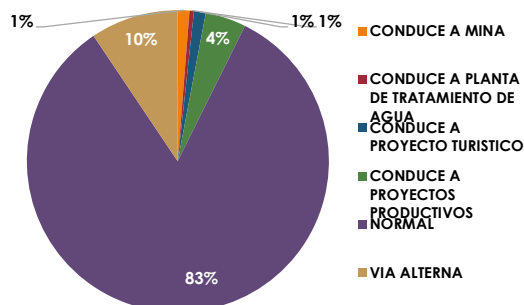
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



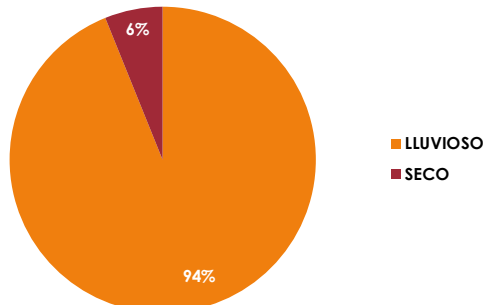
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA

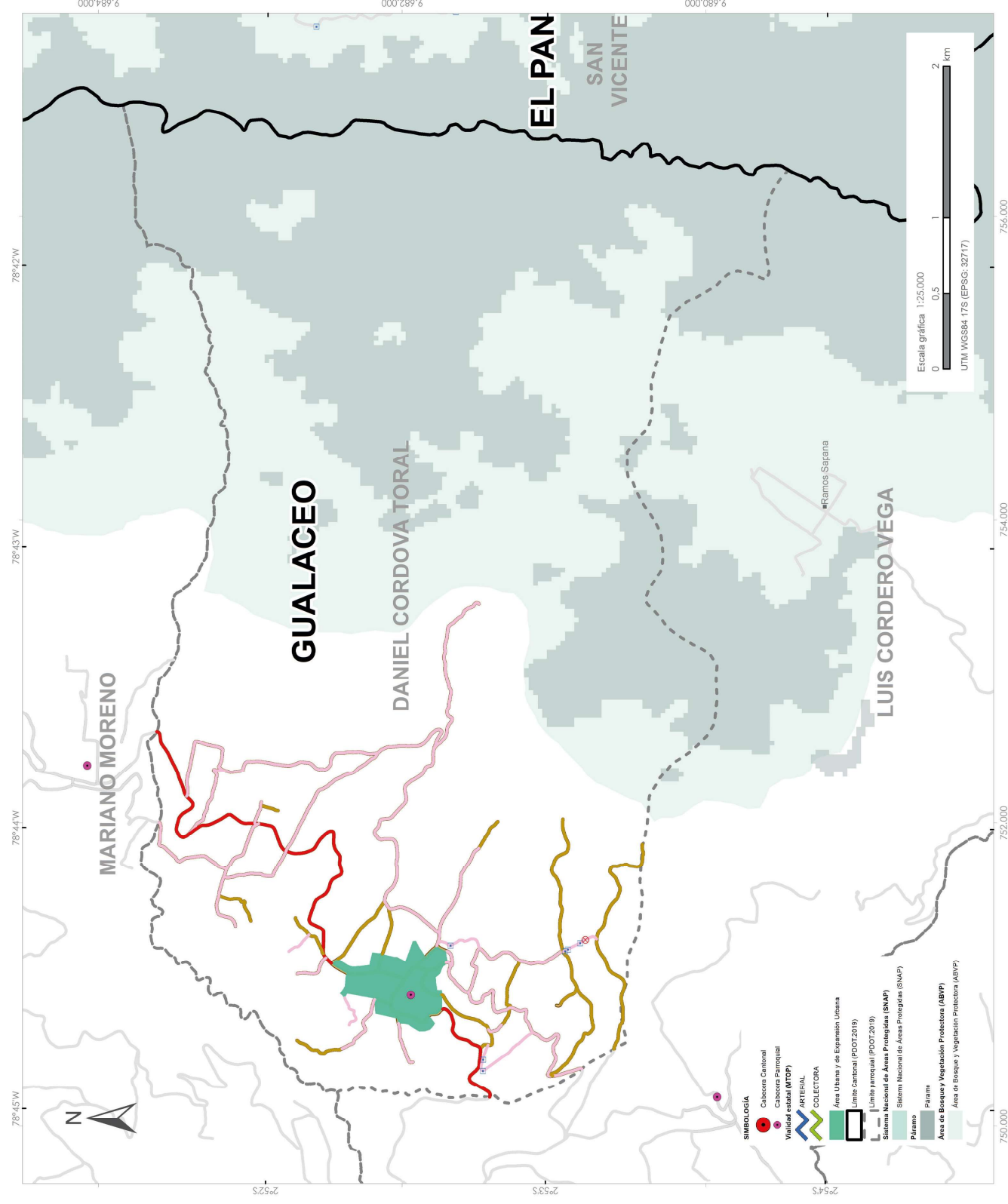


PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: GUALACEO. Parroquia: DANIEL CÓRDOVA TORAL



Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	15.34
Tierra	7.01
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	3.90
TOTAL	26.26

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Guayaquilo
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

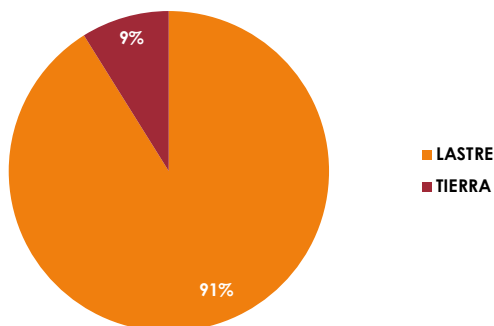


PARROQUIA JADÁN

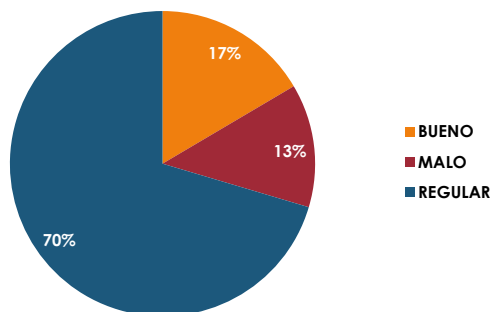


En la parroquia **JADÁN** se registra un total de **89.61 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 20.88% de la red vial cantonal. De las cuales 81.63 km son de lastre (91.10%) y 7.98 km corresponden a vías de tierra (8.90%). El 16.52% de las vías se encuentran en buen estado, el 70.39% en estado regular y el 13.09% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.38m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.72m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

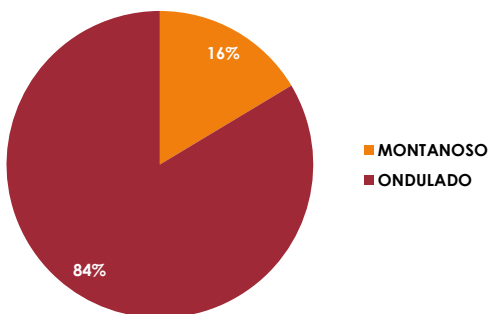
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



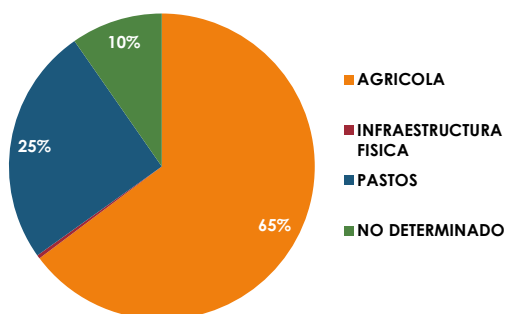
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



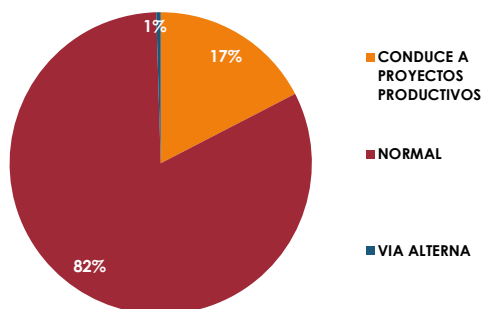
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



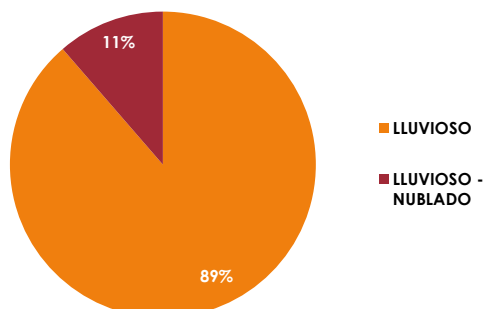
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

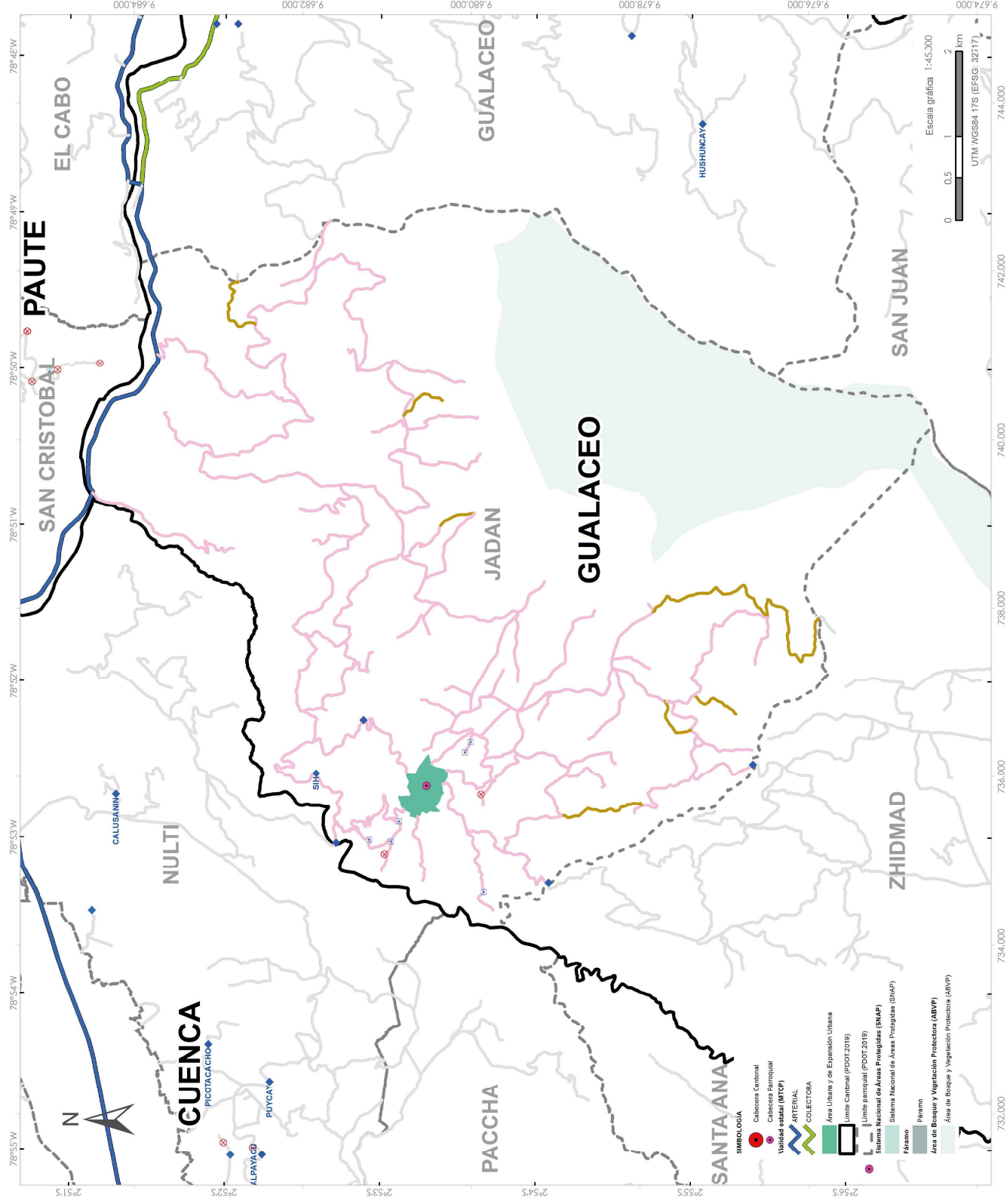




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUALACEO. Parroquia: JADAN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Gualaceo
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

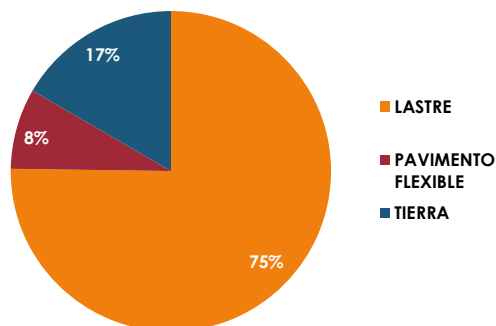


PARROQUIA LUIS CORDERO VEGA

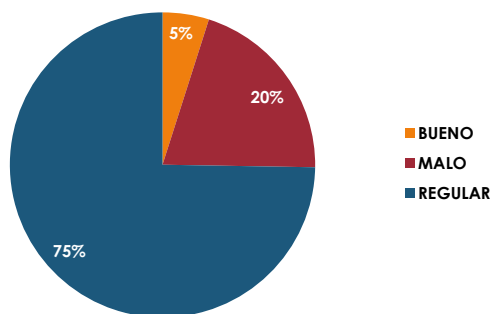


En la parroquia **LUIS CORDERO VEGA** se registra un total de **29.80 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 6.94% de la red vial cantonal. De las cuales 22.42 km son de lastre (75.25%), 4.95 km corresponden a vías de tierra (16.60%) y 2.43 Km (8.15%) son de pavimento flexible. El 4.92% de las vías se encuentran en buen estado, el 74.75% en estado regular y el 20.32% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.85m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.60m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

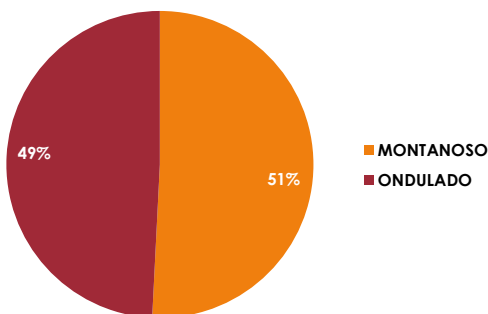
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



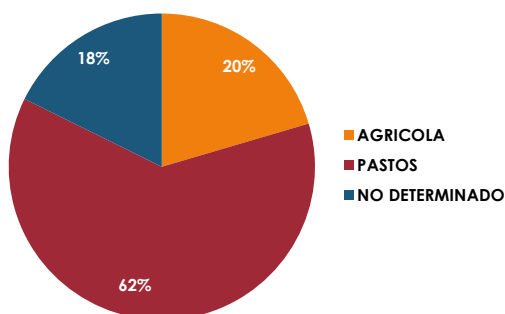
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



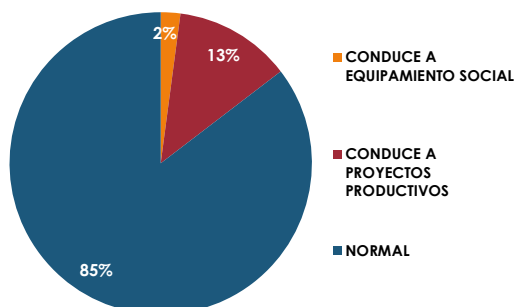
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



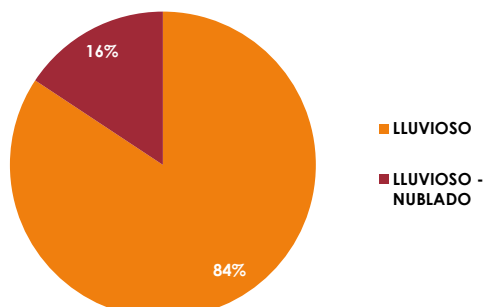
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



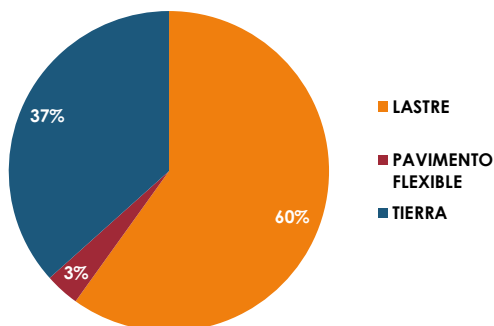


PARROQUIA MARIANO MORENO

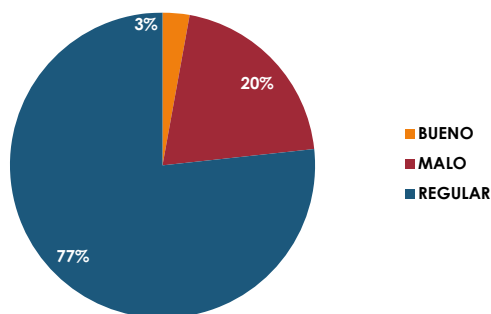


En la parroquia **MARIANO MORENO** se registra un total de **47.97 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 11.18% de la red vial cantonal. De las cuales 28.73 km son de lastre (59.90%), 17.57 km corresponden a vías de tierra (36.62%) y 1.67 Km (3.48%) son de pavimento flexible. El 2.85% de las vías se encuentran en buen estado, el 76.69% en estado regular y el 20.46% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.00 m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

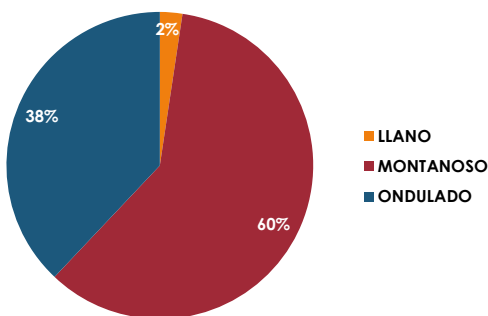
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



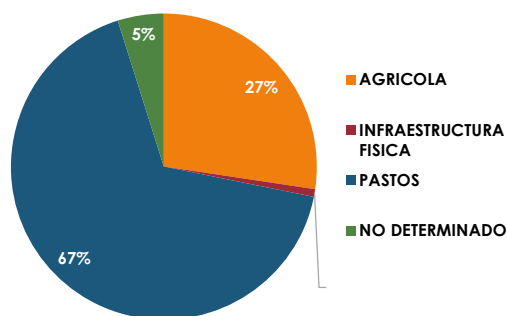
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



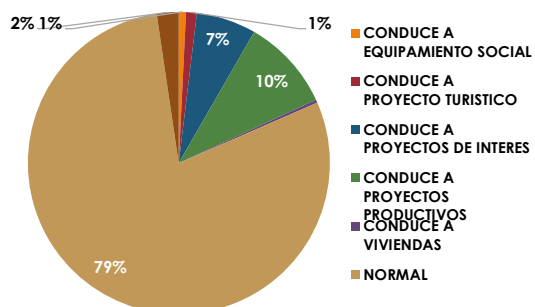
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



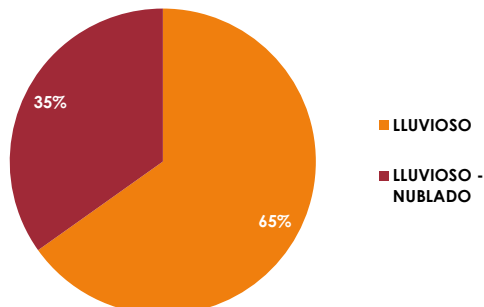
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

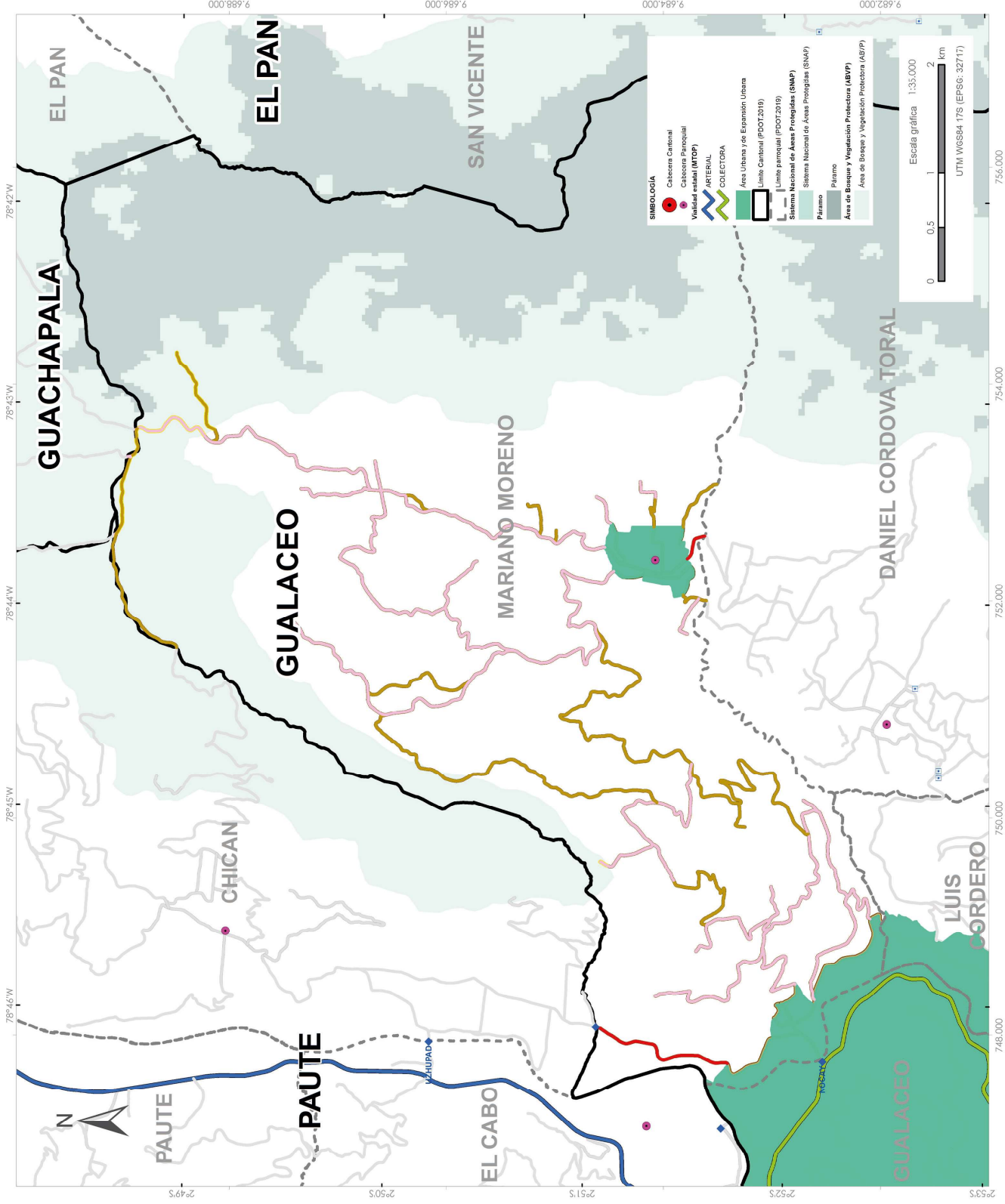




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUALACEO. Parroquia: MARIANO MORENO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	28.73
Tierra	17.57
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	1.67
TOTAL	47.97

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Gualaceo
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

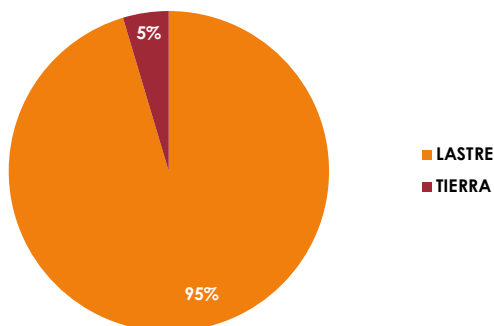


PARROQUIA REMIGIO CRESPO

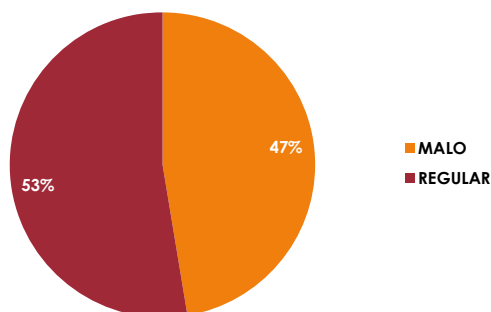


En la parroquia **REMIGIO CRESPO** se registra un total de **29.20 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 6.80% de la red vial cantonal. De las cuales 27.85 km son de lastre (95.37%) y 1.35 km corresponden a vías de tierra (4.63%). El 52.63% de las vías se encuentran en estado regular y el 47.37% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.10m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.40m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

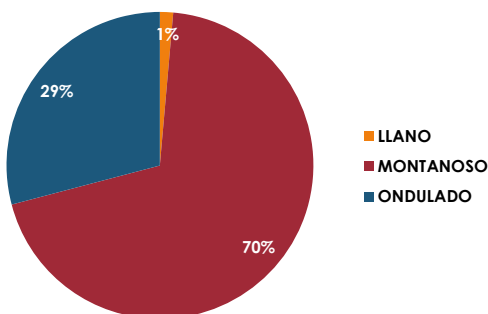
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



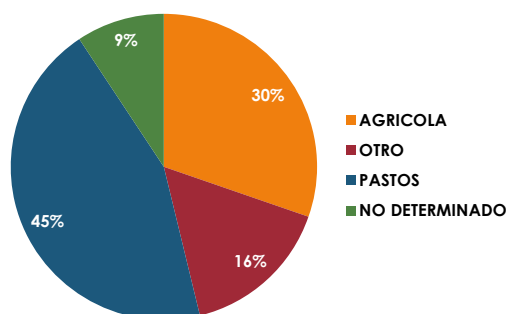
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



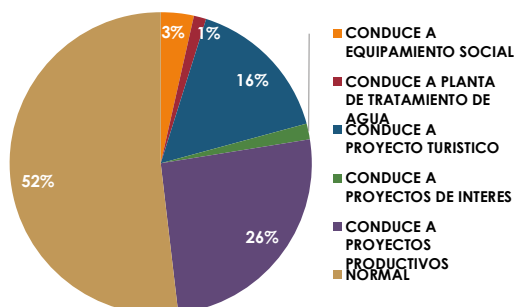
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



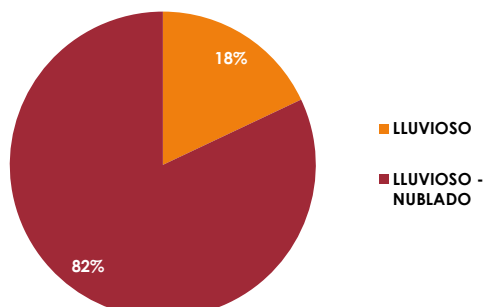
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

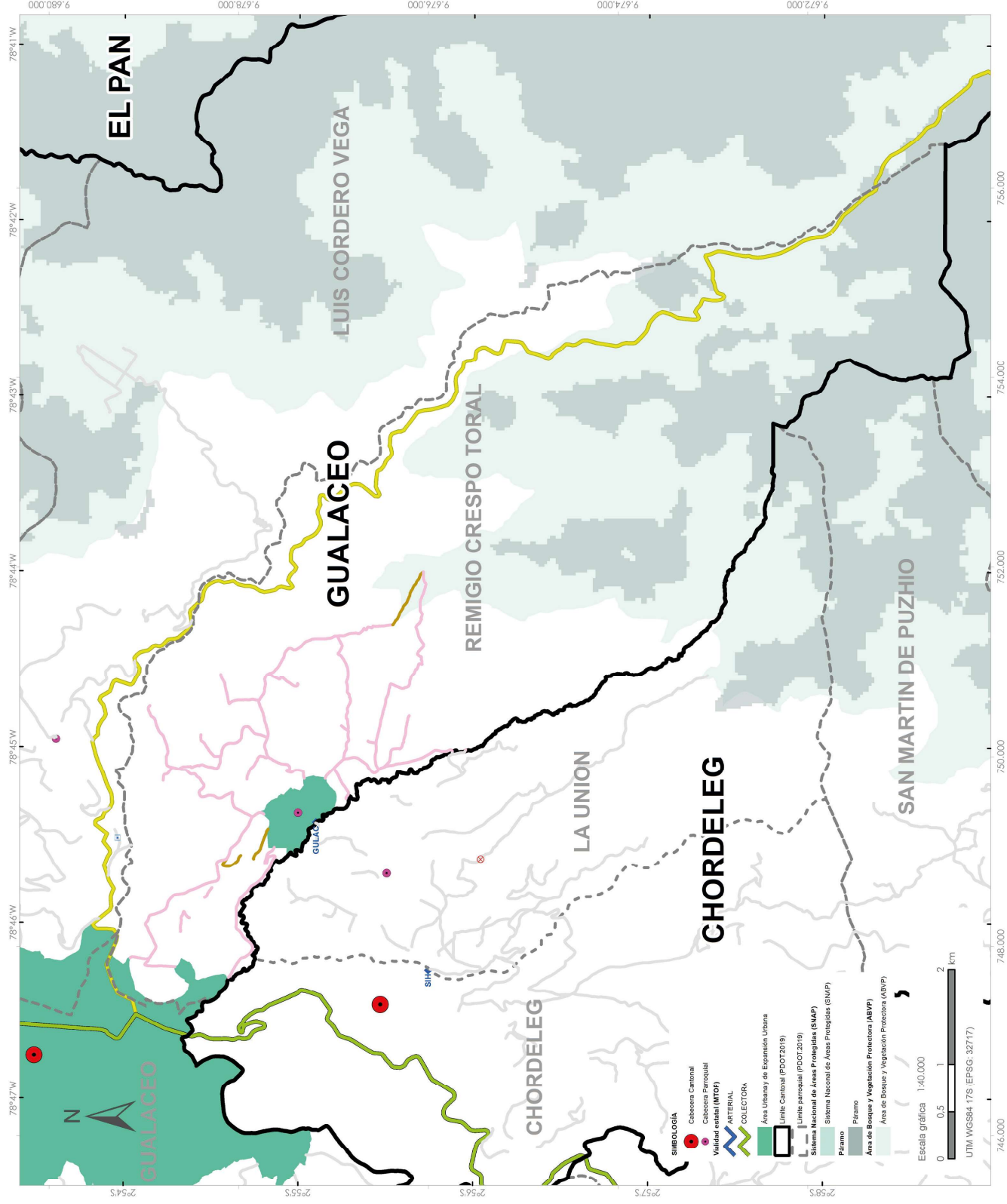




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUALACEO. Parroquia: REMIGIO CRESPO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

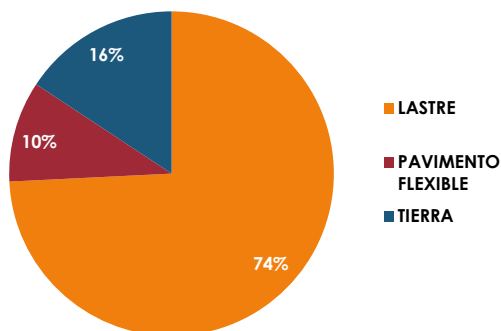


PARROQUIA SAN JUAN

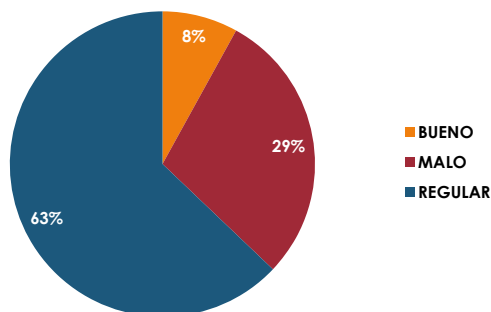


En la parroquia **SAN JUAN** se registra un total de **66.99 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 15.61% de la red vial cantonal. De las cuales 49.72 km son de lastre (74.22%), 10.52 km corresponden a vías de tierra (15.70%) y 6.75 Km (10.08%) son de pavimento flexible. El 8.03% de las vías se encuentran en buen estado, el 62.90% en estado regular y el 29.07% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.00 m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 6.10m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

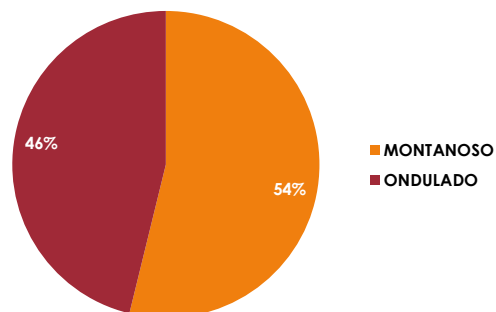
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



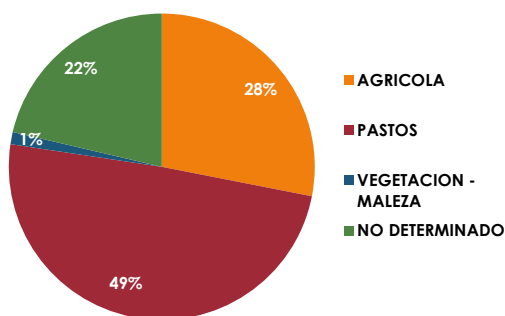
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



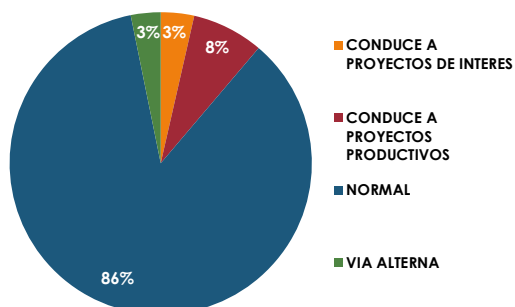
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



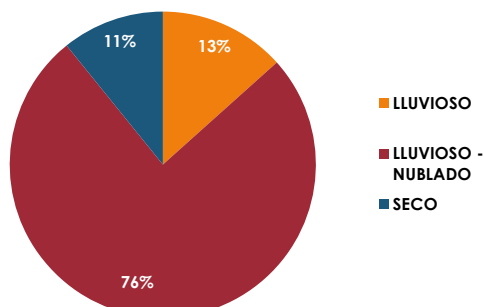
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

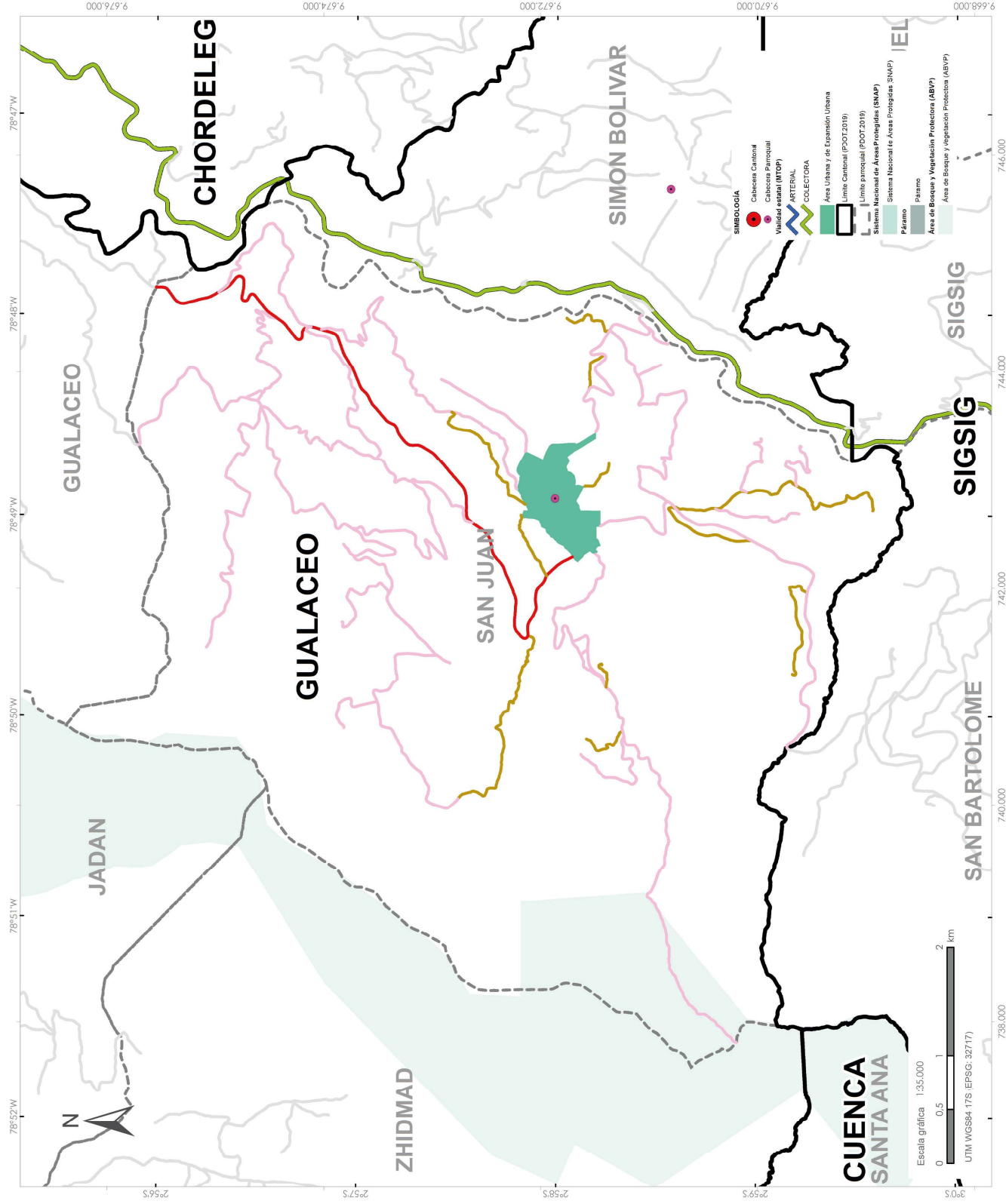




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUALACEO. Parroquia: SAN JUAN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Punte
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	49.72
Tierra	10.52
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	6.75
TOTAL	66.99

Escala gráfica 1:35,000



UTM WGS84 17S EPSG: 32717

SIMBOLOGÍA

- Cabeecera Cantonal
- Cabeecera Parroquial

- Validad estatal (MITOP)

- ARTERIAL

- COLECTORA

- Área Urbana y de Expansión Urbana

- Límite Cantonal (POOT 2019)

- Límite parroquial (POOT 2019)

- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:

Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)

Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)

Gobierno Municipal de Gualaceo

Consejo de Gobierno Provinciales del Ecuador (CONGOPE)

Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

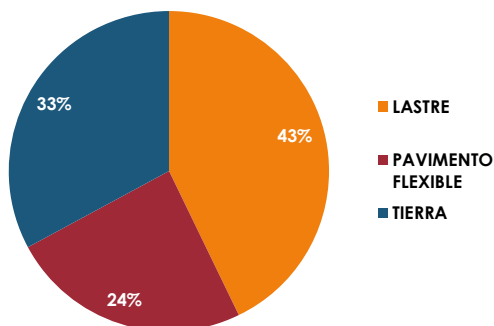


PARROQUIA SIMÓN BOLÍVAR

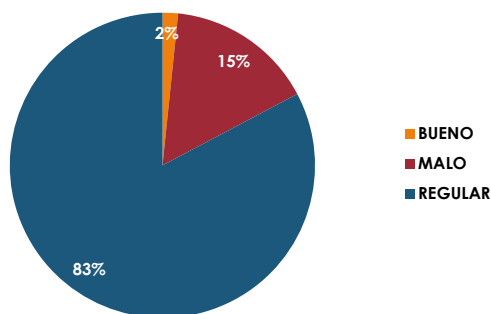


En la parroquia **SIMÓN BOLÍVAR** se registra un total de **21.22 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 4.95% de la red vial cantonal. De las cuales 9.83 km son de lastre (46.32%), 7.57 km corresponden a vías de tierra (35.67%) y 3.82 Km (18.01%) son de pavimento flexible. El 1.79% de las vías se encuentran en buen estado, el 81.22% en estado regular y el 16.99% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.20m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 5.10m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

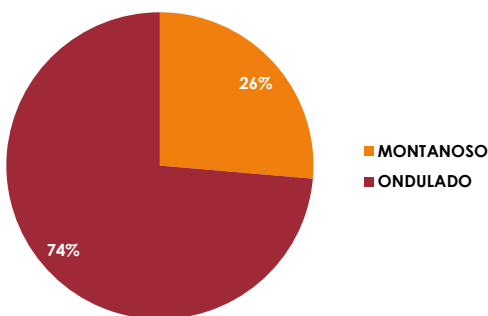
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



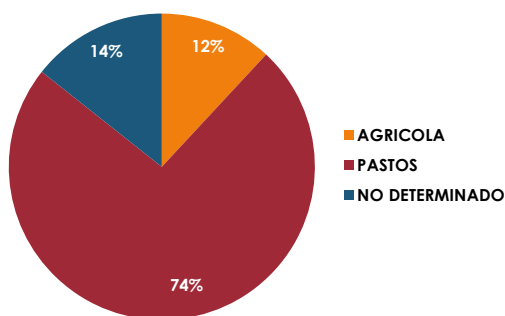
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



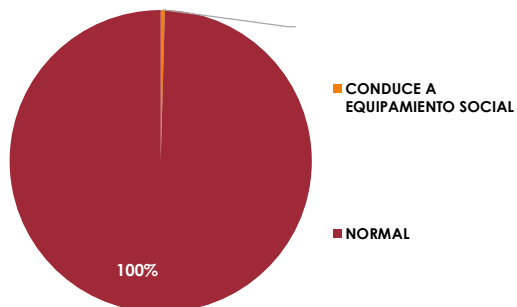
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



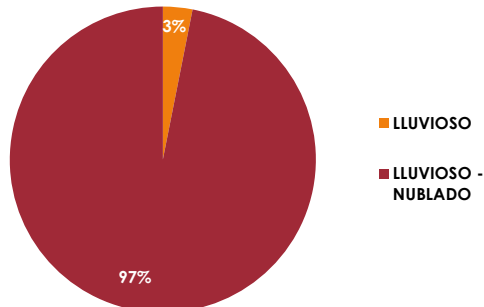
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

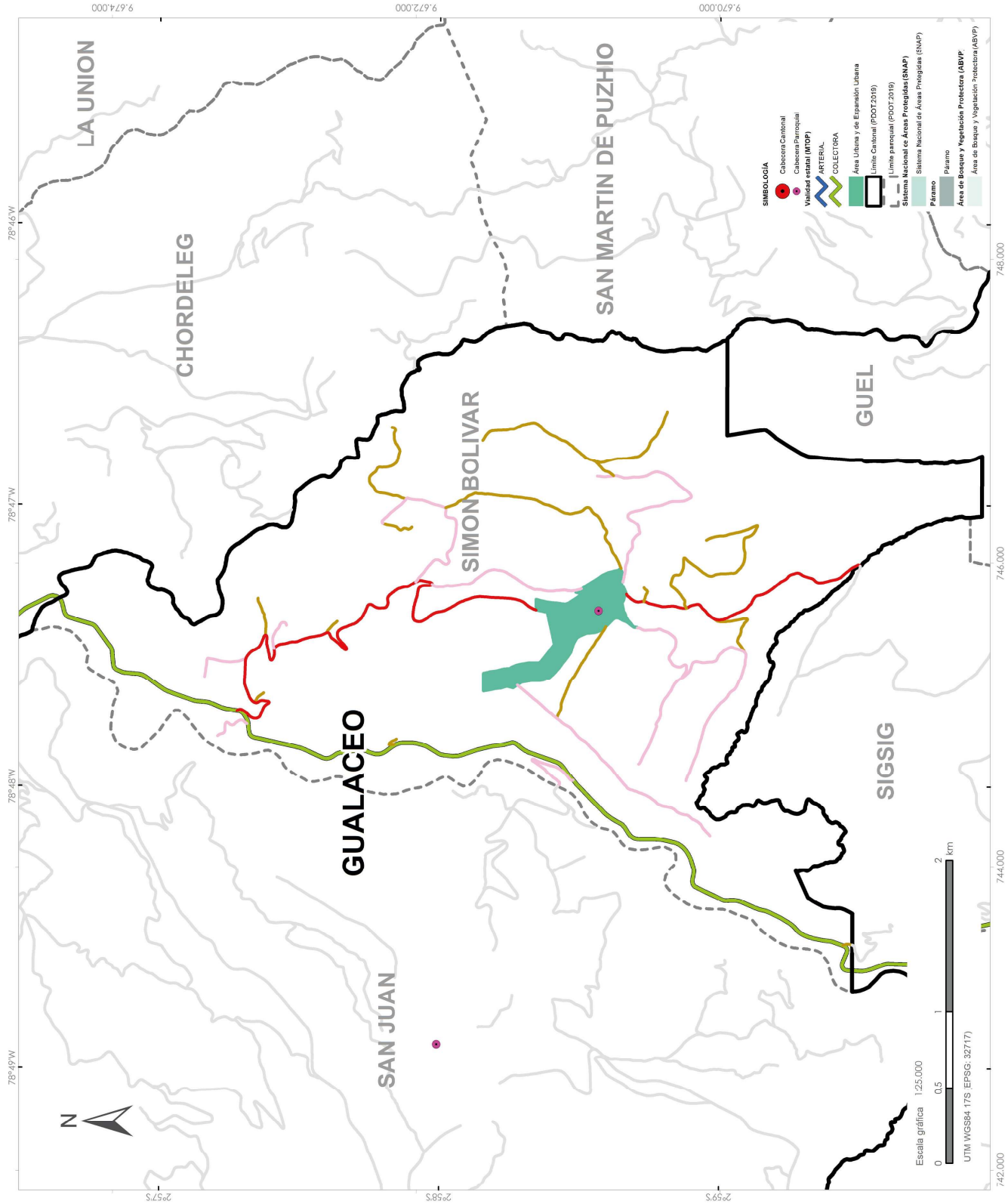




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUALACEO Parroquia: SIMÓN BOLÍVAR

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	9.83
Tierra	7.57
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	3.82
TOTAL	21.22

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MOTOP)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Limite Cantonal (POOT 2019)
- Limite parroquial (POOT 2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Parque Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Parque
- Área de Bosque y Vegetación Protegida (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:25,000

0 0.5 1 2 km

UTM WGS84 17S EPSG: 32717

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAMTE)
Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Gualaceo
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

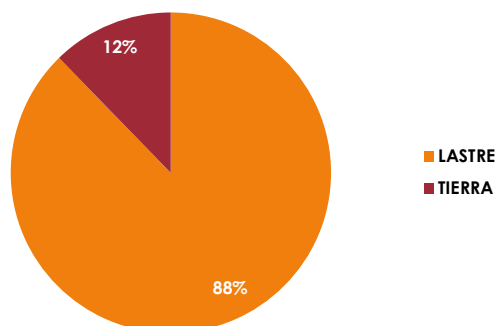


PARROQUIA ZHIDMAD

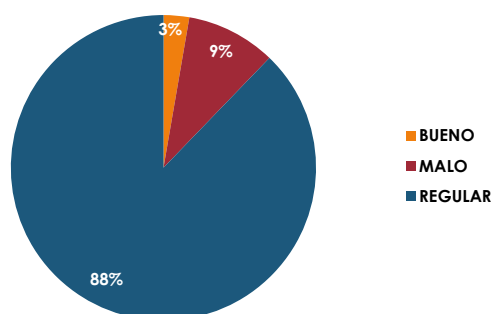


En la parroquia **ZHIDMAD** se registra un total de **70.61 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 16.46% de la red vial cantonal. De las cuales 61.93 km son de lastre (87.70%) y 8.68 km corresponden a vías de tierra (12.30%). El 2.71% de las vías se encuentran en buen estado, el 87.80% en estado regular y el 9.49% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.37m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) es de 4.79m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

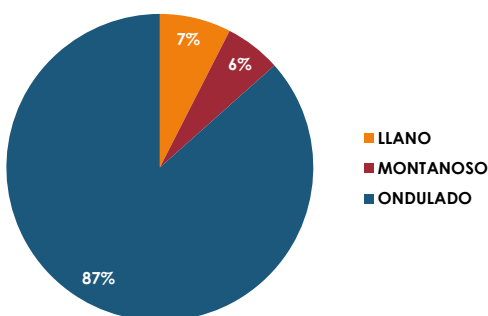
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



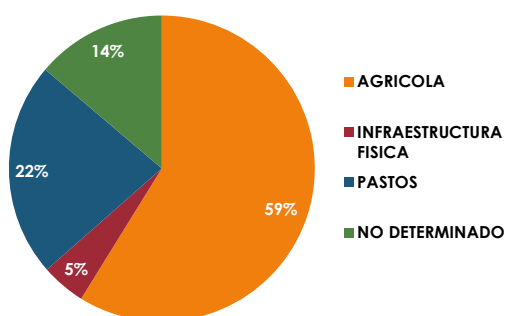
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



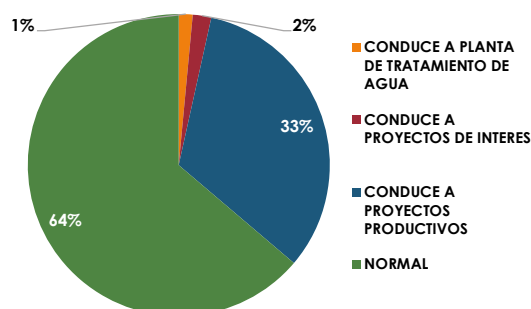
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



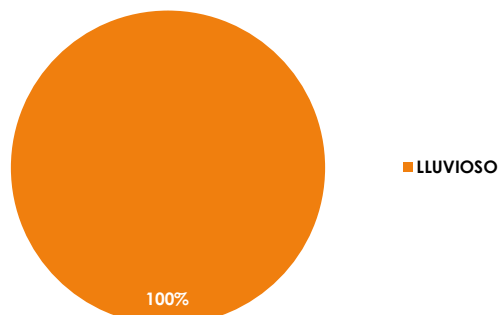
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

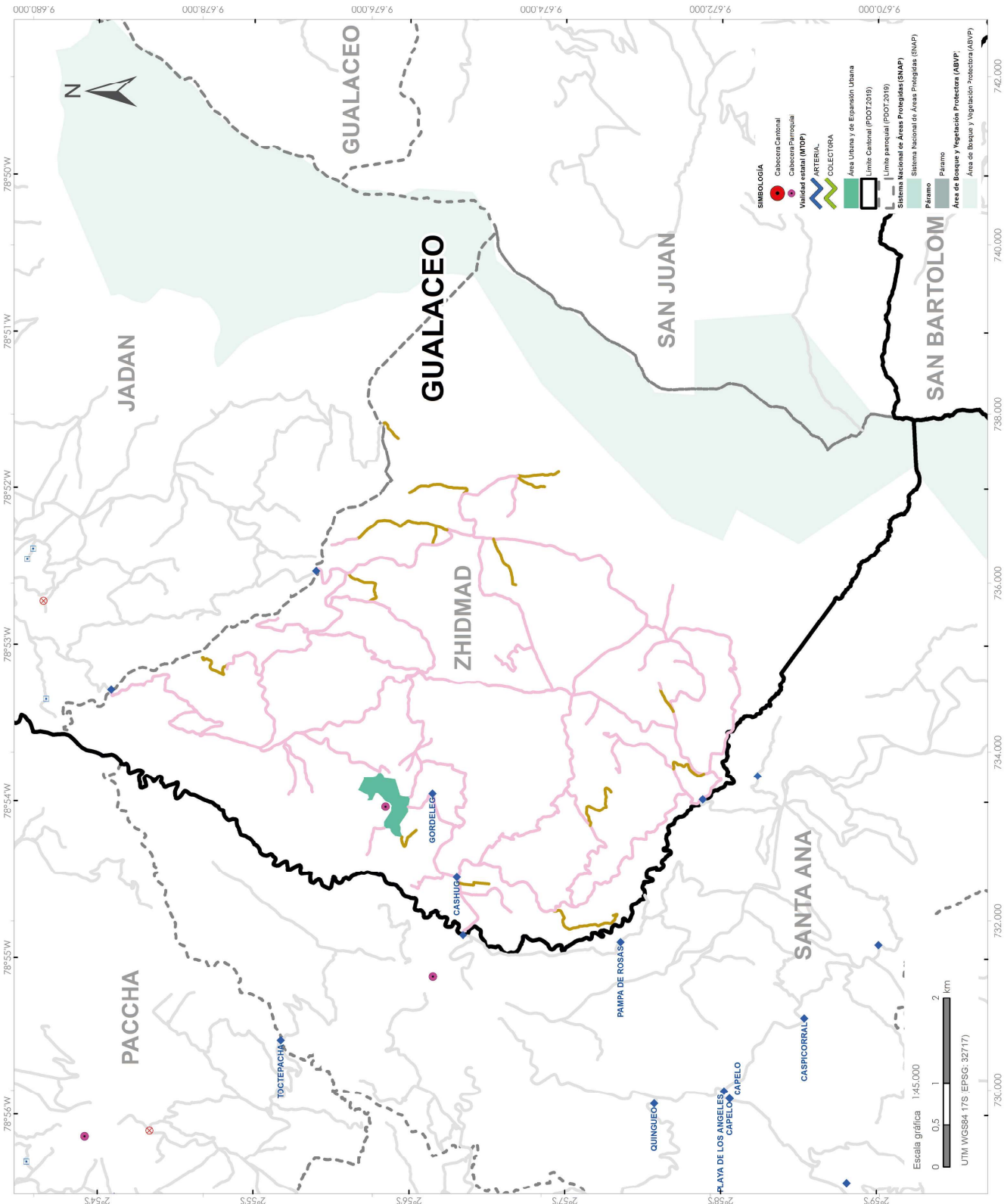




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: GUALACEO Parroquia: ZHIDMAD

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	61.93
Tierra	8.68
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	70.61

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Ecuatoriano de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Gualaquiza
Gobierno Provincial de Azuay (GPA)



NABÓN

CANTÓN NABÓN

POBLACIÓN Censo 2010



8.552



7.340

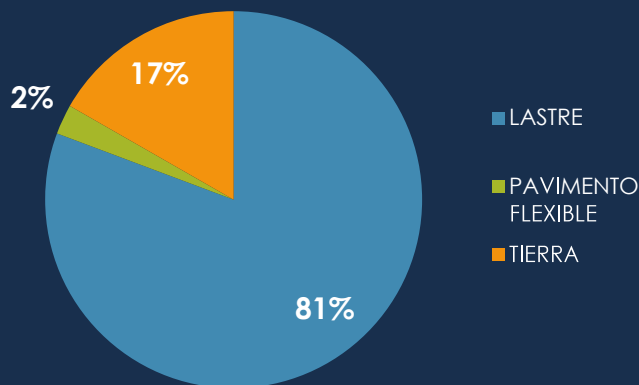
562,12 Km



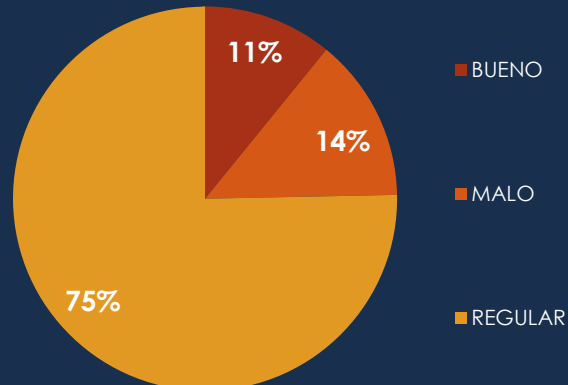
SUPERFICIE Aprox.
631.55 Km²

En el cantón **NABÓN** se registra un total de **562.12 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 9.46% de la red vial provincial. De las cuales 453,85 km son de Lastre (80.74%), 93,90 km corresponden a vías de tierra (16.70%) y 14,38Km son de pavimento flexible (2.56%). El 11.26 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 74.94% en estado regular y el 13.81% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.80m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.90m. (Ver anexo 4 - Listado de vías)

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



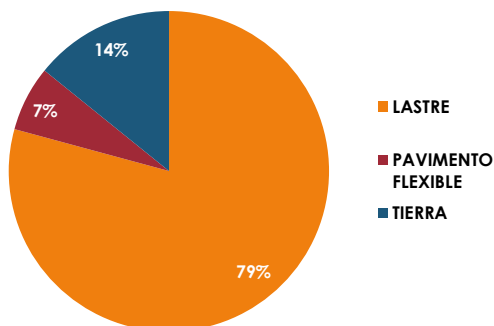


CABECERA CANTONAL NABÓN

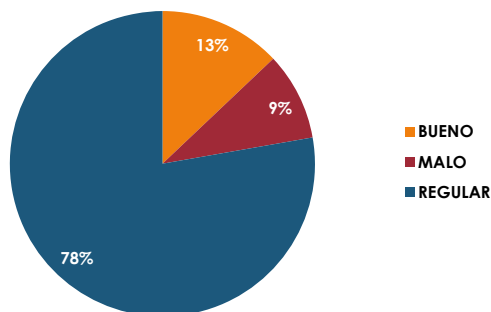


En la cabecera cantonal de **NABÓN** se registra un total de **218.12 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 38.80% de la red vial cantonal. De las cuales 172.84 km son de lastre (79.24%), 30.91 km corresponden a vías de tierra (14.17%) y 14.38 Km (6.59%) son de pavimento flexible. El 12.94% de las vías se encuentran en buen estado, el 77.77% en estado regular y el 9.29% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 5.00m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 6.30m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

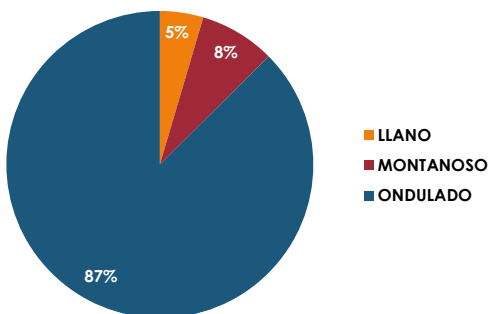
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



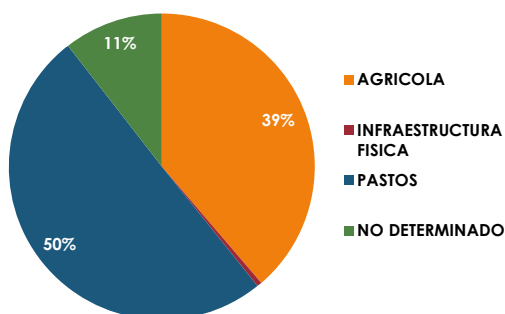
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



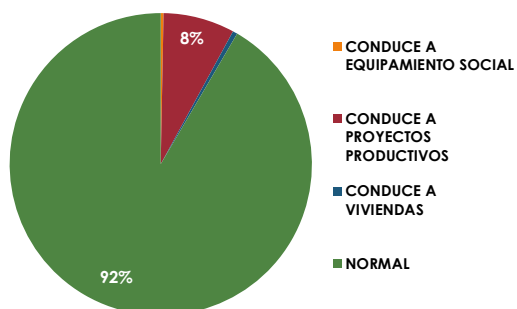
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



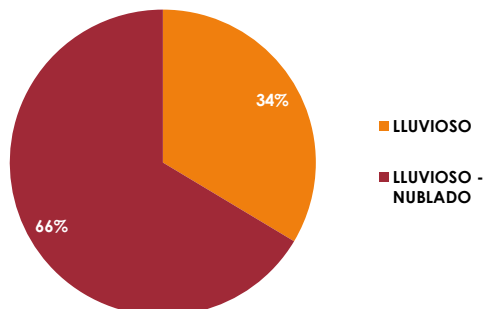
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	172.84
Tierra	30.91
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	14.38
TOTAL	218.12

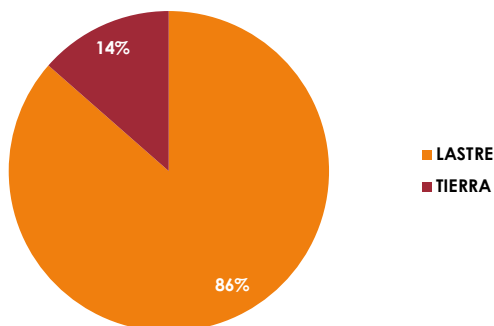


PARROQUIA COCHAPATA

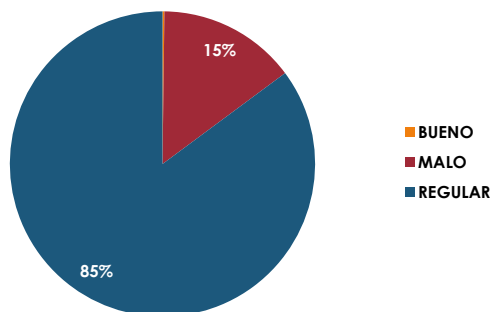


En la parroquia **COCHAPATA** se registra un total de **108.98 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 19.39% de la red vial cantonal. De las cuales 94.24 km son de lastre (86.47%), 14.74 km corresponden a vías de tierra (13.53%). El 0.22% de las vías se encuentran en buen estado, el 85.15% en estado regular y el 14.63% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías (de borde a borde) es 5.00m y el ancho promedio de la vía en la parroquia es de 5.90m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

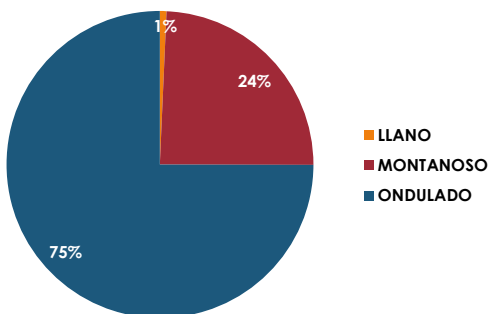
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



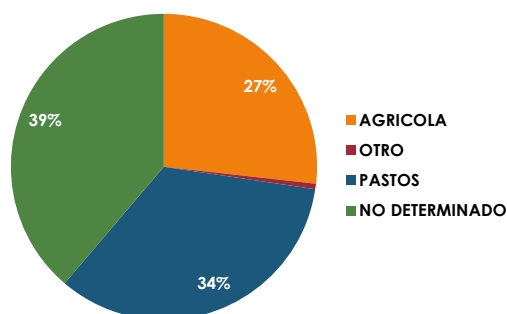
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



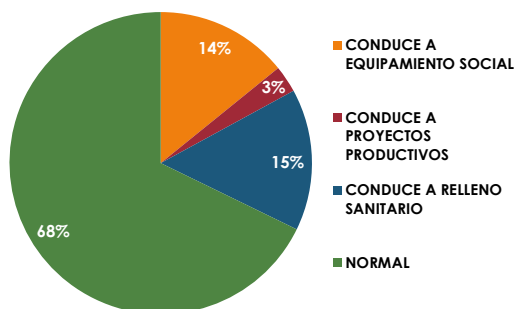
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



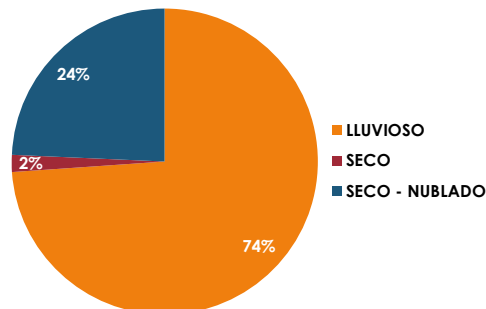
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

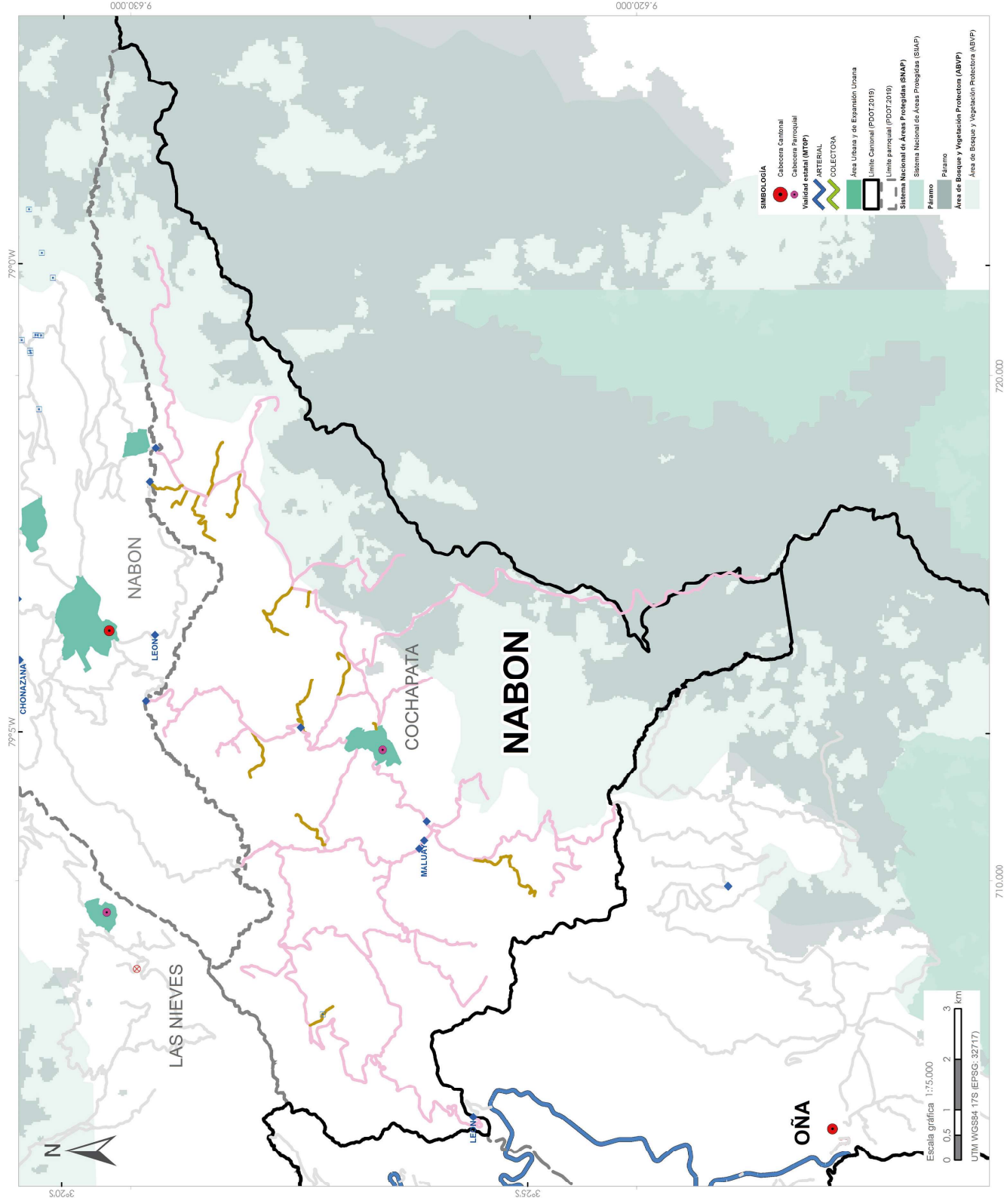




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: NABÓN Parroquia: COCHAPATA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

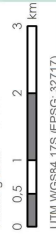
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	94.24
Tierra	14.74
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	108.98

SIMBOLOGÍA

- Cabezas Cantonal
- Cabezas Parroquial
- Vialidad estatal (MTSP)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite Cantonal (POOT 2019)
- Límite parroquial (POOT 2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Parque Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Parque
- Parque
- Área de Bosque y Vegetación Protegida (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protegida (ABVP)

Escala gráfica 1:15.000



UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONSEJO)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Nabón

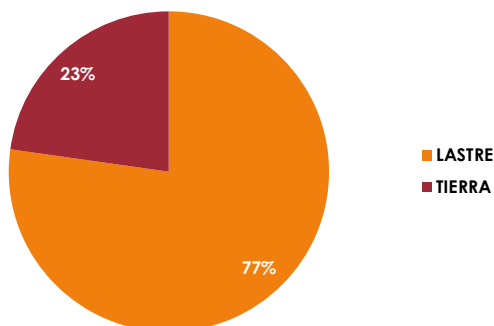


PARROQUIA EL PROGRESO

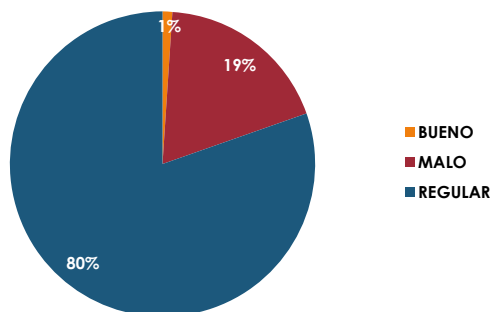


En la parroquia **EL PROGRESO** se registra un total de **127.47 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 22.68% de la red vial cantonal. De las cuales 98,75 km son de lastre (77.47%), 28.271km corresponden a vías de tierra (22.53%). El 2.98% de las vías se encuentran en buen estado, el 78.58% en estado regular y el 18.45% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías (de borde a borde) es 4.25m y el ancho promedio de la vía en la parroquia es de 5.20m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

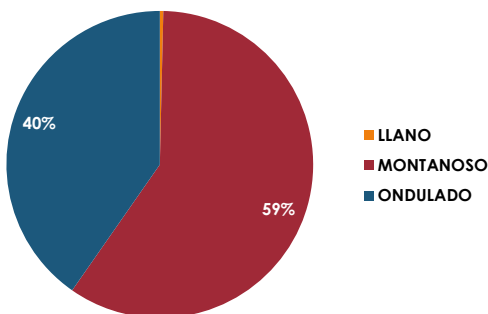
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



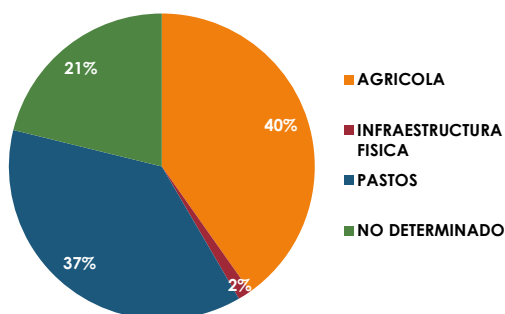
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



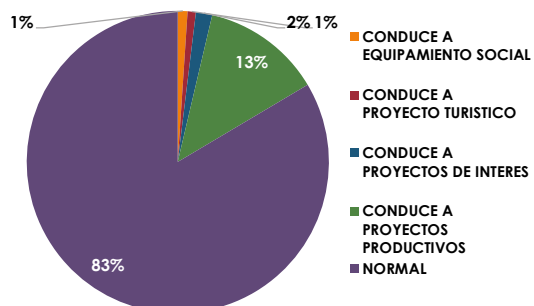
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



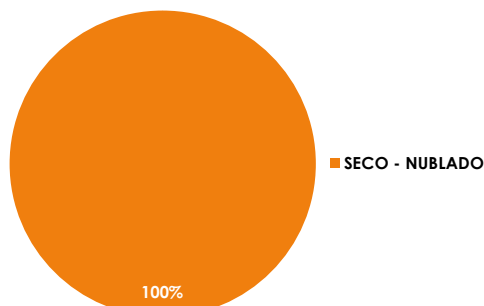
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

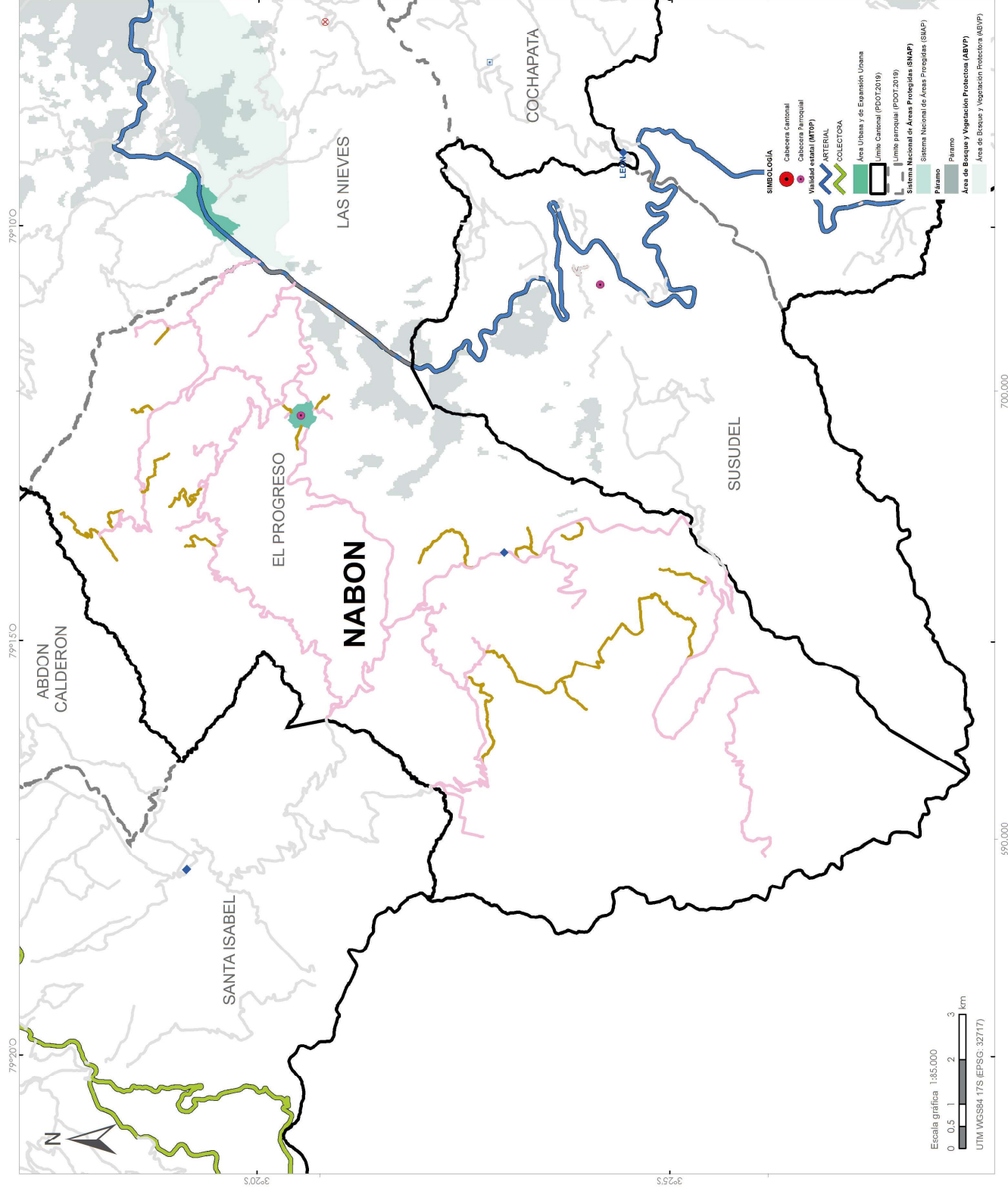




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: NABÓN Parroquia: EL PROGRESO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo Provincial de Azuay (CPA)
Gobierno Municipal del Cantón Nabón

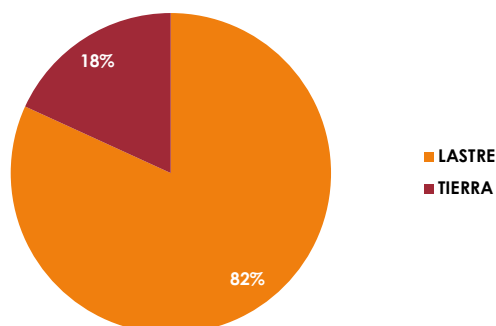


PARROQUIA LAS NIEVES

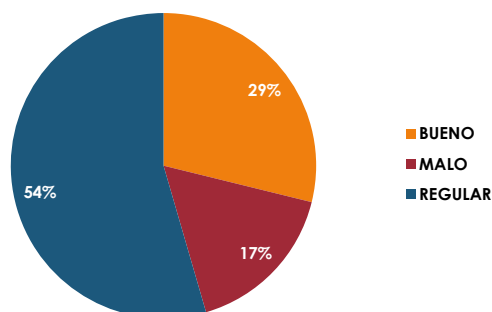


En la parroquia **LAS NIEVES** se registra un total de **107.56 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 19.13% de la red vial cantonal. De las cuales 88.02 km son de lastre (81.84%), 19.54 km corresponden a vías de tierra (18.16%). El 28.84% de las vías se encuentran en buen estado, el 54.52% en estado regular y el 16.64% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.57m y el ancho promedio de la vía (de borde a borde) en la parroquia es de 5.73m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

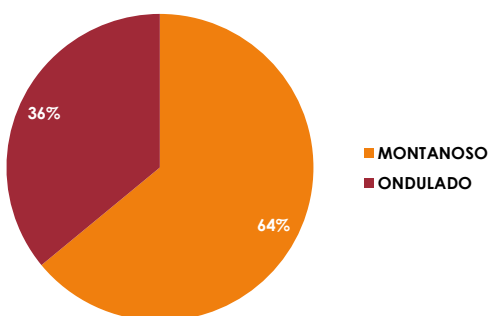
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



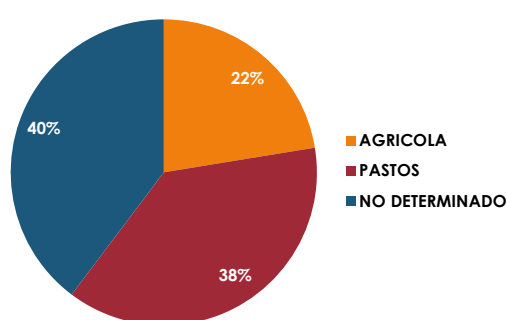
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



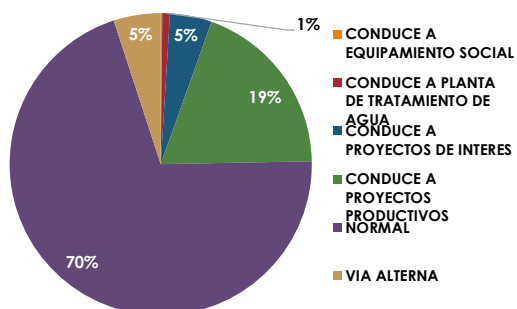
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



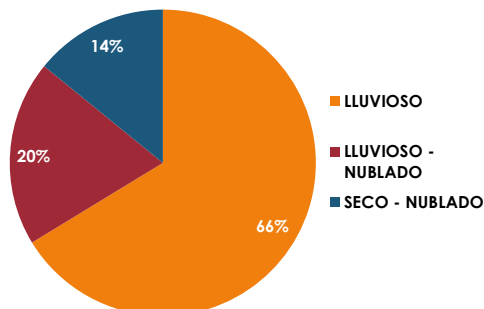
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

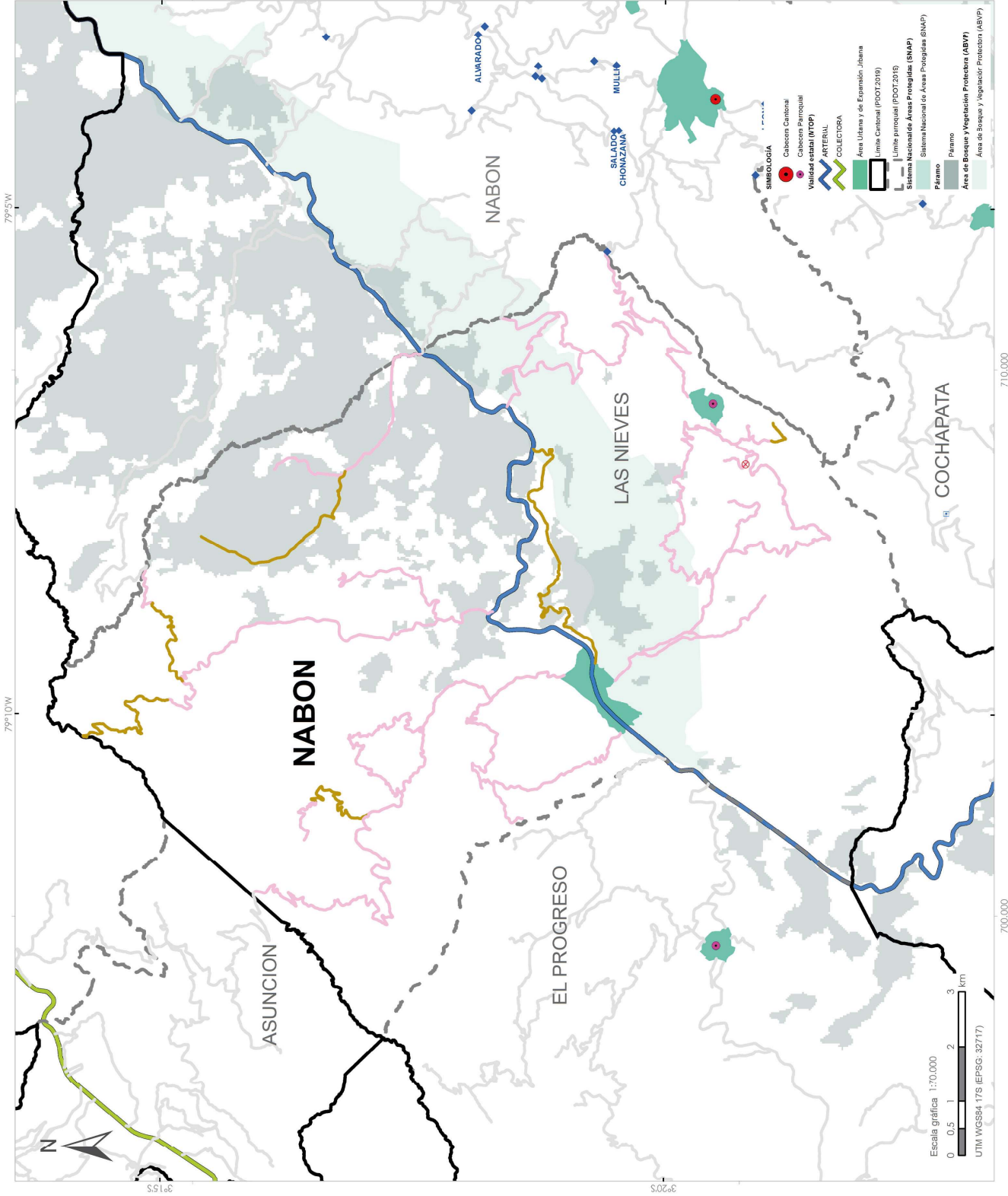




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: NABÓN Parroquia: LAS NIEVES

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAITE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Nabón



OÑA

CANTÓN OÑA



SUPERFICIE Aprox.
289.83 Km²

**129,10
Km**

POBLACIÓN Censo 2010



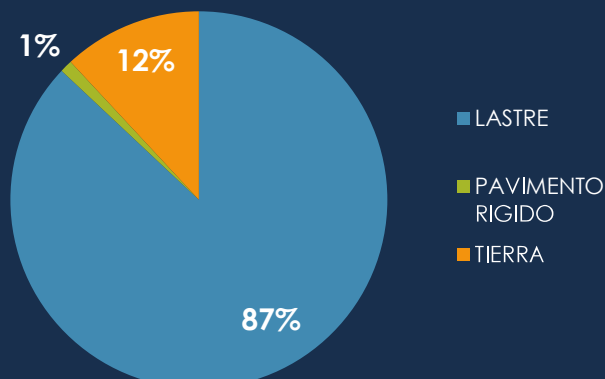
1.936



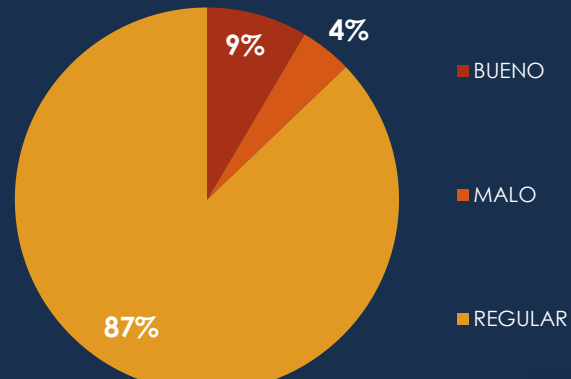
1.647

En el cantón **OÑA** se registra un total de **129,10 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.17% de la red vial provincial. De las cuales 112,32 km son de Lastre (87.00%), 15,38 km corresponden a vías de tierra (11.91%) y 1,40 Km son de pavimento rígido (1.09%). El 8.50 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 87.14% en estado regular y el 4.36% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.90m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 6.00m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



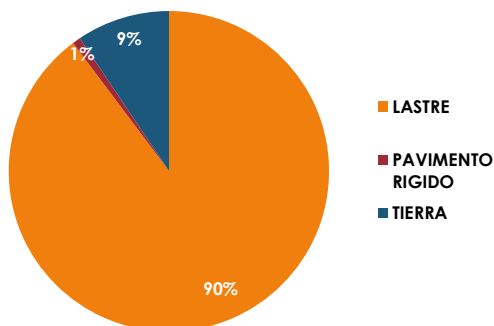


CABECERA CANTONAL SAN FELIPE DE OÑA

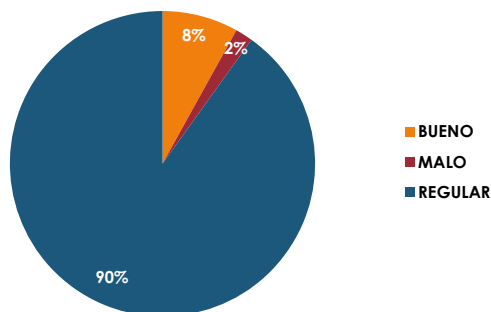


En la cabecera cantonal de **SAN FELIPE DE OÑA** se registra un total de **96.31 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 74.60% de la red vial cantonal. De las cuales 86.48 km son de lastre (89.79%), 9.07 km corresponden a vías de tierra (9.42%) y 0.76 Km (0.79%) son de pavimento rígido. El 8.07% de las vías se encuentran en buen estado, el 90.10% en estado regular y el 1.82% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 5.33m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 6.45m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

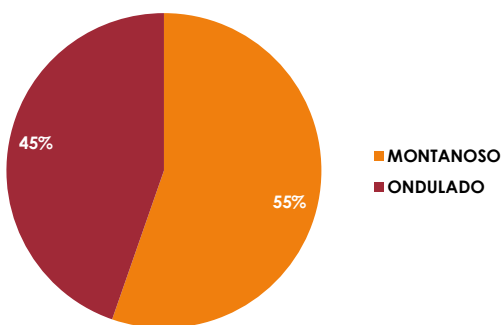
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



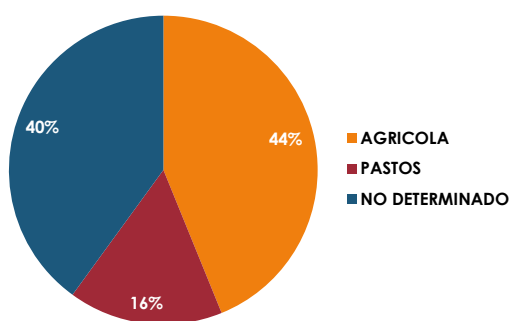
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



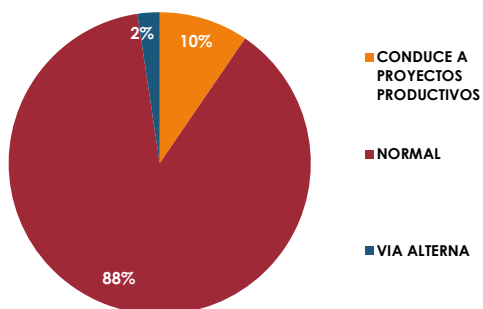
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



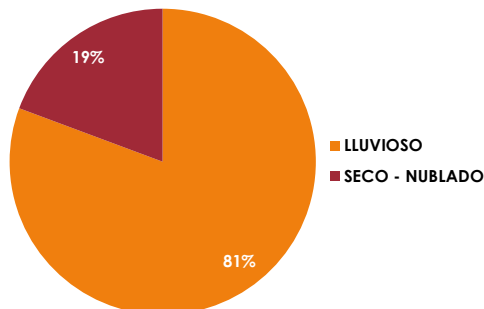
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

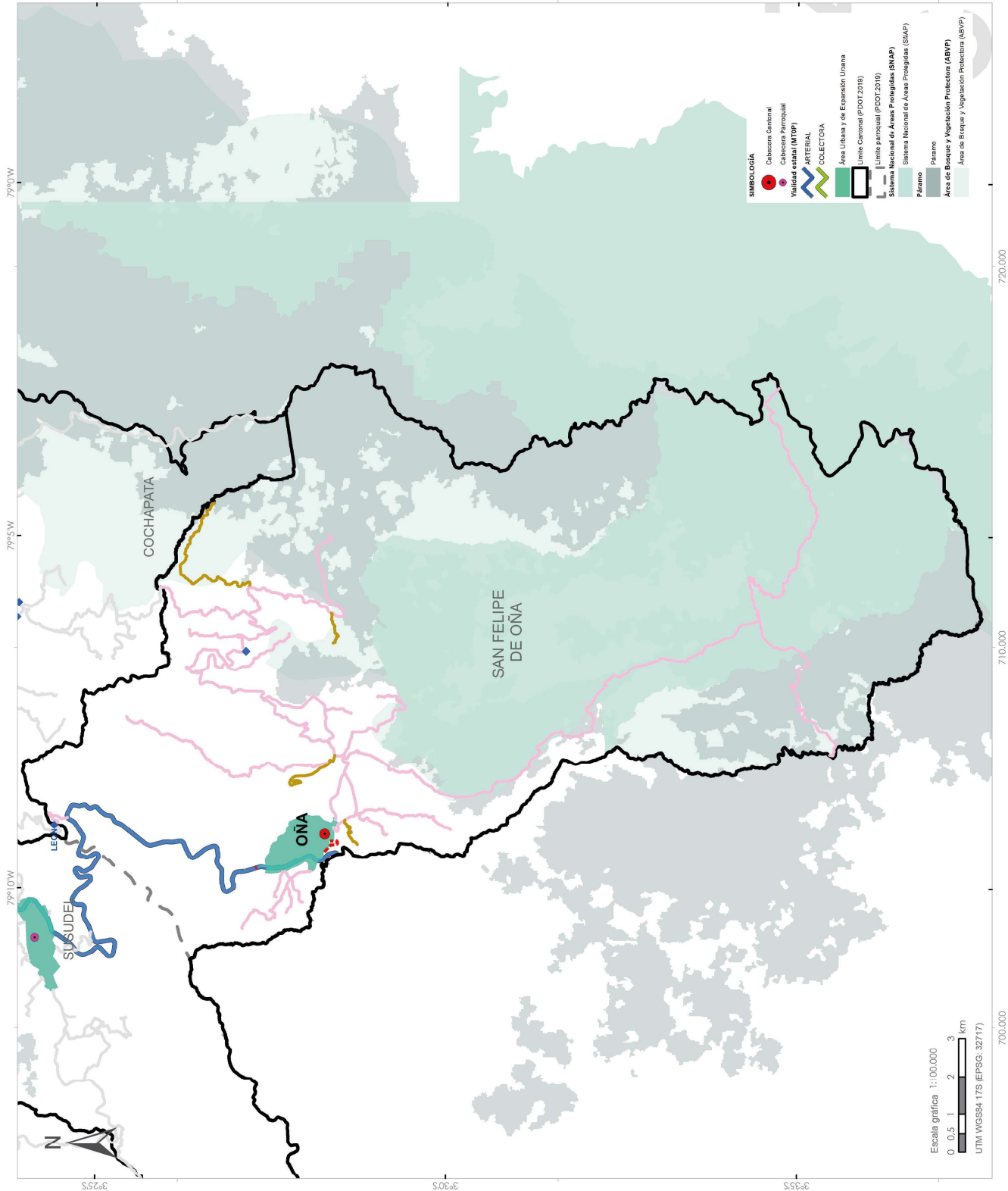




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: OÑA Parroquia: OÑA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Oña

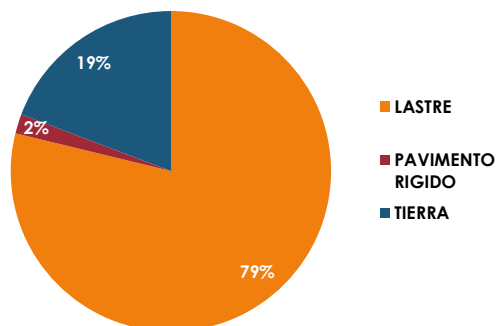


PARROQUIA SUSUDEL

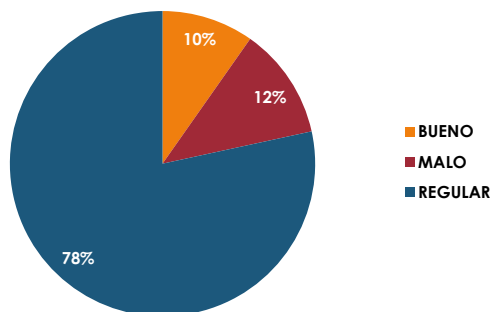


En la parroquia de **SUSUDEL** se registra un total de **32.79 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 25.40% de la red vial cantonal. De las cuales 25.84 km son de lastre (78.81%), 6.31 km corresponden a vías de tierra (19.24%) y 0.64 Km (1.96%) son de pavimento rígido. El 9.76% de las vías se encuentran en buen estado, el 78.41% en estado regular y el 11.83% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.43m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.53m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

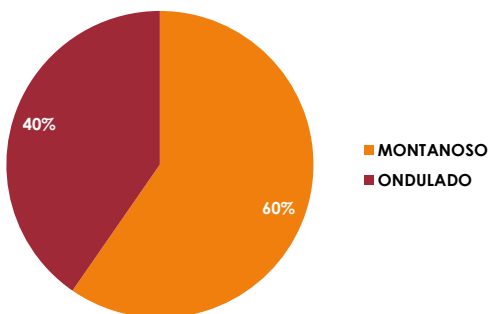
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



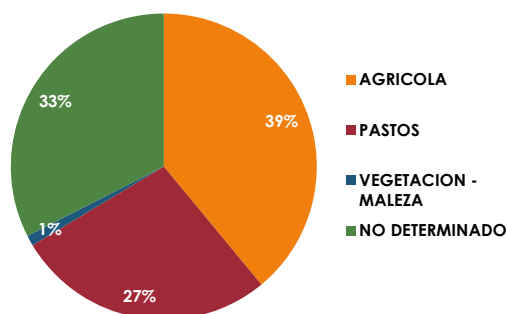
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



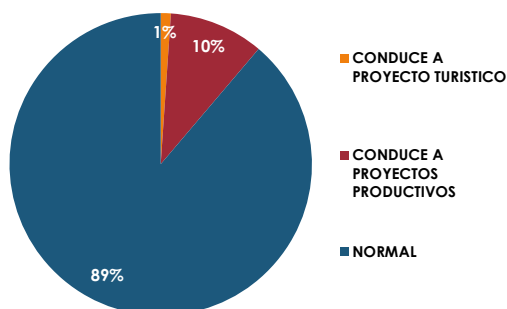
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



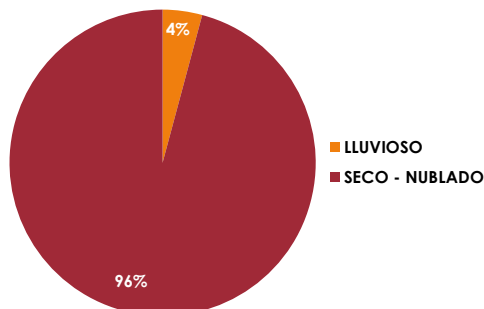
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



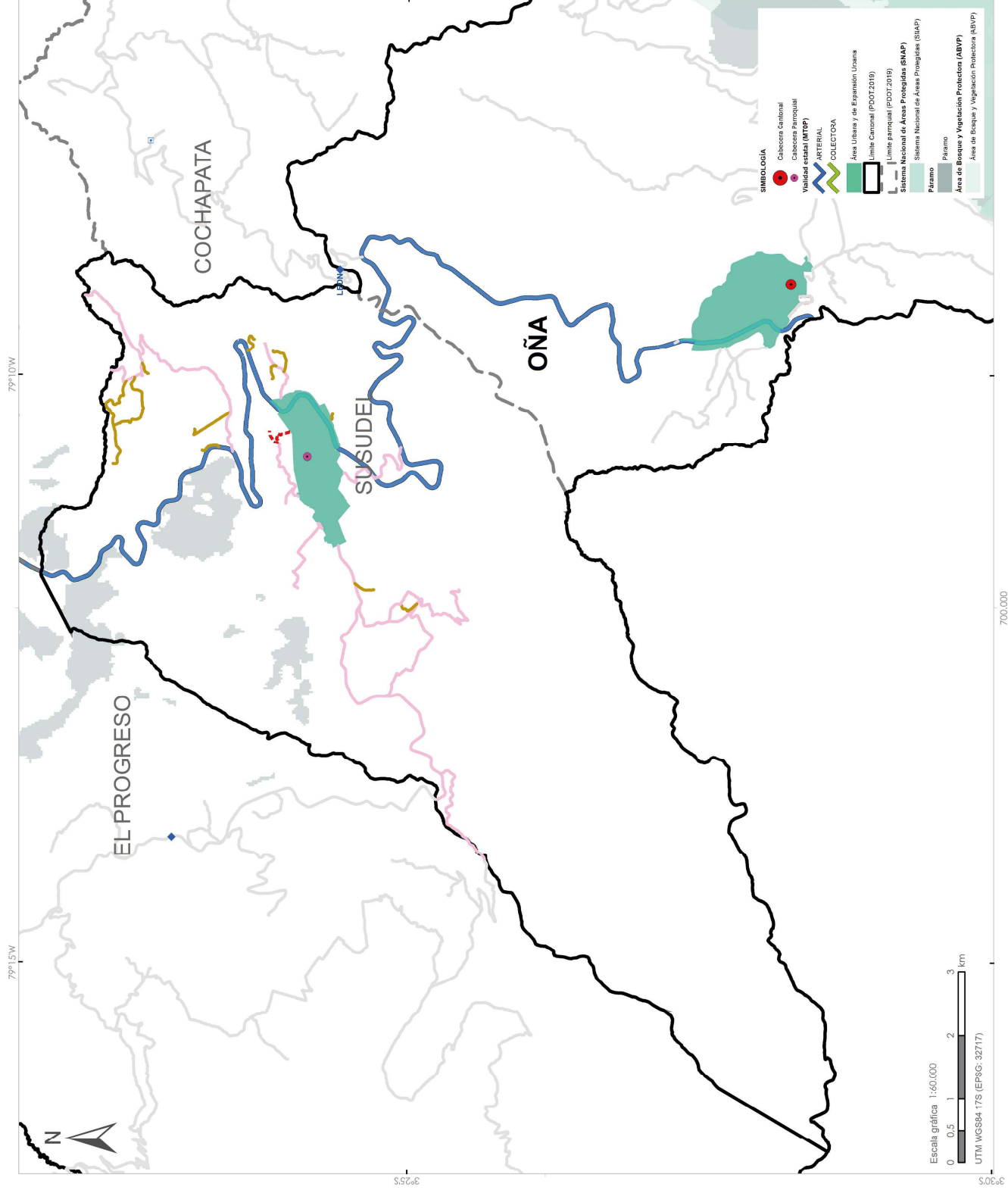
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: OÑA Parroquia: SUSUDEL

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



Escala gráfica 1:60,000
0 0.5 1 2 3 km
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Oña



PAUTE

CANTÓN PAUTE



SUPERFICIE Aprox.
267.88 Km²

477,91 Km

POBLACIÓN Censo 2010



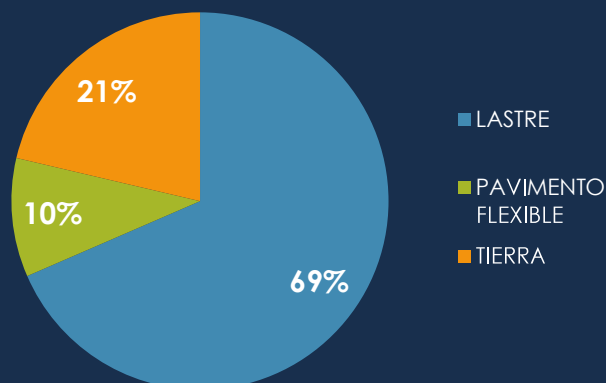
13.613



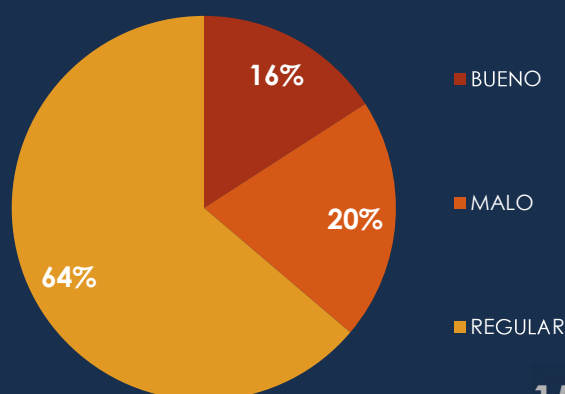
11.881

En el cantón **PAUTE** se registra un total de **477,91 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 8.04% de la red vial provincial. De las cuales 332,57 km son de Lastre (69.59%), 96,99 km corresponden a vías de tierra (20.30%) y 48,34 Km son de pavimento flexible (10.12%). El 15.82 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 63.84% en estado regular y el 20.35% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.30m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.60m. (Ver anexo 4 - Listado de vías)

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



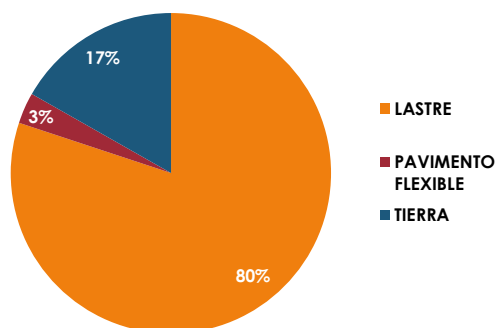


CABECERA CANTONAL PAUTE

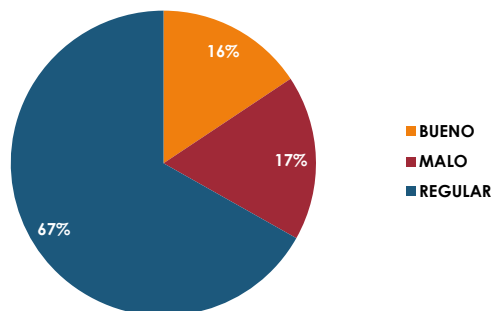


En la cabecera cantonal de **PAUTE** se registra un total de **99.26 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 20.77% de la red vial cantonal. De las cuales 79.51 km son de lastre (80.10%), 16.64 km corresponden a vías de tierra (16.76%) y 3.12 Km (3.14%) son de pavimento rígido. El 15.68% de las vías se encuentran en buen estado, el 66.83% en estado regular y el 17.48% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.50m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 5.80m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

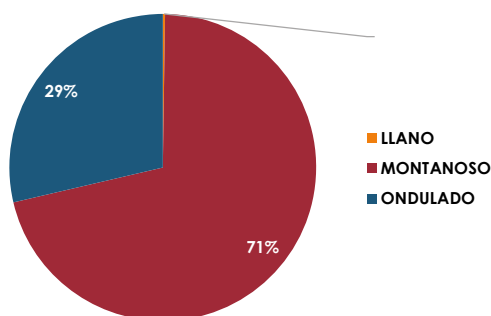
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



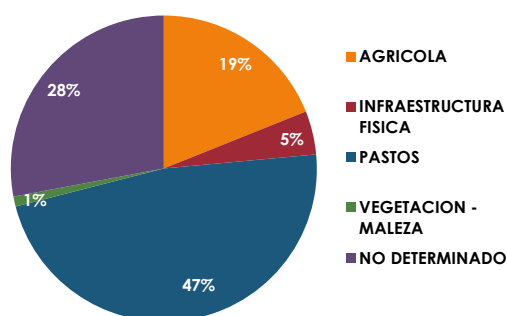
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



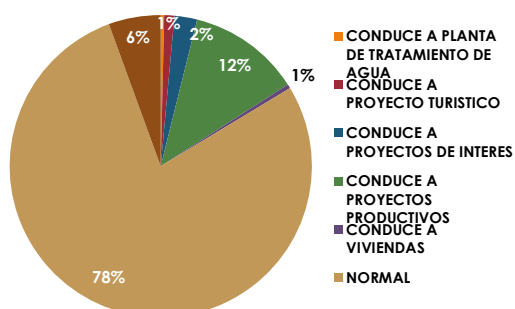
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



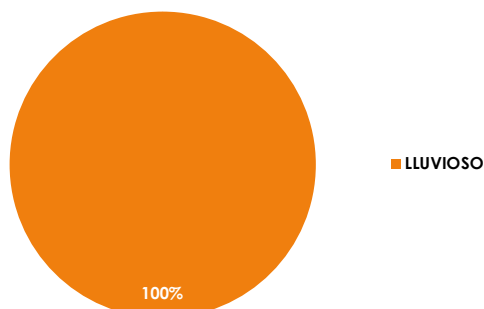
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

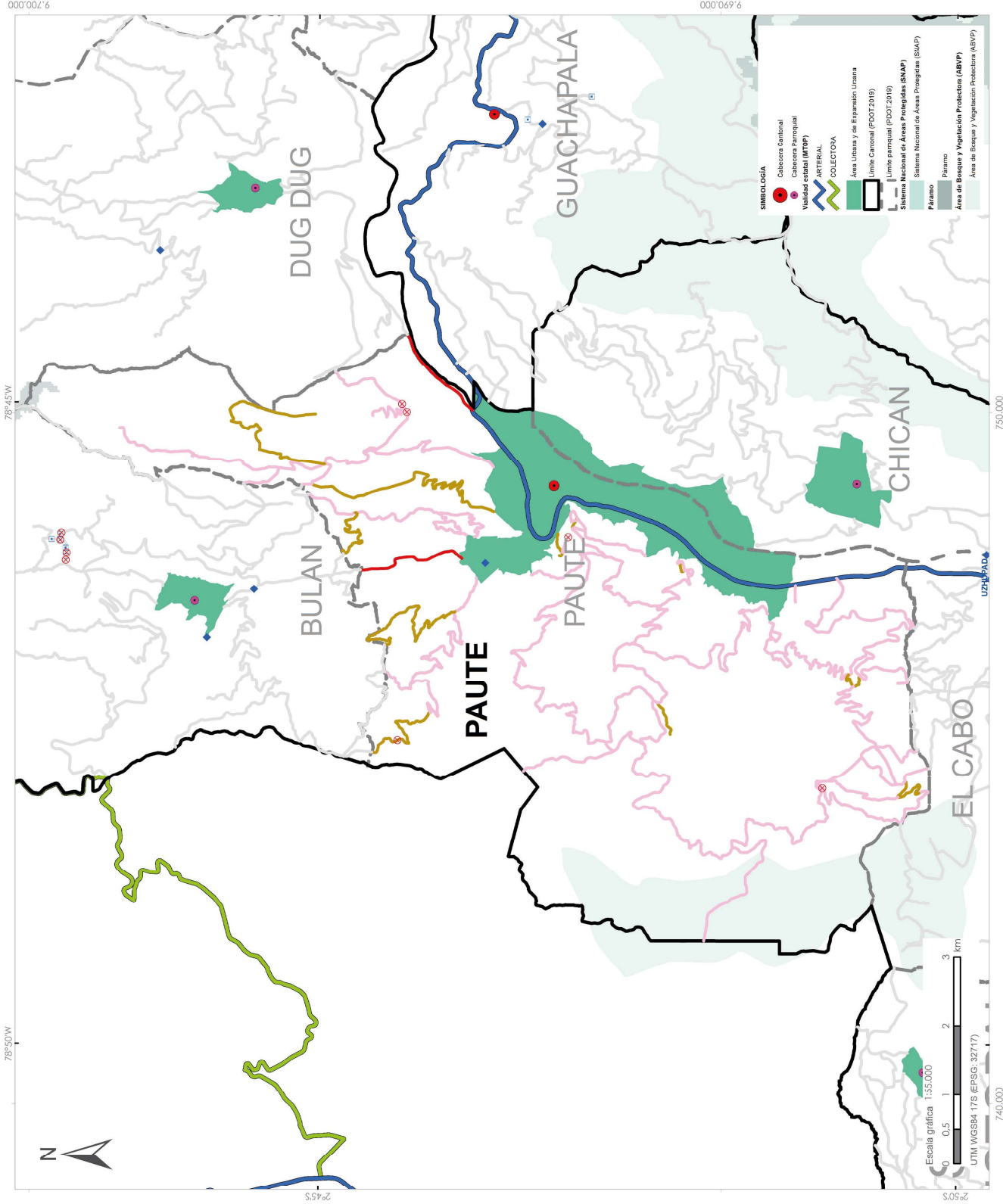




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PAUTE Parroquia: PAUTE

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Validad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RÍGIDO

Validad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	79.51
Tierra	16.64
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	3.12
TOTAL	99.26

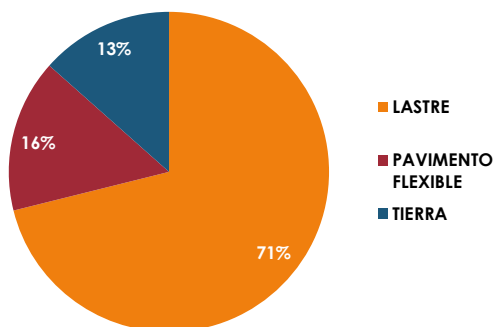
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Paute

PARROQUIA BULÁN

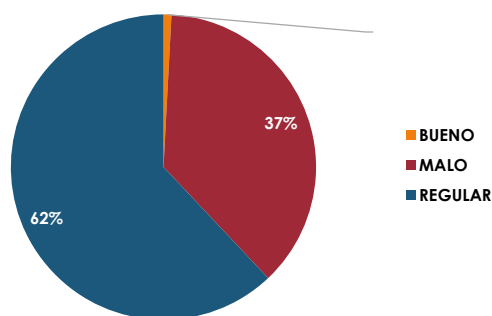


En la parroquia de **BULÁN** se registra un total de **59.51 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 12.45% de la red vial cantonal. De las cuales 42.32 km son de lastre (71.12%), 8.00 km corresponden a vías de tierra (13.44%) y 9.19 Km (15.44%) son de pavimento flexible. El 0.86% de las vías se encuentran en buen estado, el 62.03% en estado regular y el 37.11% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.40m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.00m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

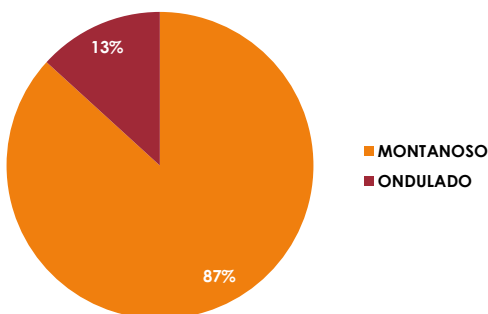
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



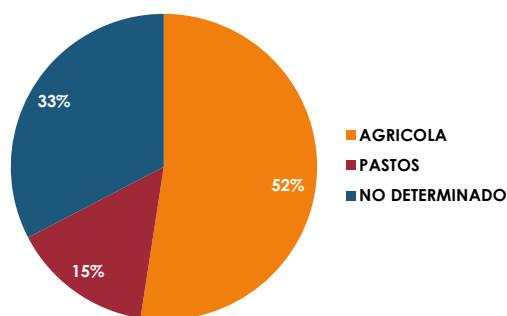
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



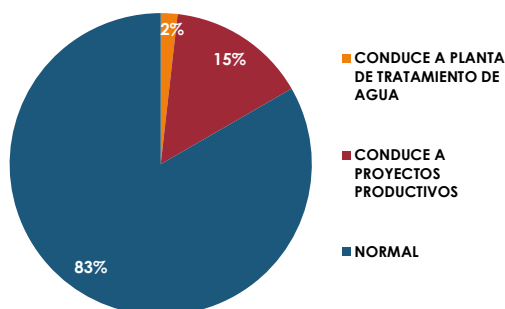
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



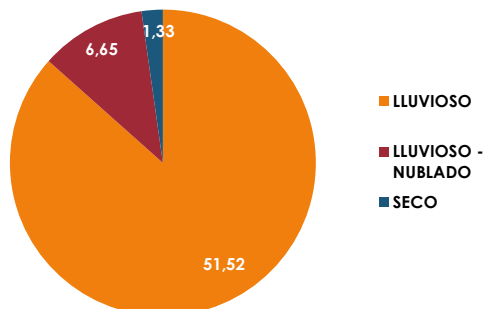
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

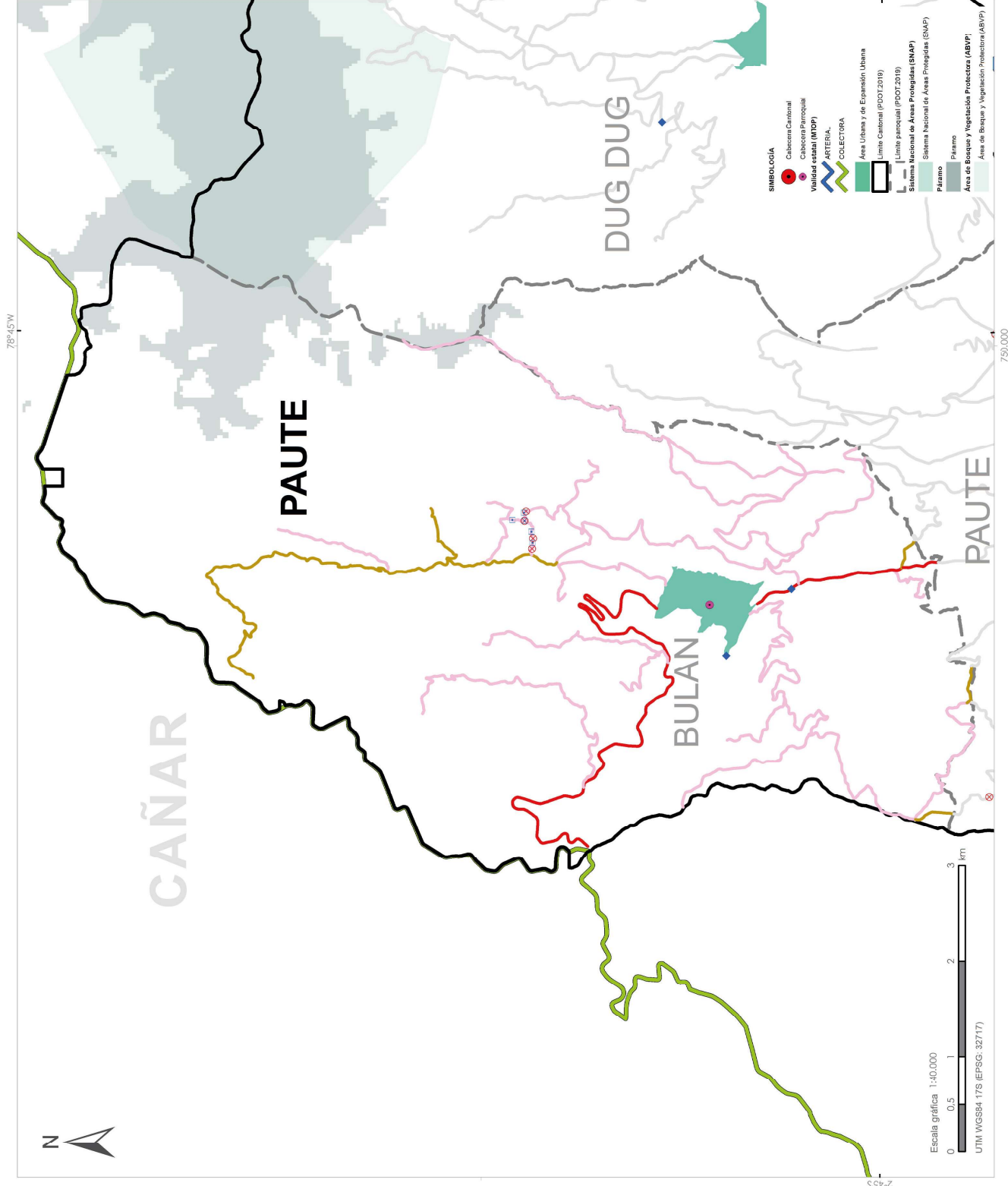




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PAUTE Parroquia: BULAN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Punte

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Via

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	42.32
Tierra	8.00
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	9.19
TOTAL	59.51

Escala gráfica 1:40,000



UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

SIMBOLOGÍA
● Cabecera Cantonal
● Cabecera Parroquial
— Vialidad estatal (MOT)
— ARTERIAL
— COLECTORA
— Área Urbana y de Expansión Urbana
— Límite Cantonal (POOT 2019)
— Límite parroquial (POOT 2019)
— Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
— Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
— Área Urbana y de Expansión Urbana
— Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
— Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CCNGOPE)
Gobierno Provincial de Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Páute

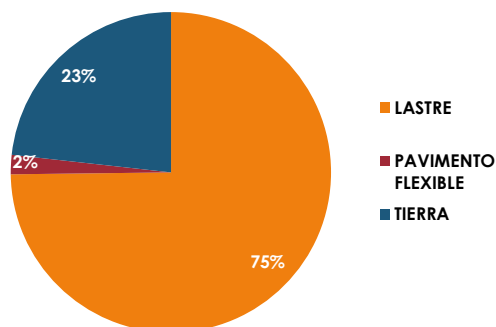


PARROQUIA CHICÁN

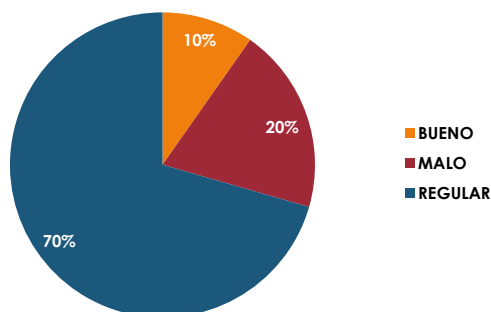


En la parroquia de **CHICÁN** se registra un total de **54.32 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 11.37% de la red vial cantonal. De las cuales 40.63 km son de lastre (74.79%), 12.63 km corresponden a vías de tierra (23.24%) y 1.07 Km (1.97%) son de pavimento flexible. El 9.73% de las vías se encuentran en buen estado, el 70.54% en estado regular y el 19.73% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

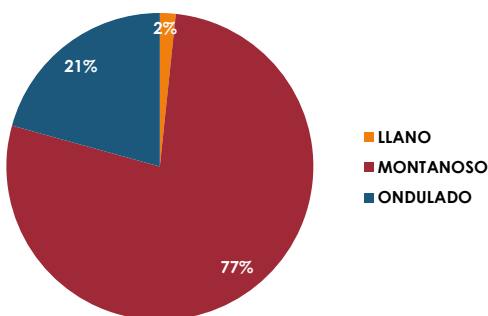
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



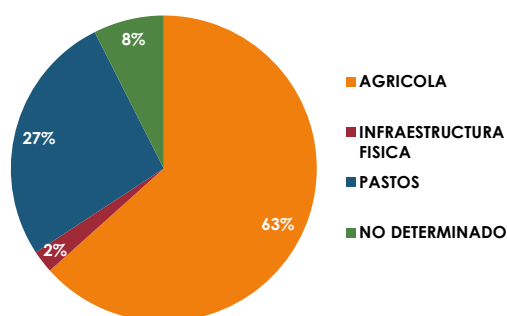
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



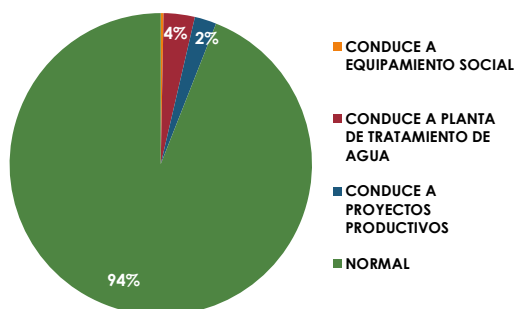
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



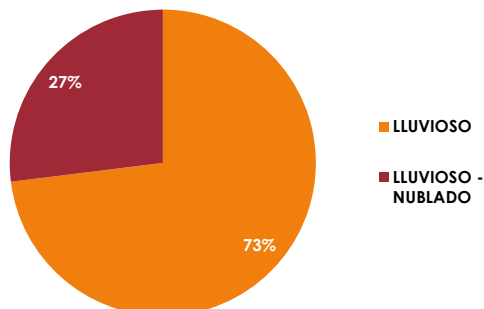
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

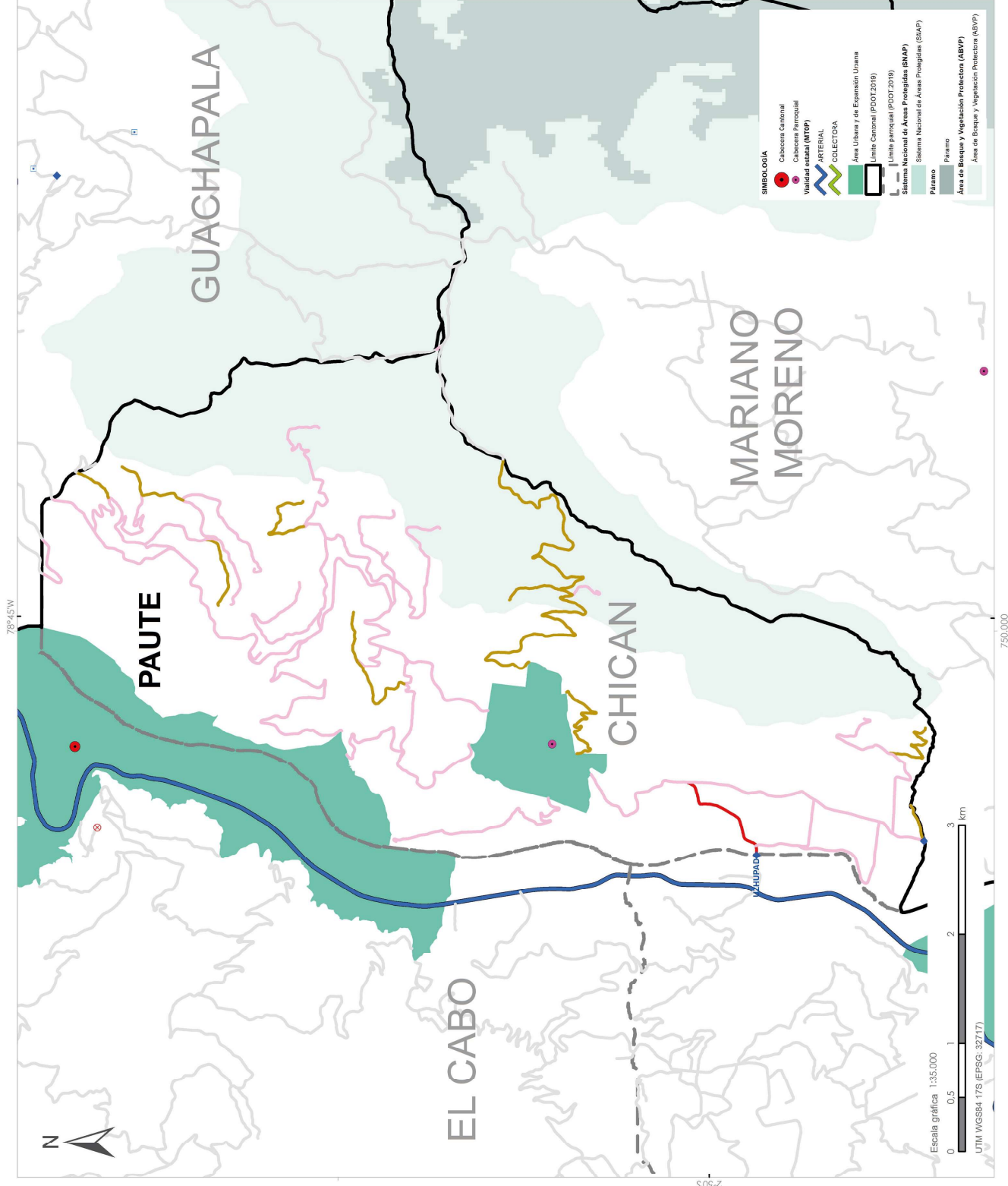




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PAUTE Parroquia: CHICAN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	0
Lastre	40.63
Tierra	12.63
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	1.07
TOTAL	54.32

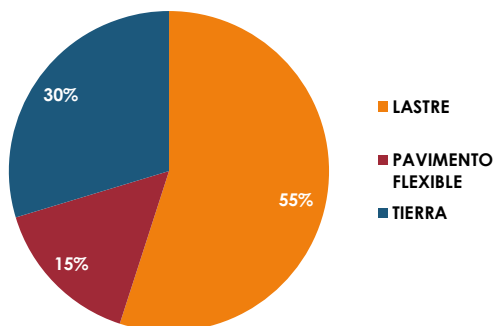
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Paute

PARROQUIA DUG DUG

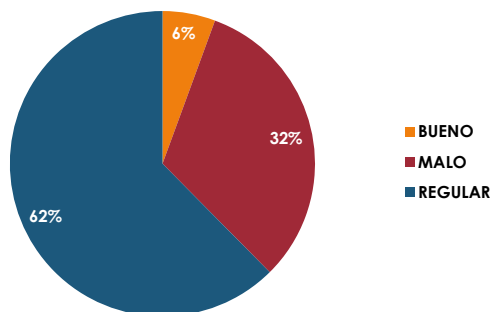


En la parroquia de **DUG DUG** se registra un total de **54.20 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 11.34% de la red vial cantonal. De las cuales 29.79 km son de lastre (54.96%), 16.08 km corresponden a vías de tierra (29.68%) y 8.33 Km (15.36%) son de pavimento flexible. El 5.61% de las vías se encuentran en buen estado, el 62.42% en estado regular y el 31.98% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.80m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

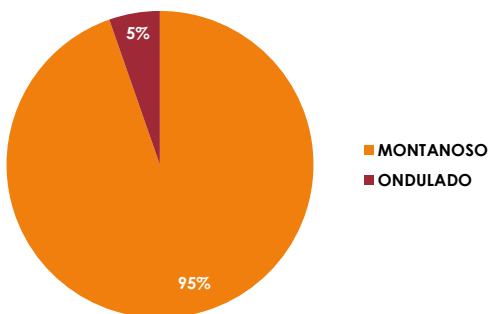
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



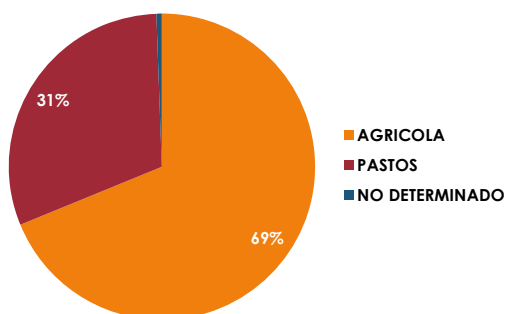
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



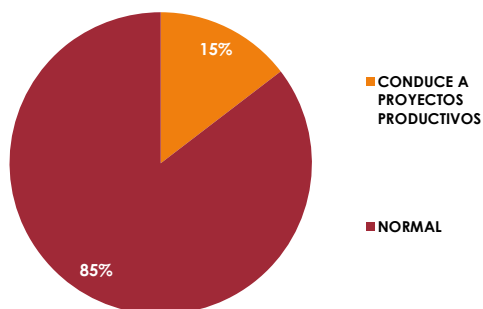
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



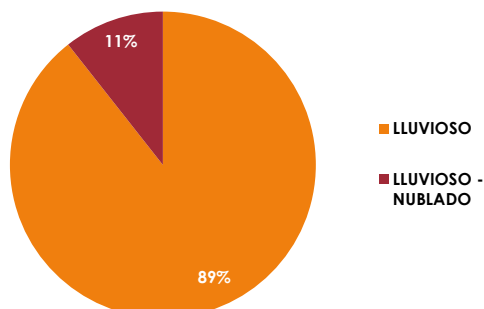
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

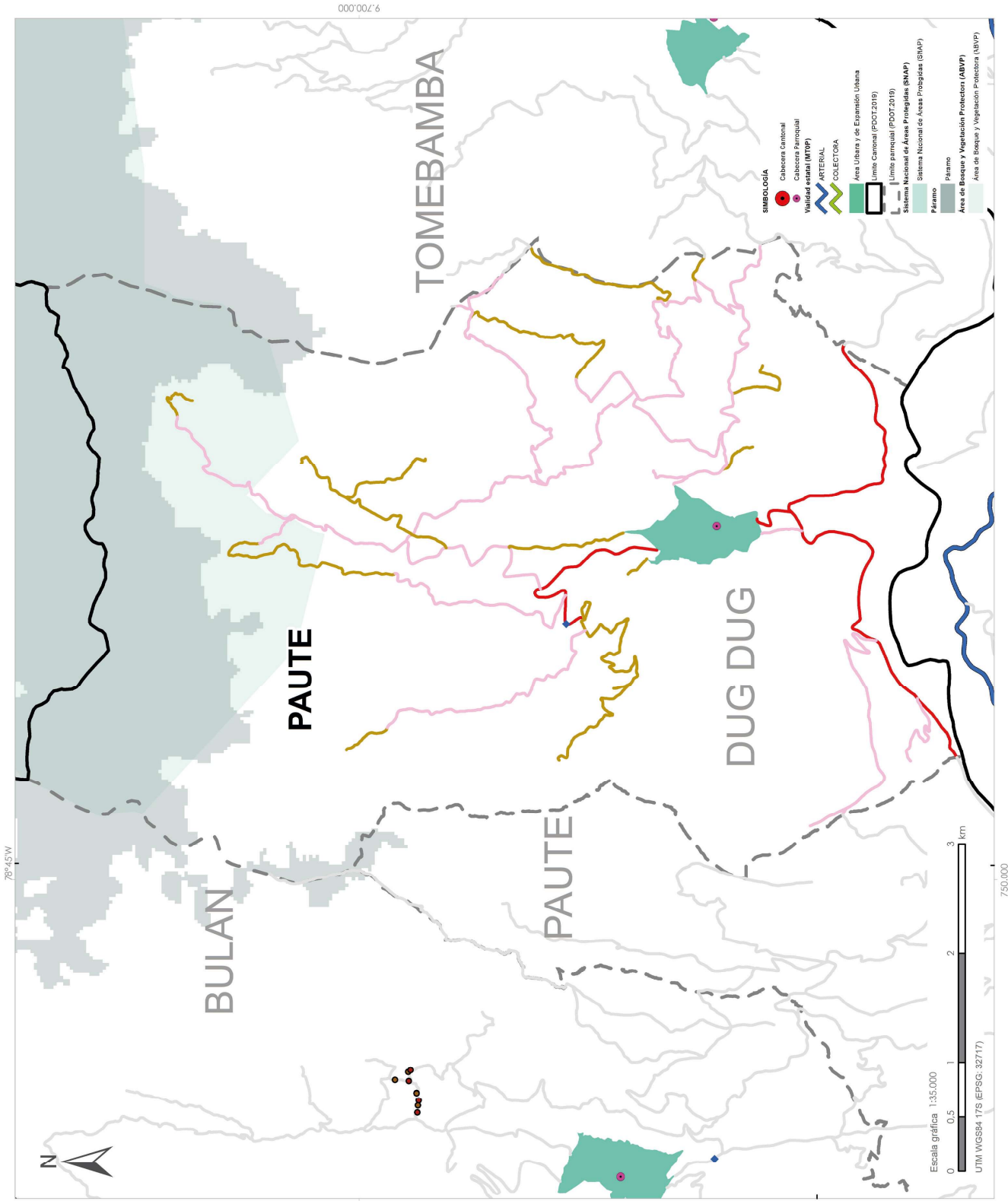




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PAUTE Parroquia: DUG DUG

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



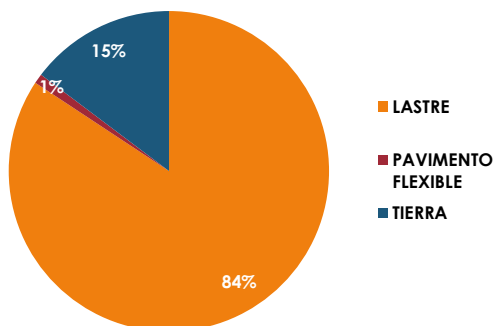
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobierno Provincial del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Municipal del Cantón Paute



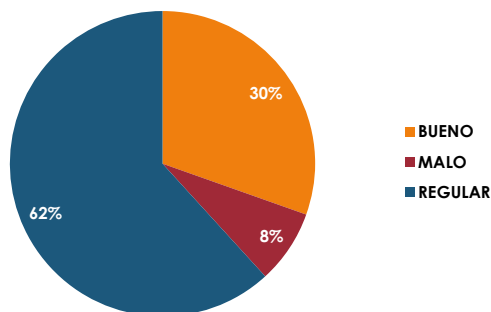
PARROQUIA EL CABO

En la parroquia de **EL CABO** se registra un total de **57,69 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 12.07% de la red vial cantonal. De las cuales 49.09 km son de lastre (85.09%), 8.06 km corresponden a vías de tierra (13.97%) y 0.54 Km (0.94%) son de pavimento flexible. El 29.06% de las vías se encuentran en buen estado, el 62.11% en estado regular y el 8.83% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.50m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.80m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

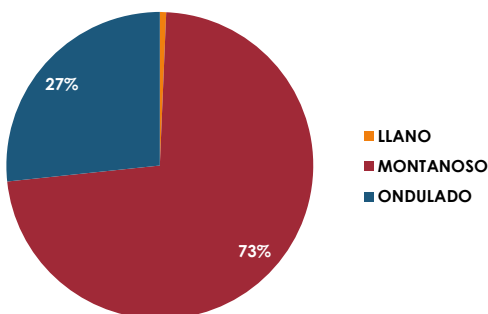
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



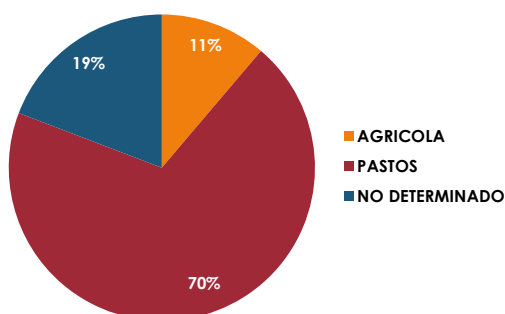
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



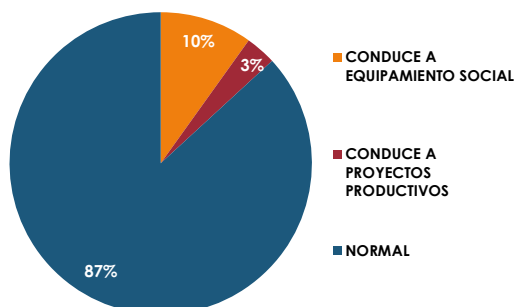
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



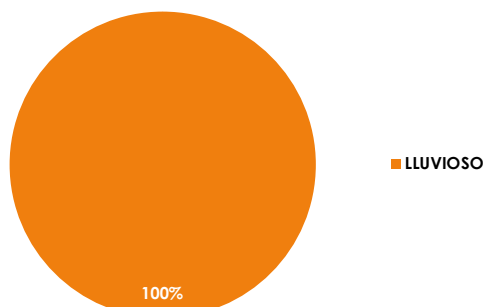
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



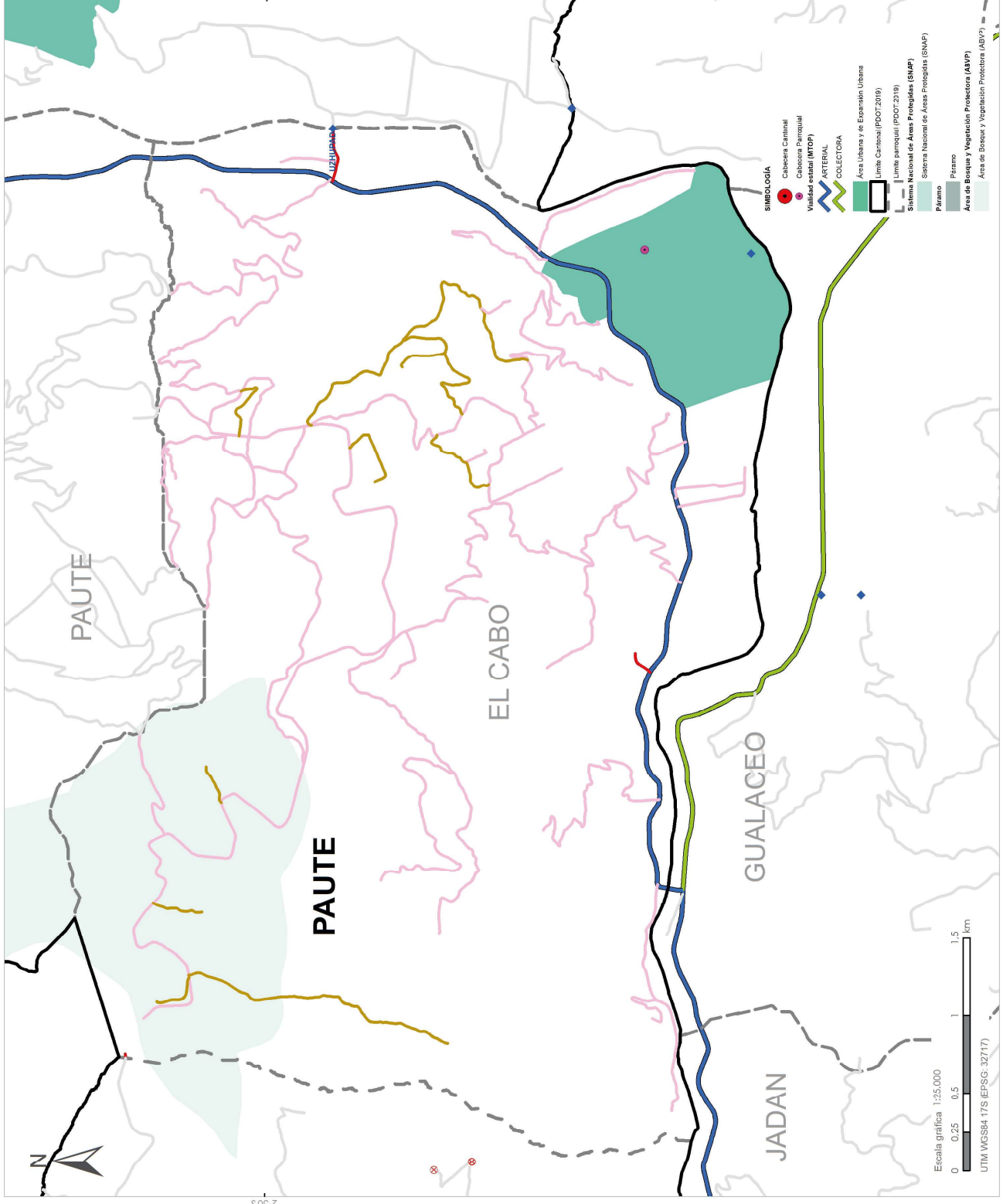


DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022

Cantón: PAUTE Parroquia: EL CABO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



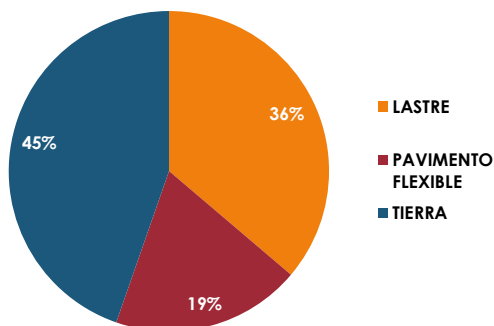
FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo Provincial del Azuay (CPA)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Paute

PARROQUIA GUARAINAG

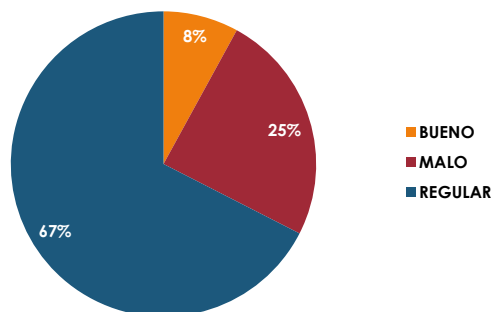


En la parroquia de **GUARAINAG** se registra un total de **54.35 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 11.37% de la red vial cantonal. De las cuales 23.76 km son de lastre (43.72%), 20.32km corresponden a vías de tierra (37.39%) y 10.27 Km (18.89%) son de pavimento flexible. El 7.86% de las vías se encuentran en buen estado, el 66.57% en estado regular y el 25.57% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.00m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.50m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

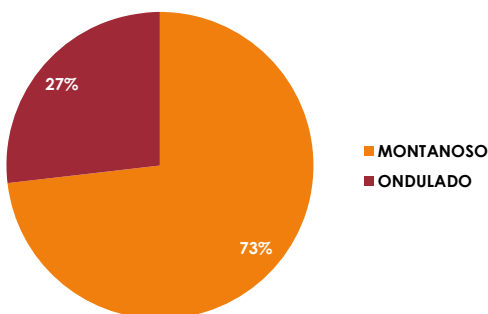
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



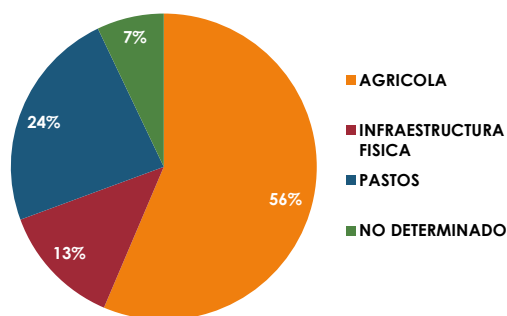
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



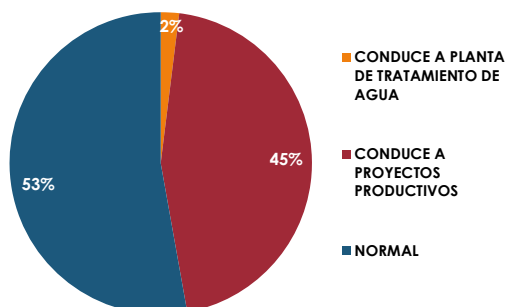
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



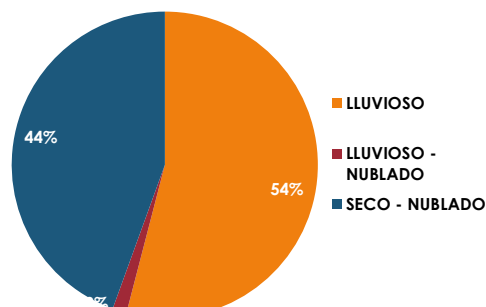
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

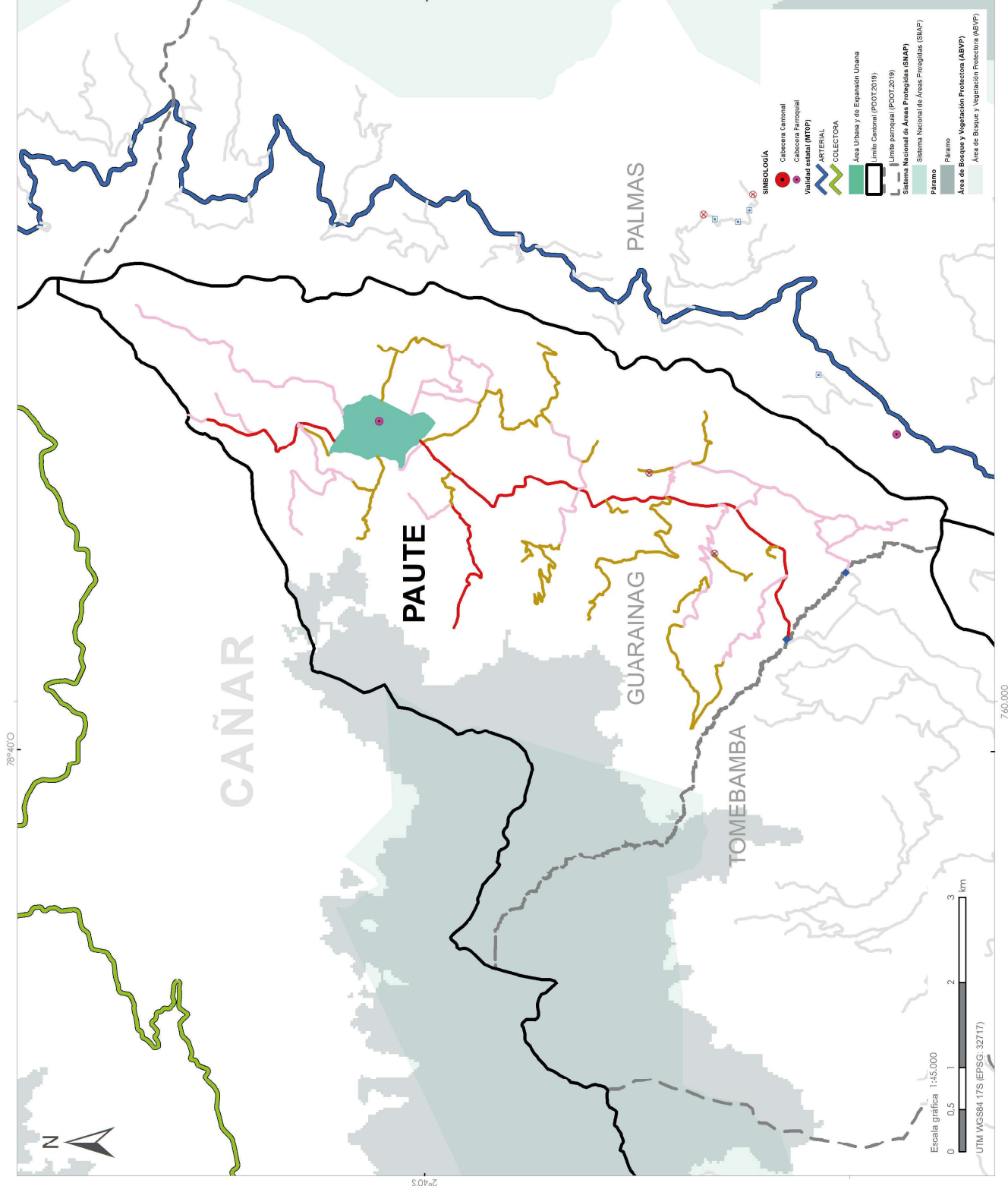




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PAUTE Parroquia: GUARAINAG

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	23.76
Tierra	20.32
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	10.27
TOTAL	54.35

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Páute

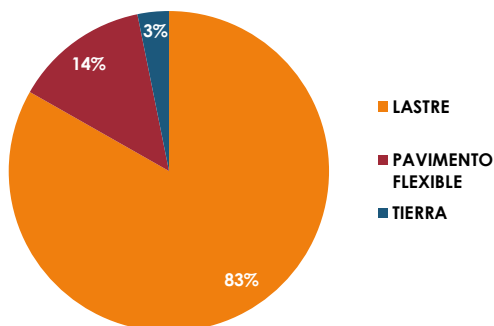


PARROQUIA SAN CRISTOBAL

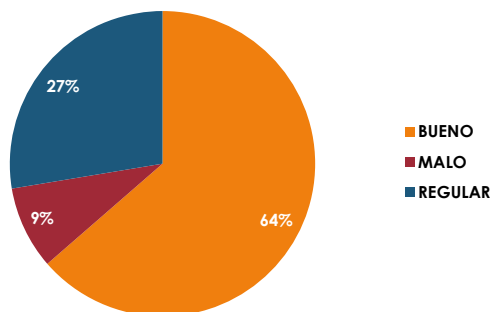


En la parroquia de **SAN CRISTÓBAL** se registra un total de **40.43 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 8.46% de la red vial cantonal. De las cuales 33.65 km son de lastre (83.23%), 1.28 km corresponden a vías de tierra (3.16%) y 5.50 Km (13.60%) son de pavimento flexible. El 63.61% de las vías se encuentran en buen estado, el 27.59% en estado regular y el 8.80% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

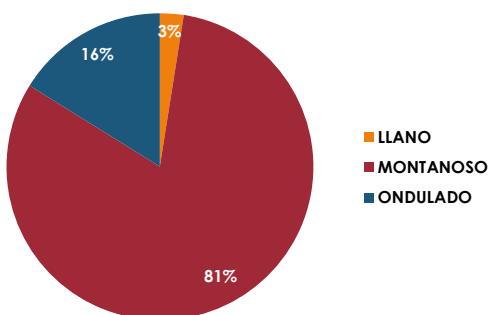
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



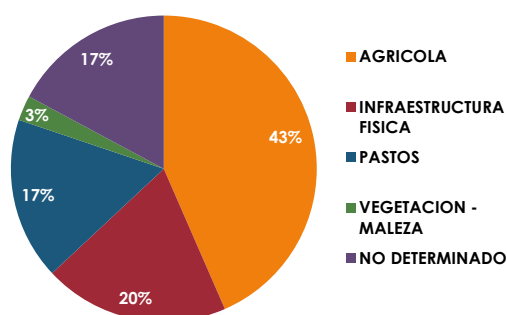
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



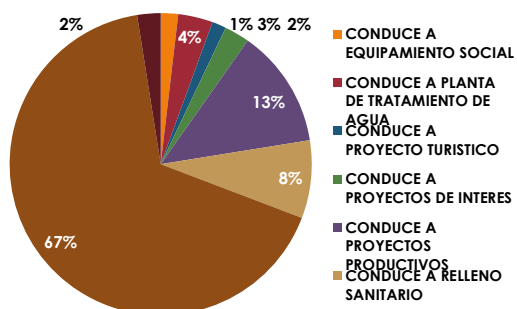
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



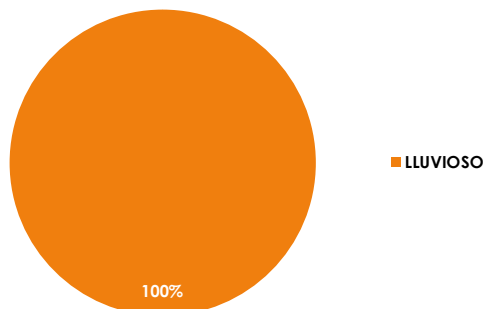
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO

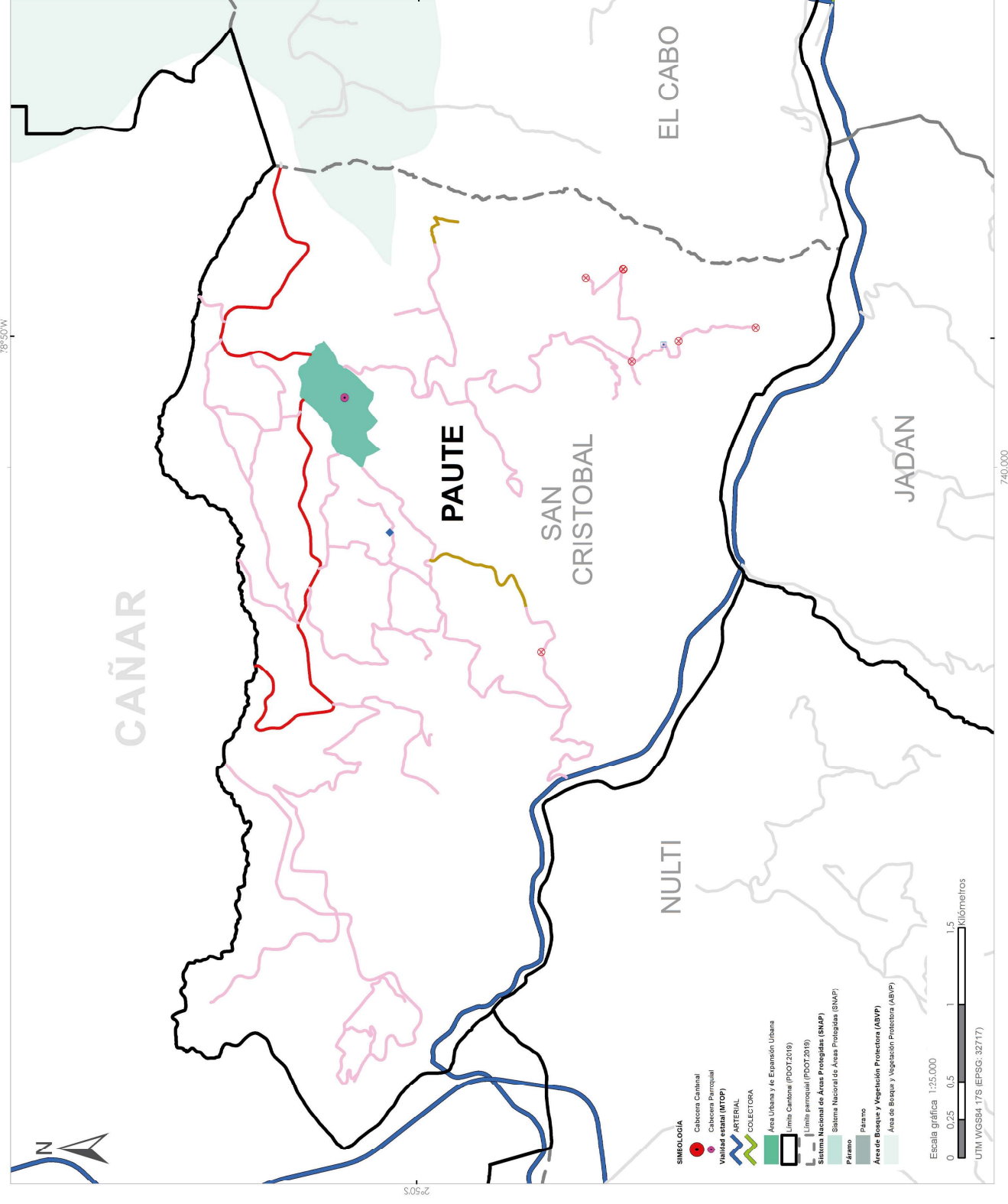


PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	33.65
Tierra	1.28
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	5.50
TOTAL	40.43

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Paute

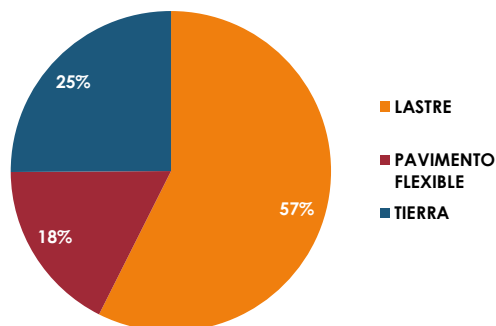


PARROQUIA TOMBAMBA

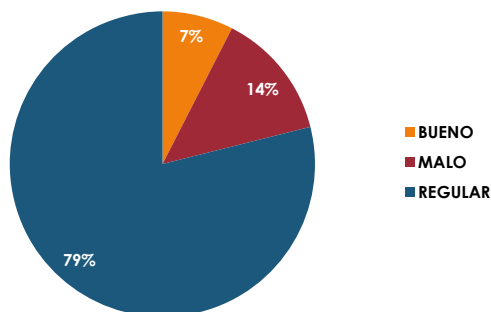


En la parroquia de **TOMBAMBA** se registra un total de **58.14 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 12.17% de la red vial cantonal. De las cuales 33.83 km son de lastre (58.18%), 13.99 km corresponden a vías de tierra (24.06%) y 10.33 Km (17.76%) son de pavimento flexible. El 7.61% de las vías se encuentran en buen estado, el 79.98% en estado regular y el 12.40% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.00m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

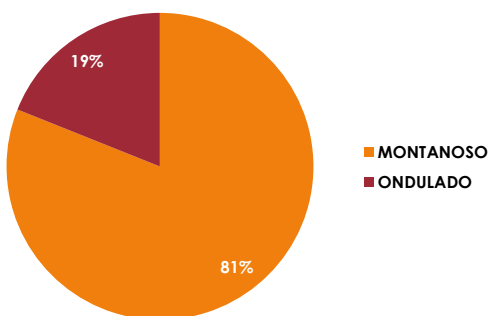
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



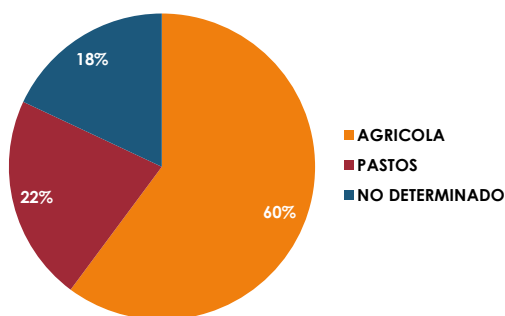
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



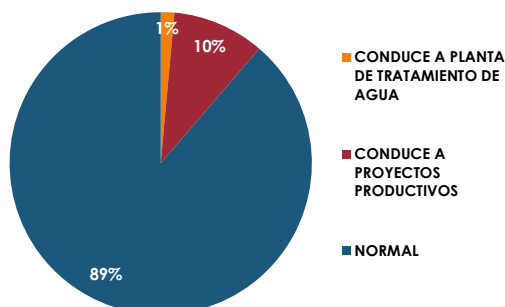
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



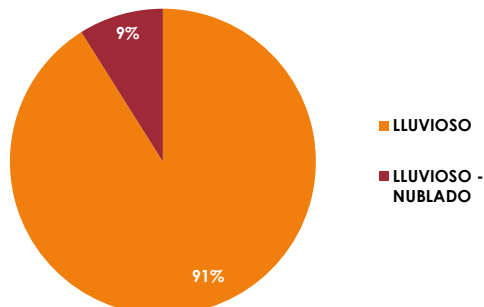
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



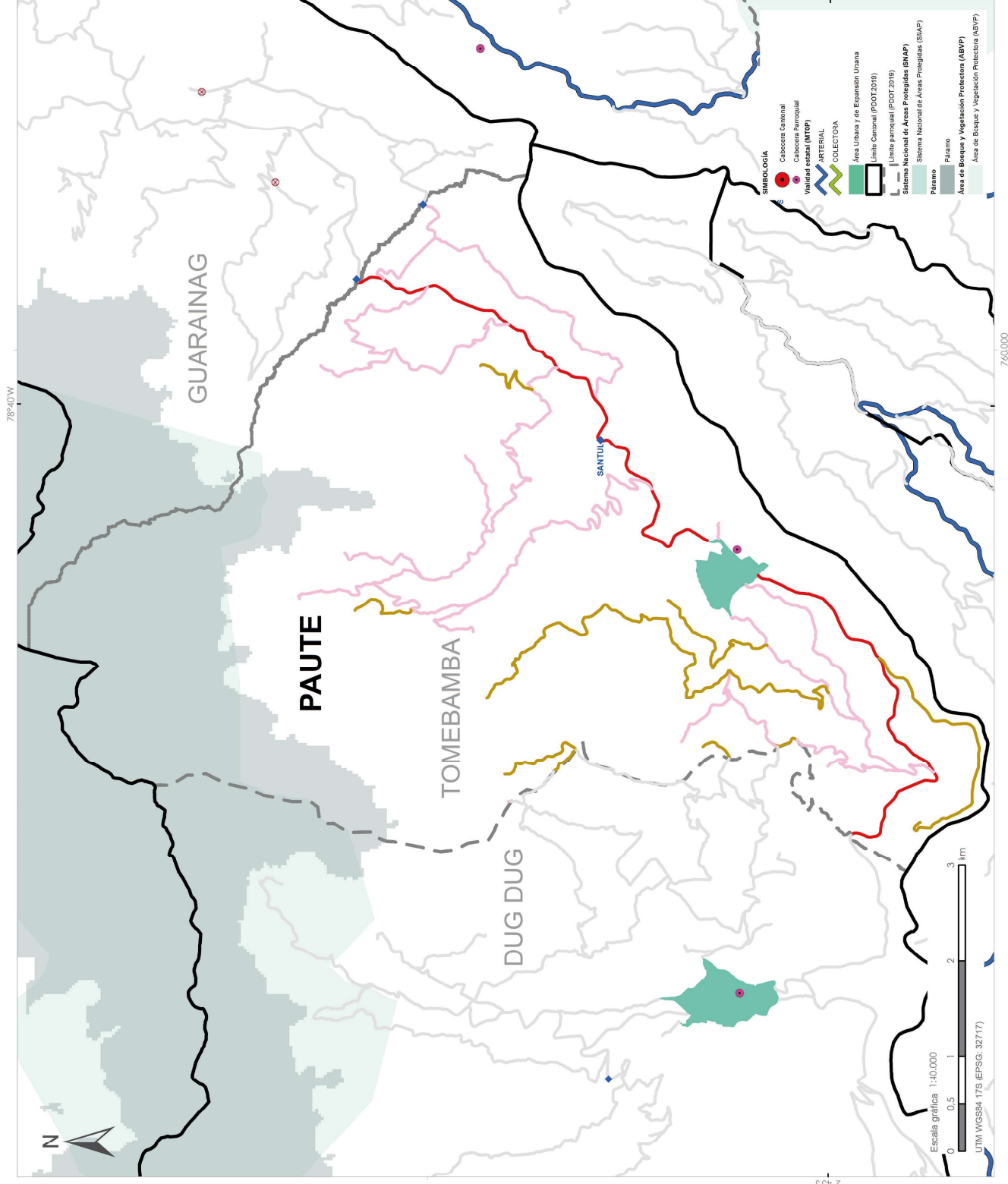
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PAUTE Parroquia: TOMEBAMBA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY





PUCARÁ

CANTÓN PUCARÁ

POBLACIÓN Censo 2010

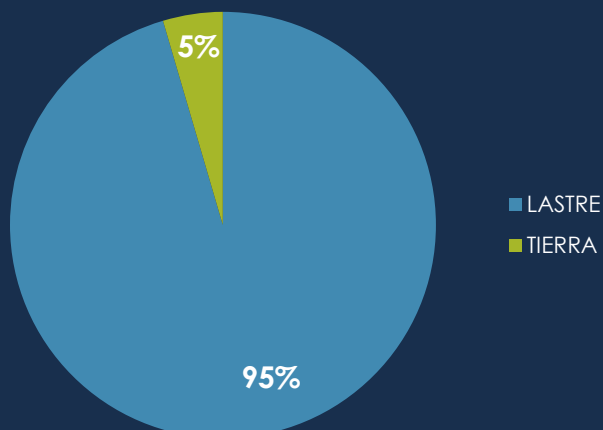


SUPERFICIE Aprox.
638,75 Km²

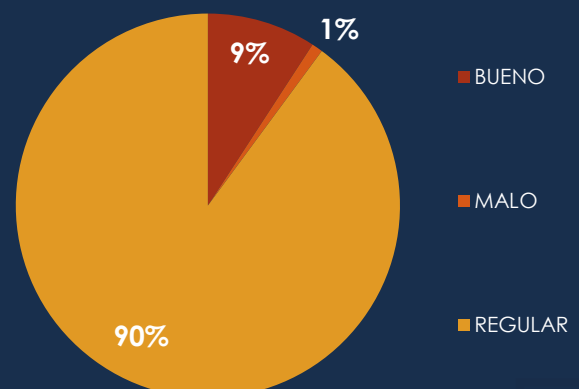
252,12 Km

En el cantón **PUCARÁ** se registra un total de **252,12 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 4.24% de la red vial provincial. De las cuales 240,64 km son de Lastre (95.45%) y 11,48 km corresponden a vías de tierra (4.55%). El 9.18 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 89.89% en estado regular y el 0.93% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 5.40m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 6.20m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE

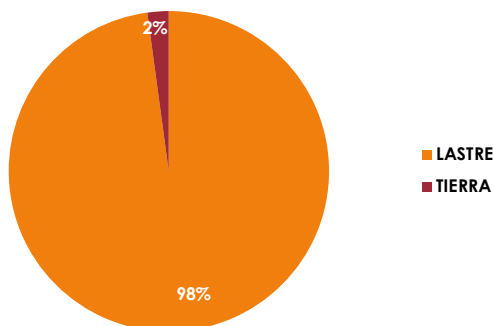


CABECERA CANTONAL PUCARÁ

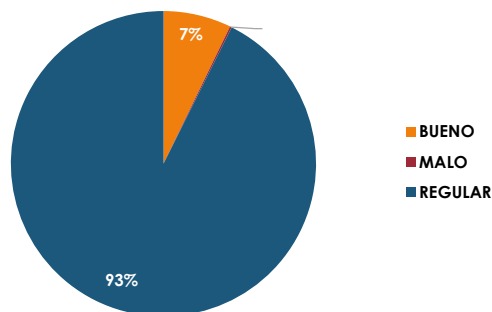


En la cabecera cantonal de **PUCARÁ** se registra un total de **202.31 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 80.24% de la red vial cantonal. De las cuales 197.97 km son de lastre (97.85%), 4.34 km corresponden a vías de tierra (2.15%). El 7.19% de las vías se encuentran en buen estado, el 92.62% en estado regular y el 0.19% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 5.50m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 6.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

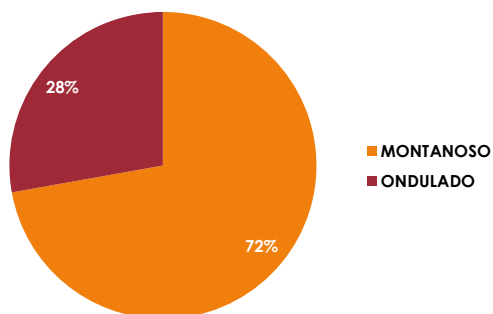
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



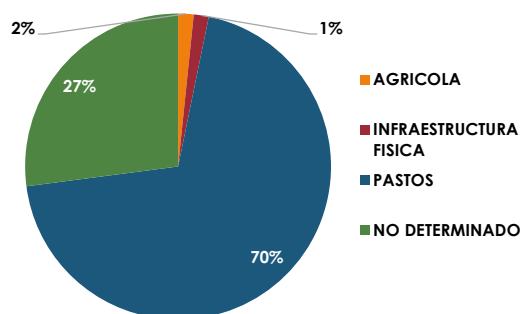
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



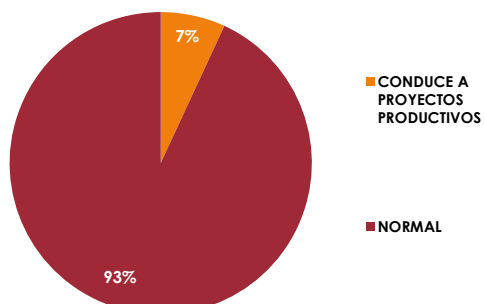
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



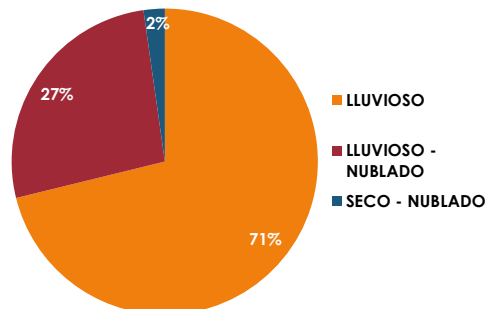
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

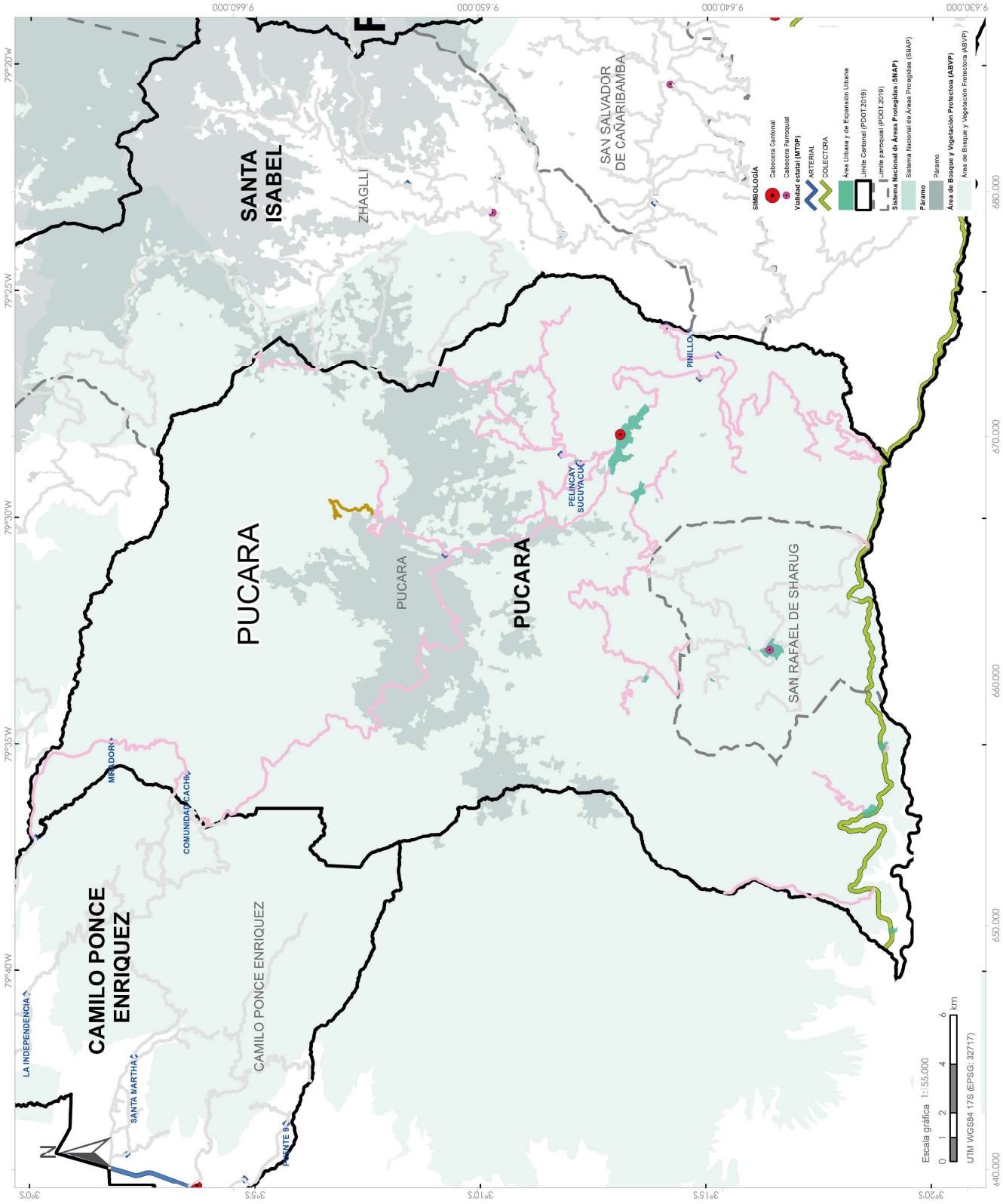




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa Impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PUCARÁ Parroquia: PUCARÁ

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobierno Provincial del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Pucará

actualizacioninventariovialpucara

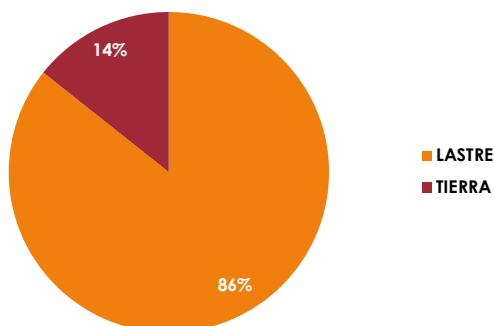


PARROQUIA SAN RAFAEL DE SHARUG

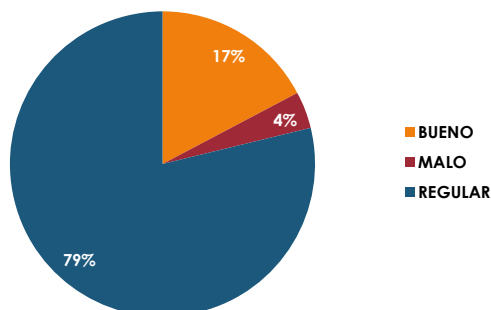


En la parroquia de **SAN RAFAEL DE SHARUG** se registra un total de **49.81 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 19.76% de la red vial cantonal. De las cuales 42.67 km son de lastre (85.67%) y 7.14 km corresponden a vías de tierra (14.33%). El 17.26% de las vías se encuentran en buen estado, el 78.82% en estado regular y el 3.92% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 5.20m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.30m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

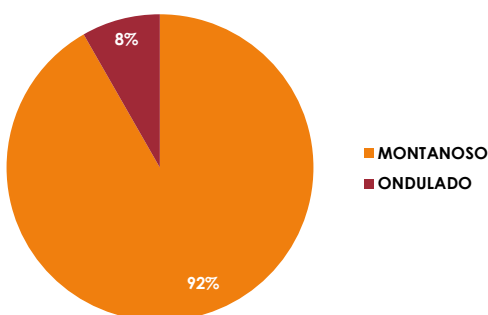
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



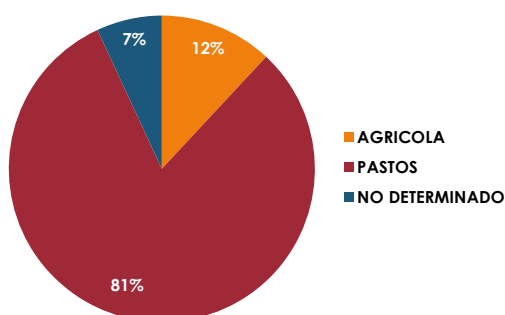
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



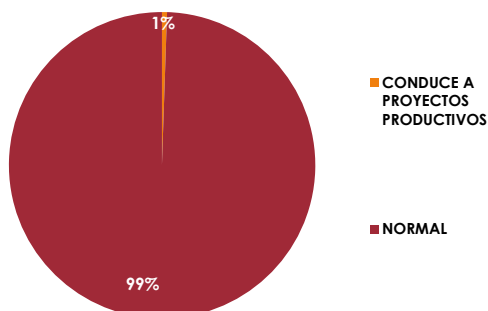
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



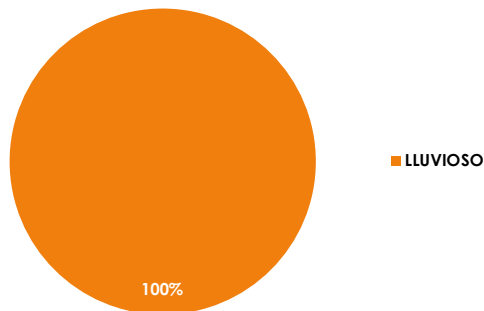
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

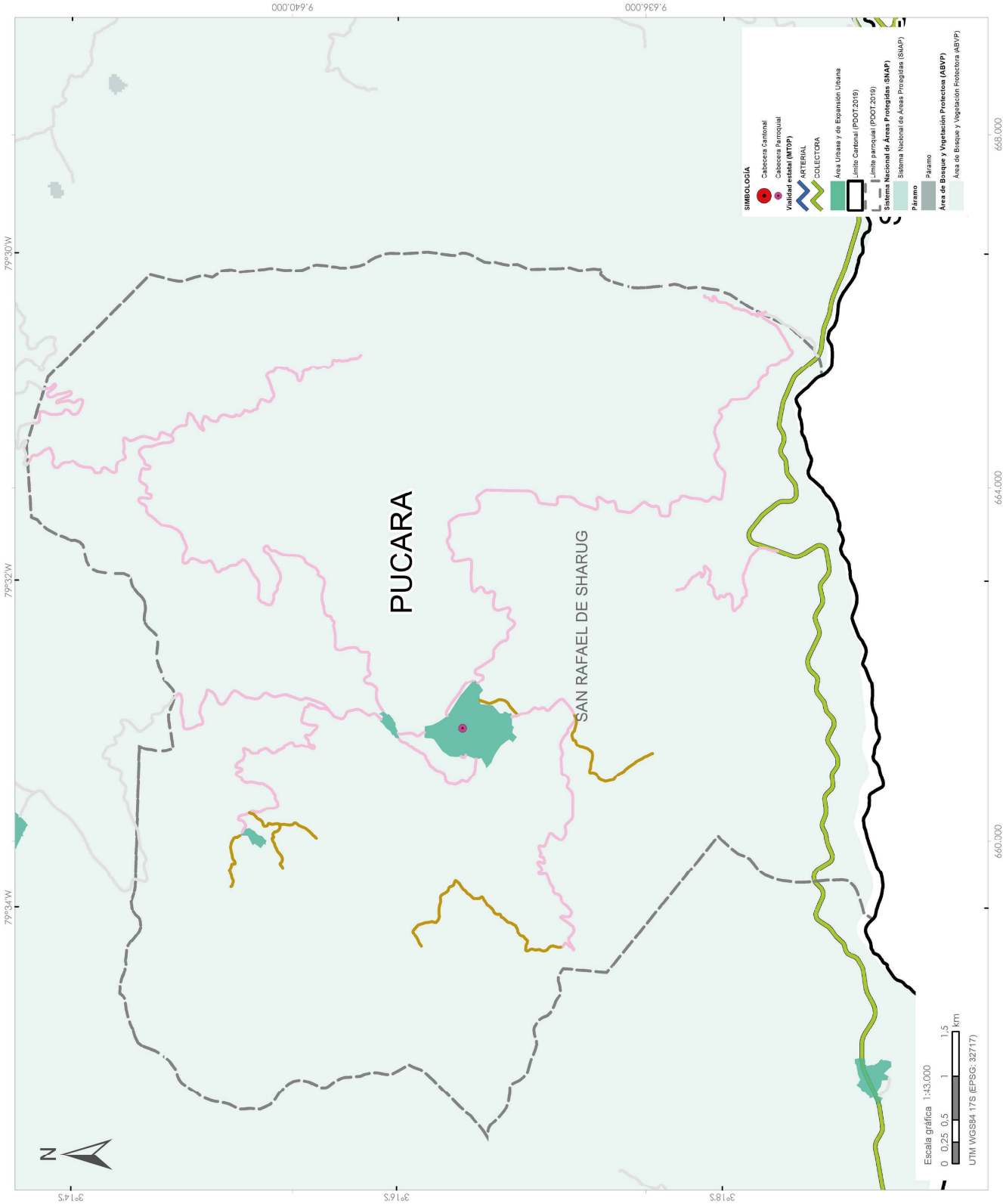




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa Impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: PUCARÁ Parroquia: SAN RAFAEL DE SHARUG

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

◆ Puente

□ Alcantarilla

⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	42.67
Tierra	7.14
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	49.81

SIMBOLOGÍA

● Cabecera Cantonal

● Cabecera Parroquial

● Vialidad estatal (MOTOP)

ARTERIAL

COLECTORA

Área Urbana y de Expansión Urbana

Limite Cantonal (POOT 2019)

Limite parroquial (POOT 2019)

Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

Parque

Parque

Área de Bosque y Vegetación Protegida (ABVP)

Área de Bosque y Vegetación Protegida (ABVP)

Escala gráfica 1:43,000

0 0.25 0.5 1 1.5 km

UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón Pucará

actualizacioninventariodalsharug



SAN FERNANDO

CANTÓN SAN FERNANDO

143,67 Km



SUPERFICIE Aprox.
143,14 Km²

POBLACIÓN Censo 2010



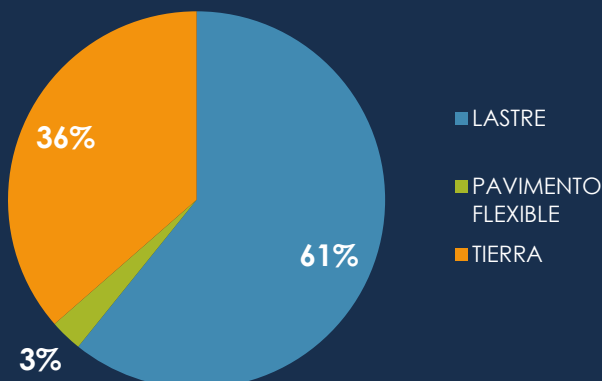
2.249



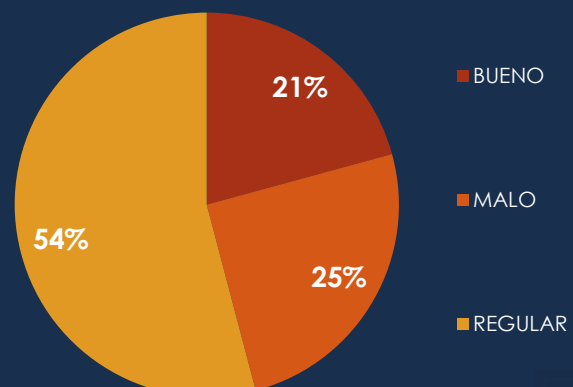
1.744

En el cantón **SAN FERNANDO** se registra un total de **143,67 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.42% de la red vial provincial. De las cuales 87,35km son de Lastre (60.80%), 52,33 km corresponden a vías de tierra (36.43%) y 3,98Km son de pavimento flexible (2.77%). El 20.75% de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 54.11% en estado regular y el 25.15% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.70m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.90m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE

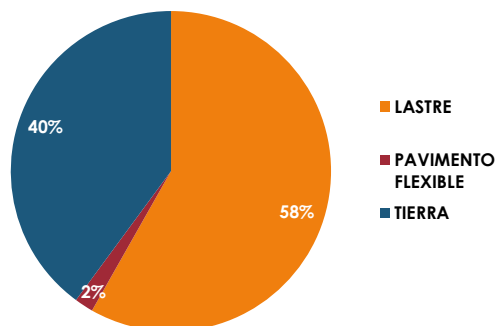


CABECERA CANTONAL DE SAN FERNANDO

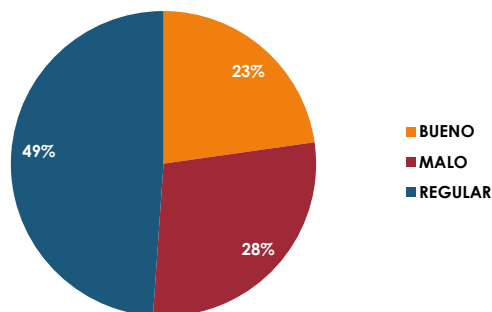


En la cabecera cantonal de **SAN FERNANDO** se registra un total de **121.02 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 84.23% de la red vial cantonal. De las cuales 70.42 km son de lastre (58.19%), 48.27 km corresponden a vías de tierra (39.89%) y 2.33 km son de pavimento flexible (1.92%). El 22.75% de las vías se encuentran en buen estado, el 48.92% en estado regular y el 28.33% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.80 m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 6.00 m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

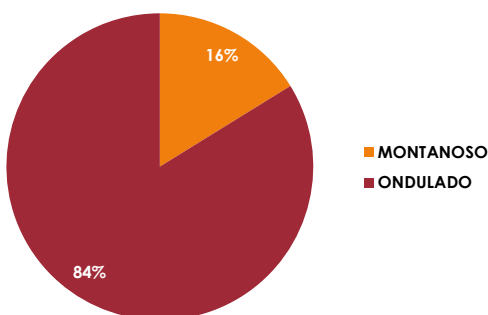
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



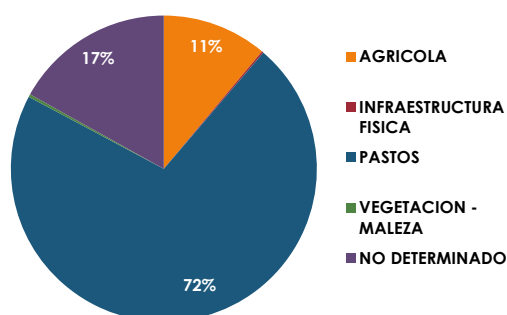
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



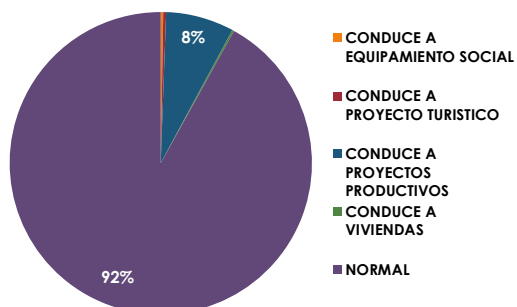
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



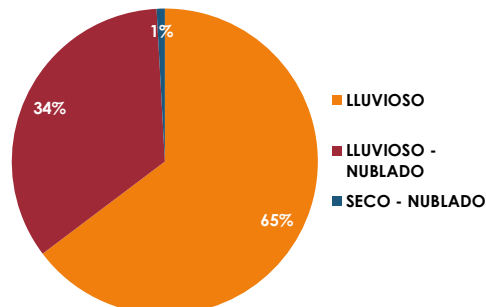
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

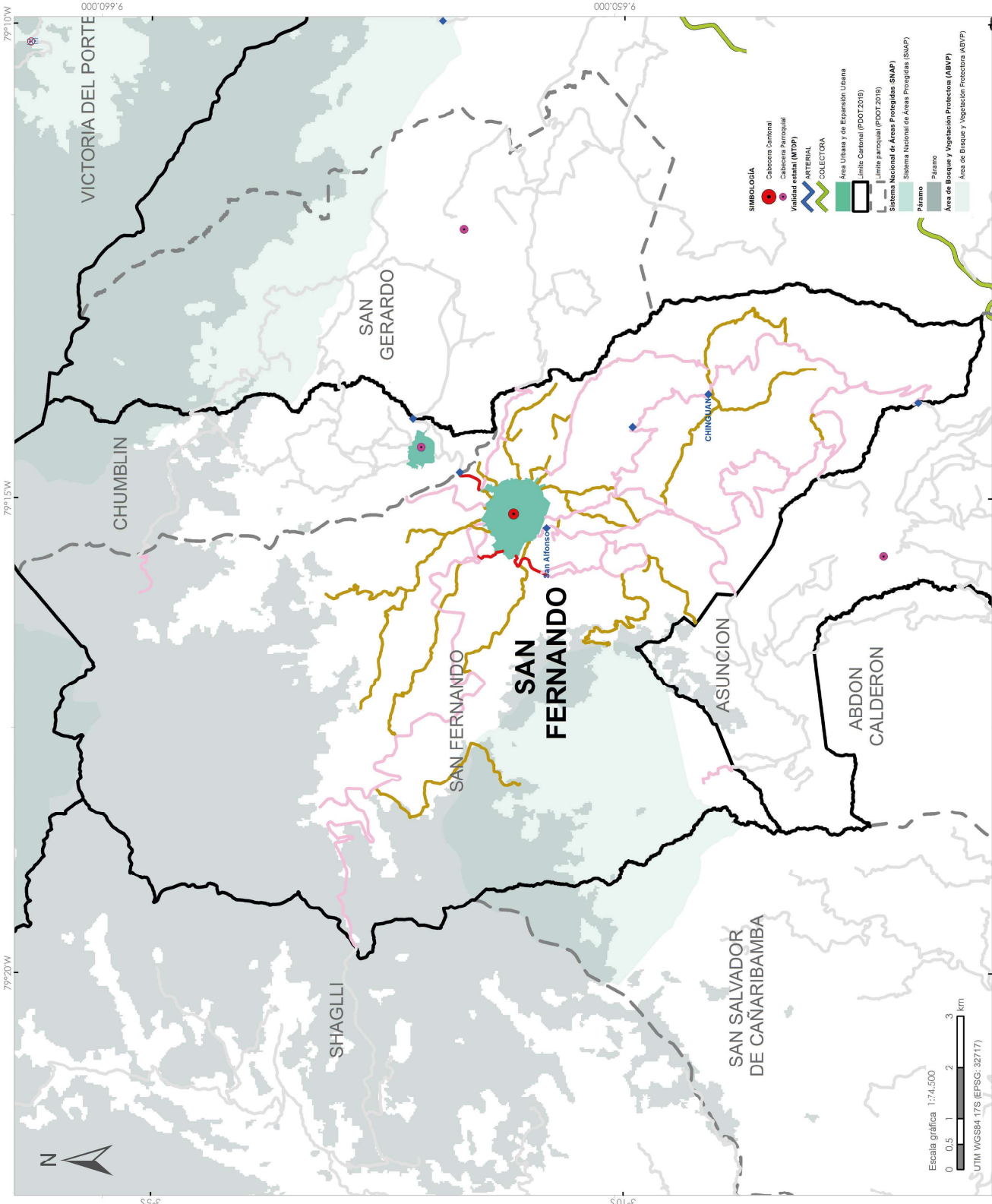




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa Impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: SAN FERNANDO Parroquia: SAN FERNANDO

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



Escala gráfica 1:74,500
0 0.5 1 2 3 km
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón San Fernando

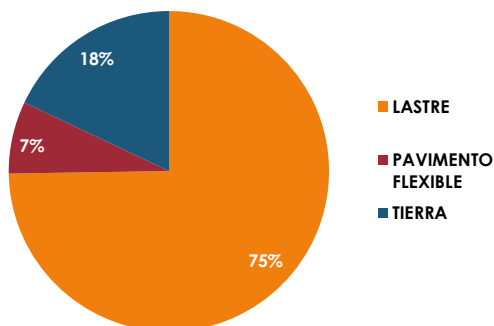


PARROQUIA CHUMBLÍN

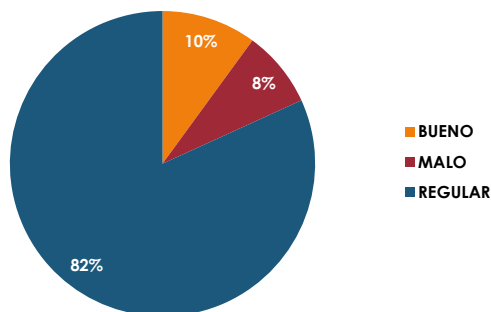


En la parroquia de **CHUMBLÍN** se registra un total de **22.65 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 15.77% de la red vial cantonal. De las cuales 16.93 km son de lastre (74.75%), 4.06 km corresponden a vías de tierra (17.95%) y 1.65 Km (7.30%) son de pavimento flexible. El 10.04% de las vías se encuentran en buen estado, el 81.82% en estado regular y el 8.14% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.50m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.55m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

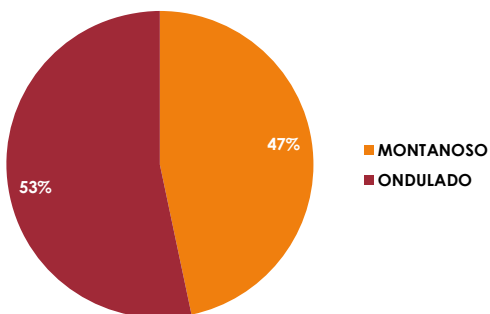
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



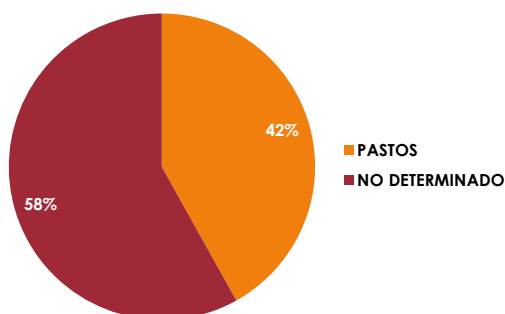
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



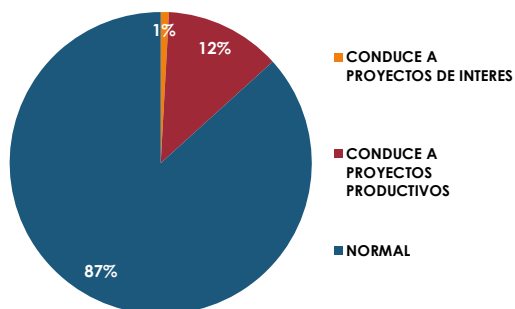
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



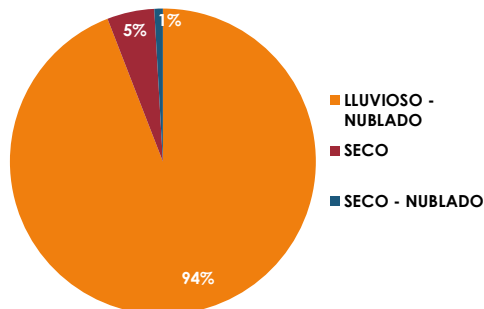
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



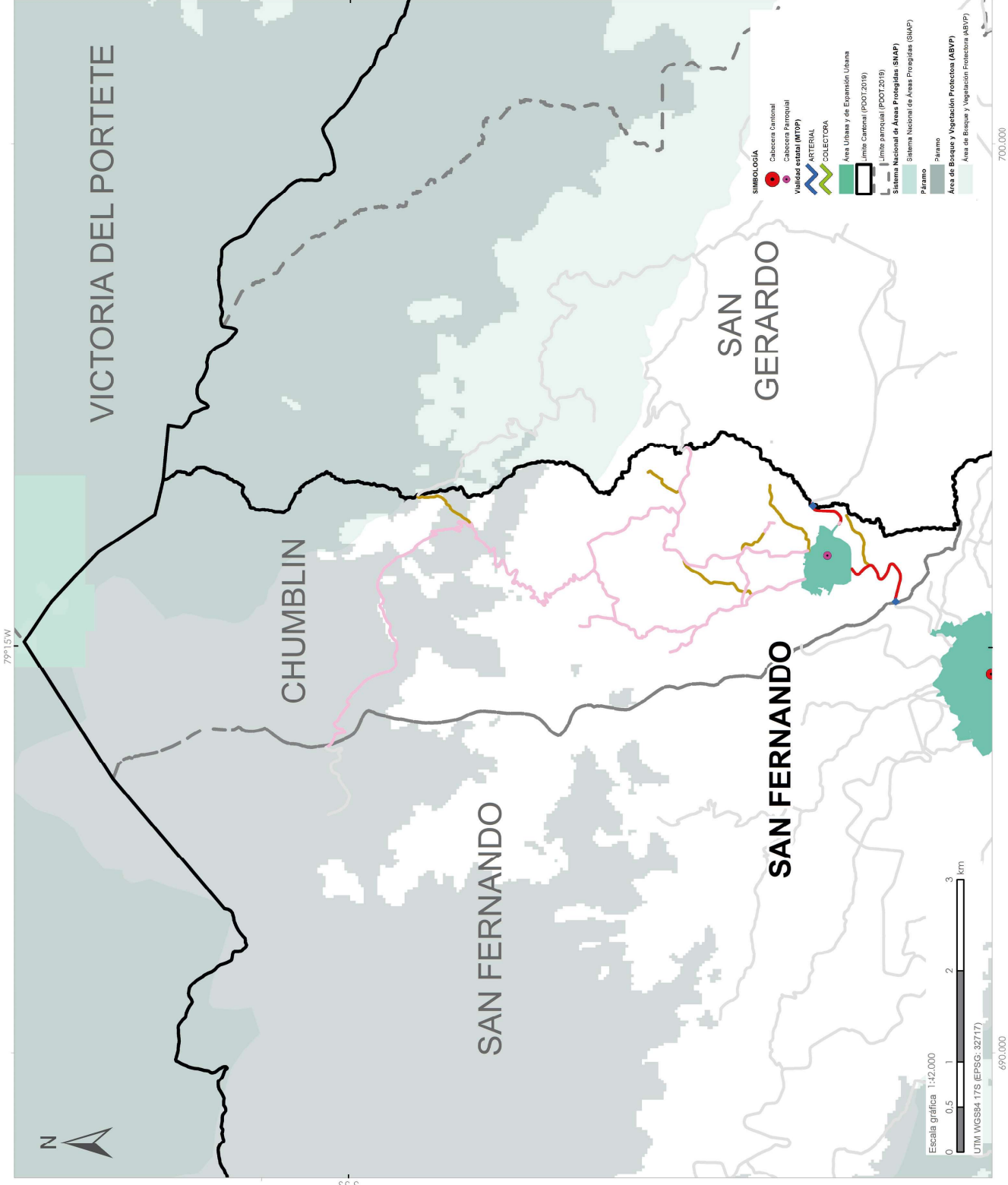
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: SAN FERNANDO Parroquia: CHUMBLIN

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	16.93
Tierra	4.06
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	1.65
TOTAL	22.65

Escala gráfica 1:42,000
0 0.5 1 2 3 km
UTM WGS84 17S EPSG: 32717

SIMBOLOGÍA
● Cabeecera Cantonal
● Cabeecera Parroquial
Vialidad estatal (MTPP)
ARTERIAL
COLECTORA
Área Urbana y de Expansión Urbana
Límite Cantonal (POOT 2018)
Límite parroquial (POOT 2018)
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
Sistema Nacional de Áreas Prioritarias (SNAP)
Páramo
Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGCOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón San Fernando



SANTA ISABEL

CANTÓN SANTA ISABEL



SUPERFICIE Aprox.
843,03 Km²

POBLACIÓN Censo 2010



9.483

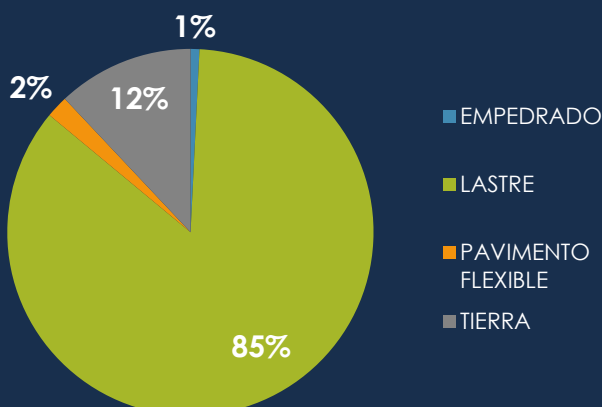


8.910

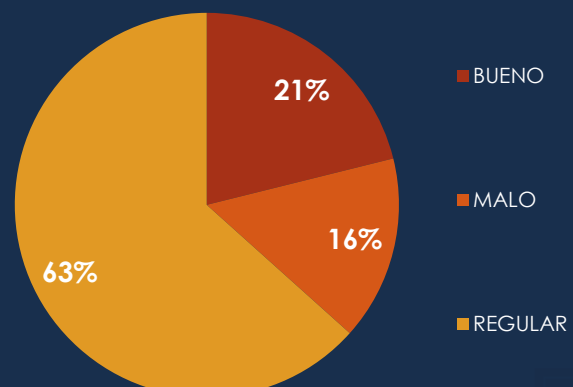
**599,07
Km**

En el cantón **SANTA ISABEL** se registra un total de **599.07 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 10.09% de la red vial provincial. De las cuales 512,86 km son de Lastre (85.51%), 70,75 km corresponden a vías de tierra (11.80%) 11,52Km son de pavimento flexible (1.92%) y 4,64km (0.77%) tienen una superficie empedrada. El 22.30% de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 62.44% en estado regular y el 15.26% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.80m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 6.20m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE

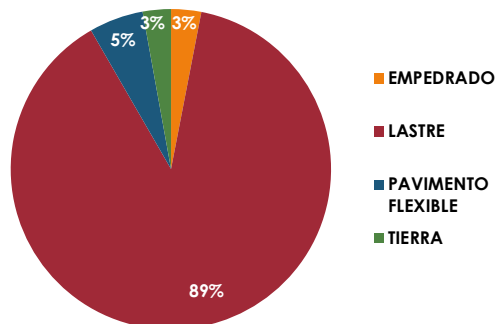


CABECERA CANTONAL DE SANTA ISABEL

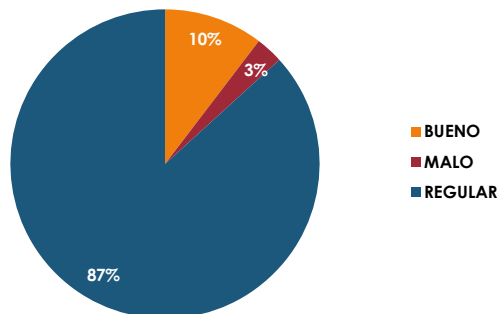


En la cabecera cantonal de **SANTA ISABEL** se registra un total de **152.29 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 25.39% de la red vial cantonal. De las cuales 135.00 km son de lastre (88.65%), 4.31 km corresponden a vías de tierra (2.83%), 8.34 km son de pavimento flexible (5.48%) y 4.64 km son de vías con superficie empedrada (3.05%). 10.40% de las vías se encuentran en buen estado, el 86.73% en estado regular y el 2.87% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 5.40 m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 6.60 m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

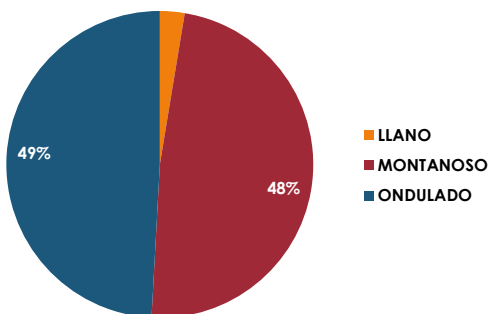
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



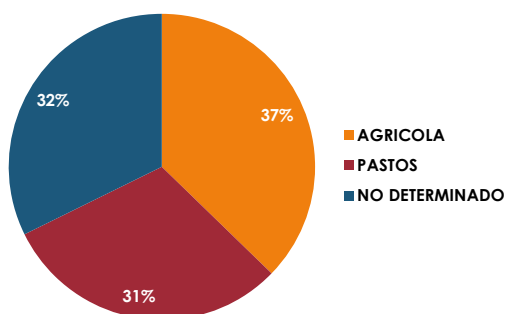
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



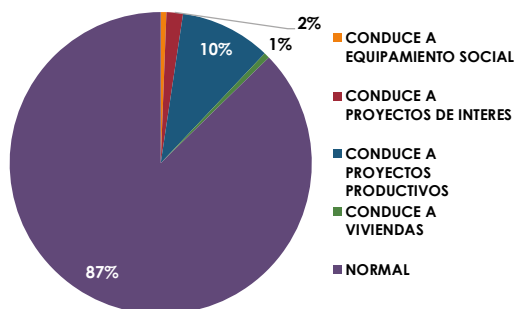
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



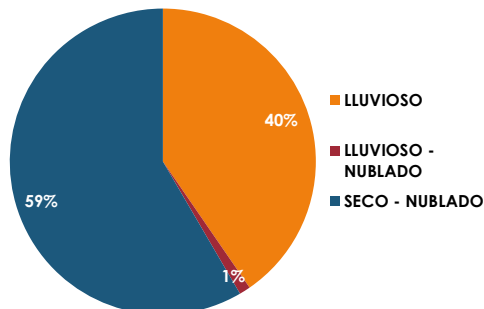
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

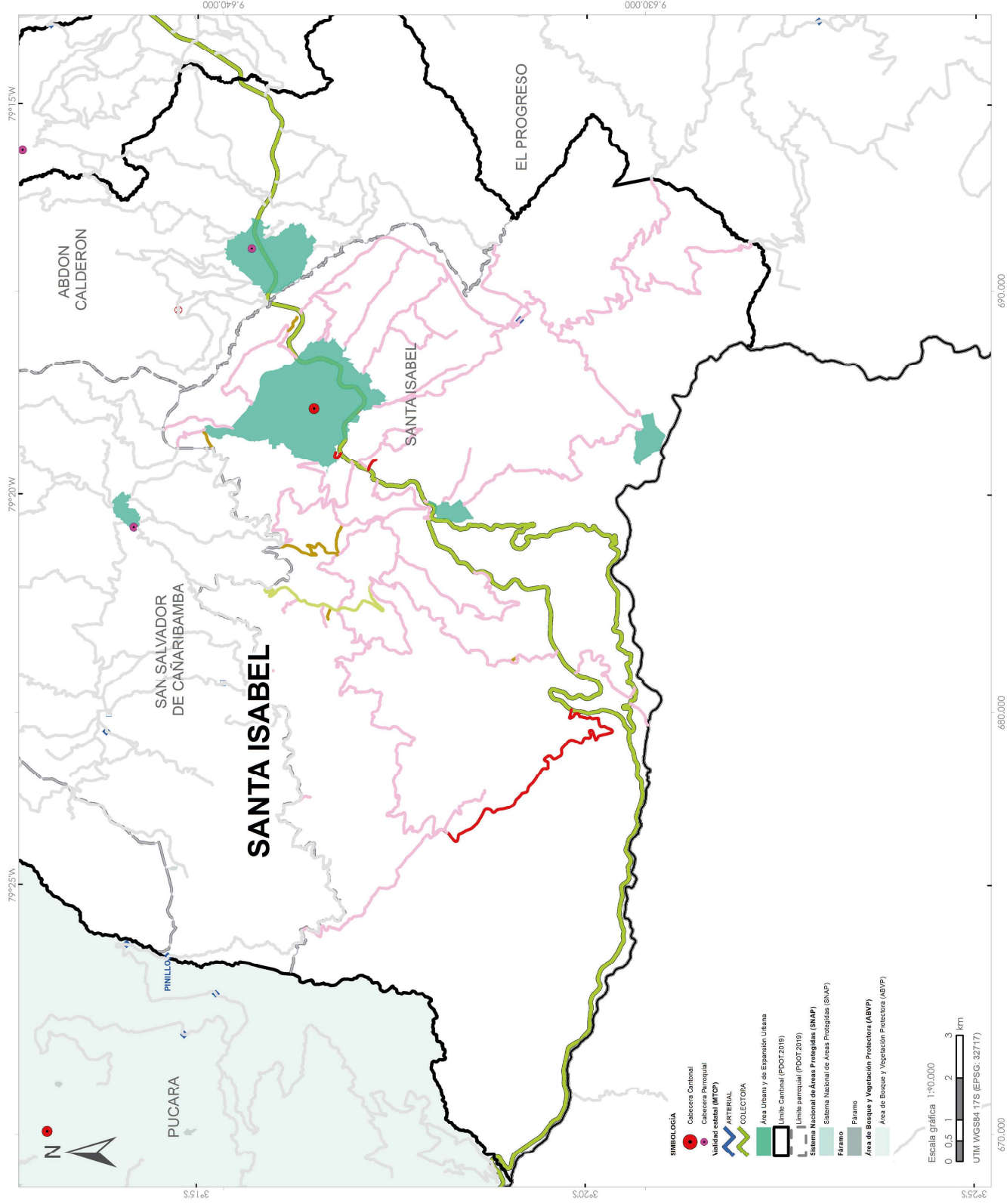




DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022 Cantón: SANTA ISABEL Parroquia: SANTA ISABEL

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Punto
- Alcantarilla
- Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

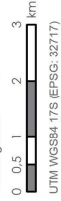
Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empadrado	4.64
Lastre	135.00
Tierra	4.31
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	8.34
TOTAL	152.29

- #### SIMBOLOGÍA
- Cabecera Cantonal
 - Cabecera Parroquial
 - Vialidad estatal (MTCP)
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Limite Cantonal (POOT 2019)
 - Limite parroquial (PCOT 2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Parque
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:100.000



UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consejo de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón de Santa Isabel

actualizaci3n/inventario/santaisabel

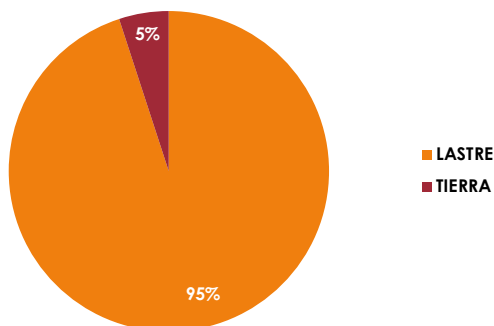


PARROQUIA ABDÓN CALDERÓN

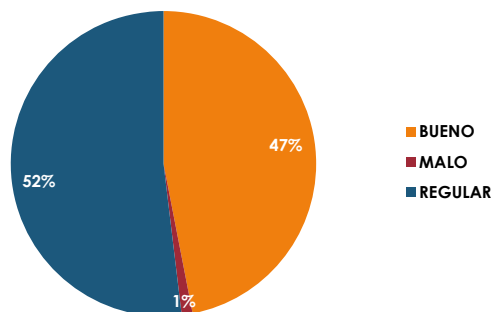


En la parroquia de **ABDÓN CALDERÓN** se registra un total de **63.43 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 10.58% de la red vial cantonal. De las cuales 60.24 km son de lastre (94.98%), y 3.18 km corresponden a vías de tierra (5.02%). El 46.94% de las vías se encuentran en buen estado, el 51.90% en estado regular y el 1.15% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.60m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 6.10m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

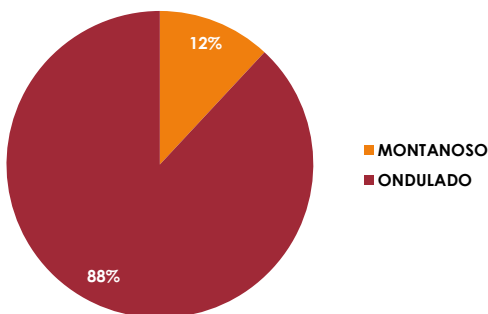
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



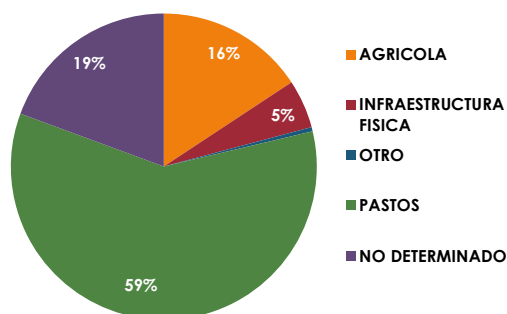
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



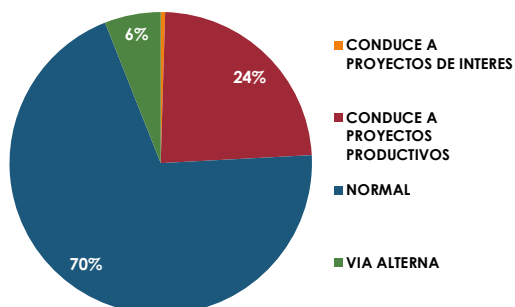
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



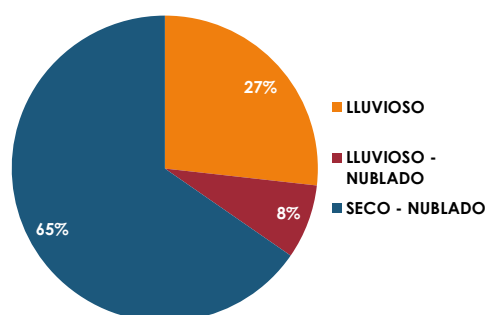
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

amo

700.000

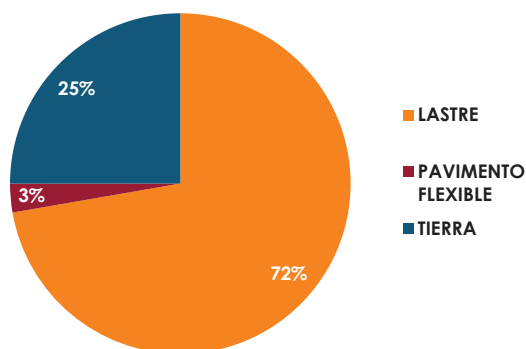


PARROQUIA SAN SALVADOR DE CAÑARIBAMBA

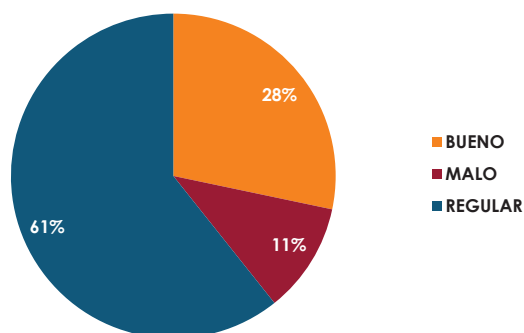


En la parroquia de **SAN SALVADOR DE CAÑARIBAMBA** se registra un total de **116.82 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 19.48% de la red vial cantonal. De las cuales 84.43 km son de lastre (72.28%), 29.21 km corresponden a vías de tierra (25.01%) y 3.17 Km (2.72%) son de pavimento flexible. El 28.30% de las vías se encuentran en buen estado, el 60.70% en estado regular y el 11.00% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.95m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 6.20m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

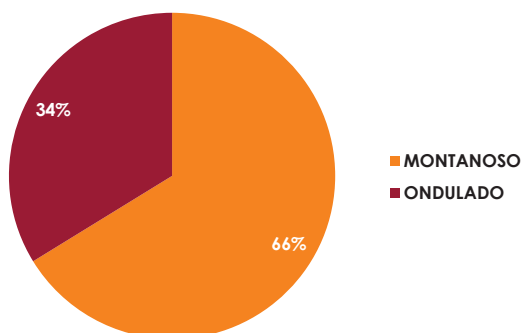
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



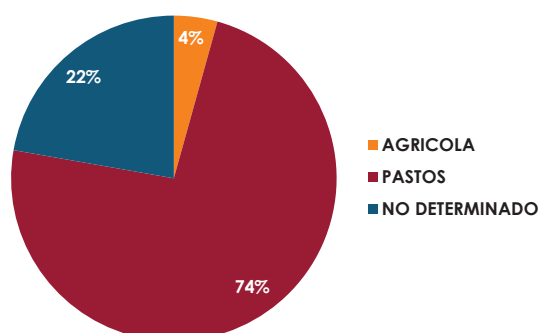
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



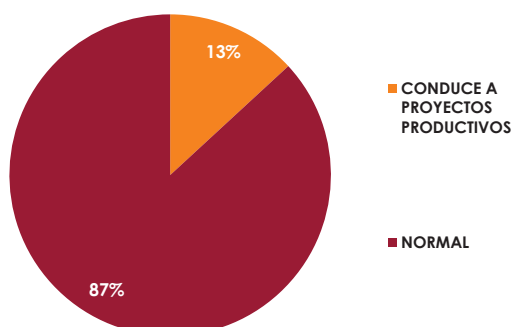
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



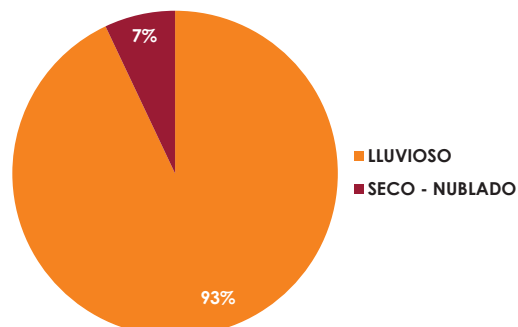
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

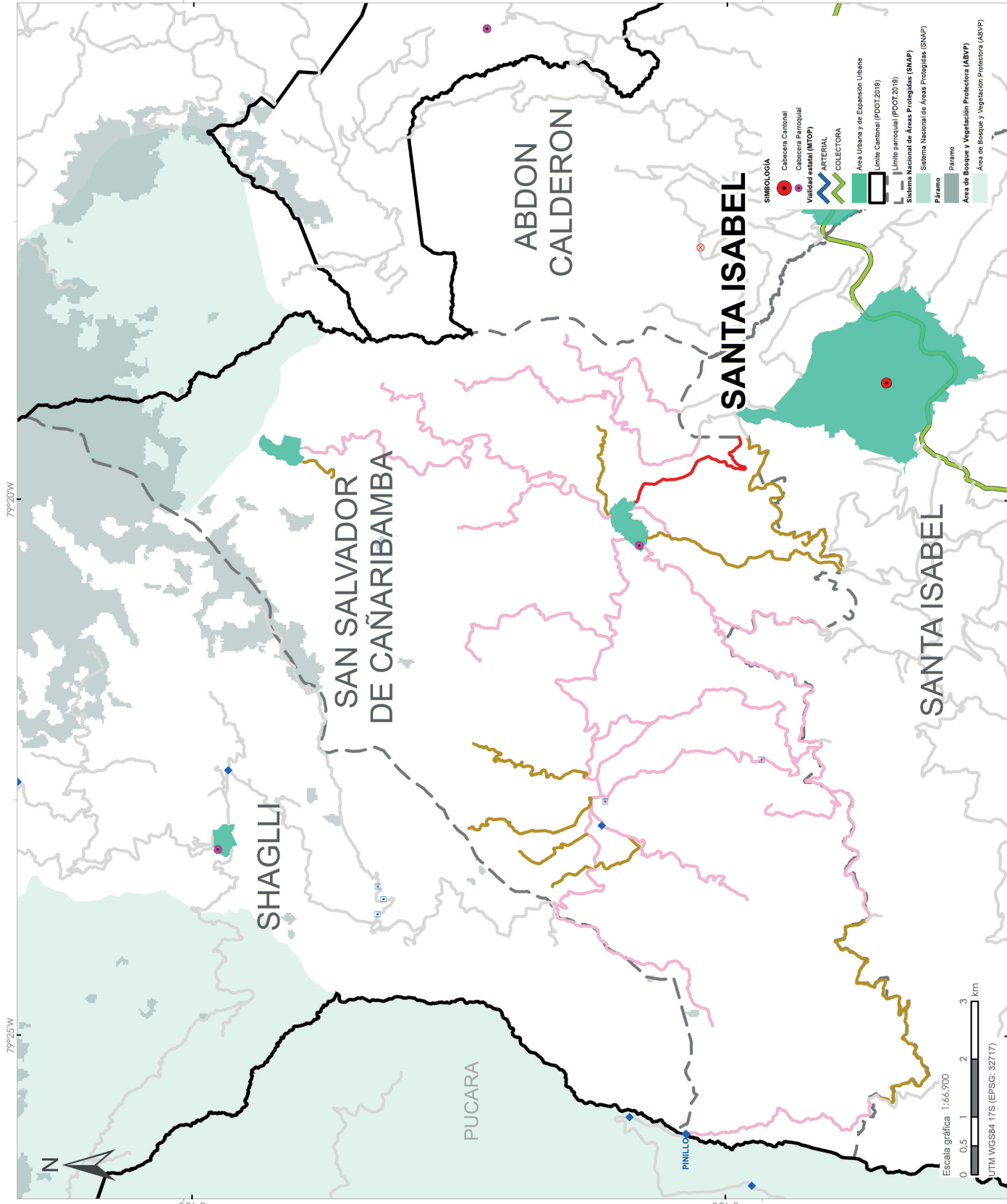




ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SANTA ISABEL Parroquia: SAN SALVADOR DE CAÑARIBAMBA

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa Impreso: Cuenca, septiembre 2022



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón de Santa Isabel

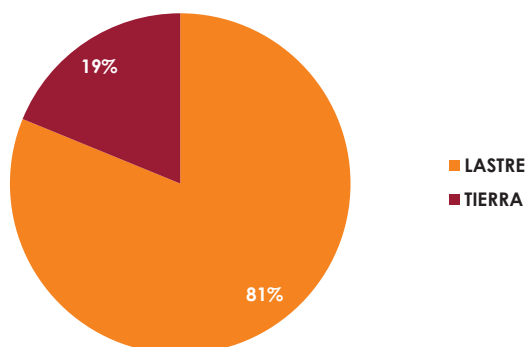


PARROQUIA SHAGLLI

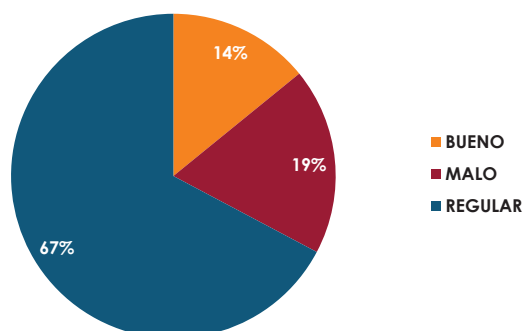


En la parroquia de **SHAGLLI** se registra un total de **153.79 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 25.64% de la red vial cantonal. De las cuales 124.86 km son de lastre (81.19%) y 28.93 km corresponden a vías de tierra (18.81%). El 14.13% de las vías se encuentran en buen estado, el 67.25% en estado regular y el 18.63% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.90m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

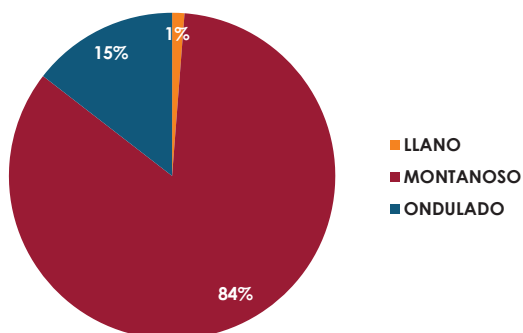
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



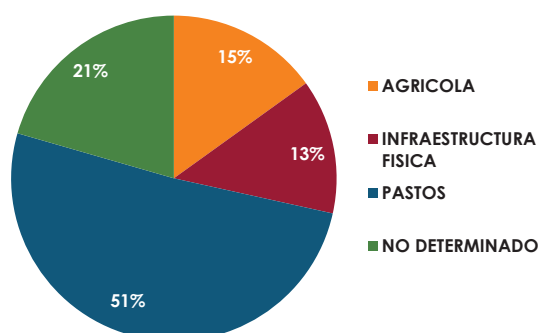
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



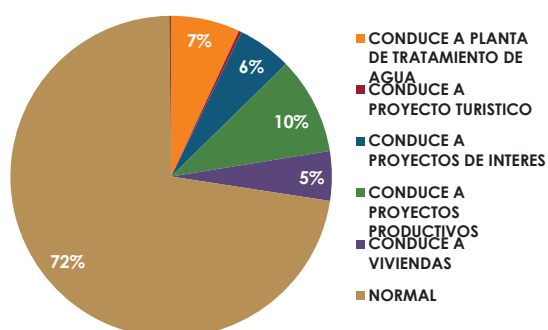
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



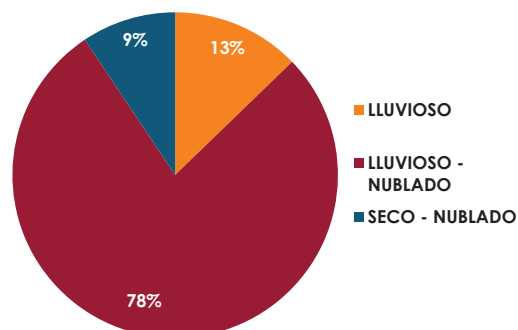
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA

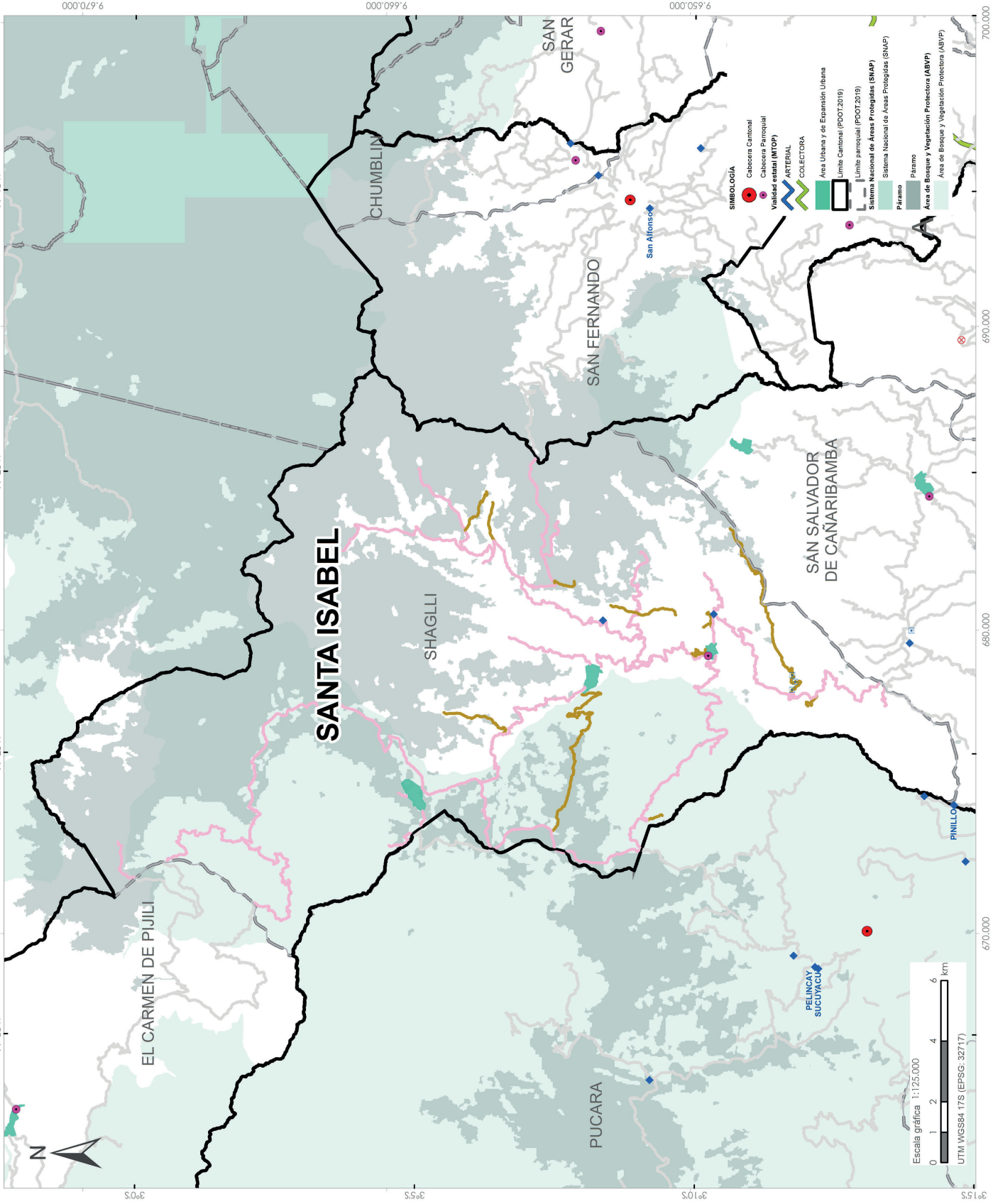




ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SANTA ISABEL Parroquia: SHAGLLI

País: ECUADOR
Provincia: AZUAY

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- Puente
- Alcantarilla
- Punto crítico

Validad por tipo de superficie

EMPEDRADO

TIERRA

LASTRE

PAVIMENTO FLEXIBLE

PAVIMENTO RIGIDO

Validad en el resto de parroquias

Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	124.86
Tierra	28.93
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	153.79

Escala gráfica 1:125.000
0 1 2 4 6 km
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

SIMBOLOGÍA
Cabecera Cantonal
Cabecera Parroquial
Validad estatal (MITOP)
ARTERIAL
COLECTORA
Área Urbana y de Expansión Urbana
Límite Cantonal (PDOT 2019)
Límite parroquial (PDOT 2019)
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
Páramo
Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)
Gobierno Municipal del Cantón de Santa Isabel



SEVILLA DE ORO

CANTÓN SEVILLA DE ORO



SUPERFICIE Aprox.
315,35 Km²

90,38 Km

POBLACIÓN Censo 2010



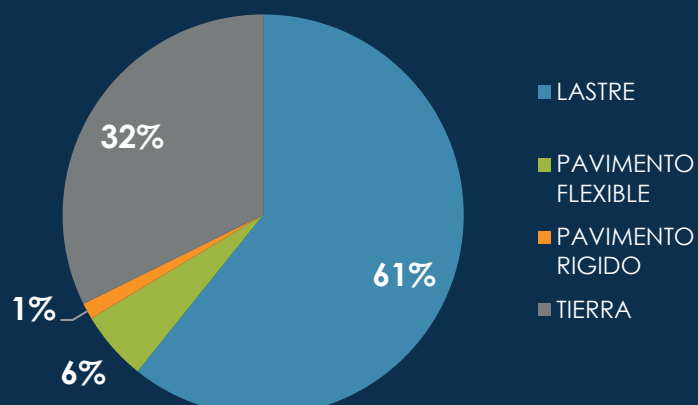
2.947



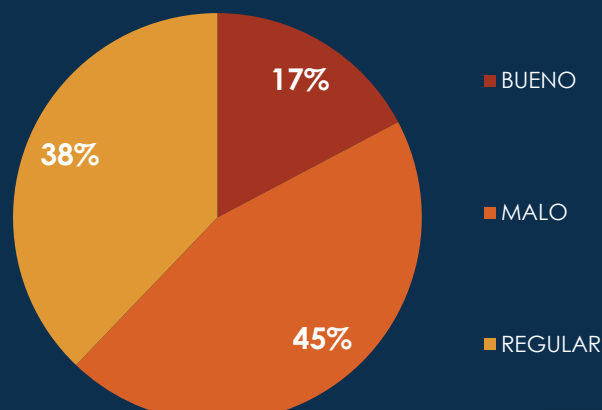
2.942

En el cantón **SEVILLA DE ORO** se registra un total de **90,38 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 1.52% de la red vial provincial. De las cuales 54,93 km son de Lastre (60.77%), 29,20 km corresponden a vías de tierra (32.30%), 5,07 Km son de pavimento flexible (5.61%) y 1,19 km (1.31%) son vías de pavimento rígido. El 17.27 % de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 37.84% en estado regular y el 44.90% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 3.80m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.60m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



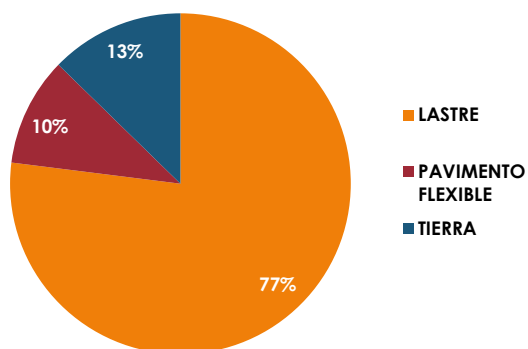


CABECERA CANTONAL DE SEVILLA DE ORO

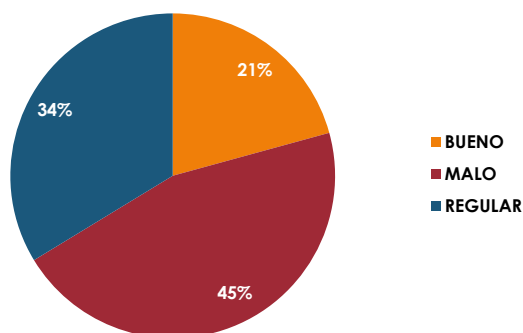


En la cabecera cantonal de **SEVILLA DE ORO** se registra un total de **31.06 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 34.37% de la red vial cantonal. De las cuales 23.91 km son de lastre (76.98%), 3.95 km corresponden a vías de tierra (12.70%) y 3.20 km son de pavimento flexible (10.31%). 20.74% de las vías se encuentran en buen estado, el 33.70% en estado regular y el 45.56% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 3.62 m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 5.61 m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

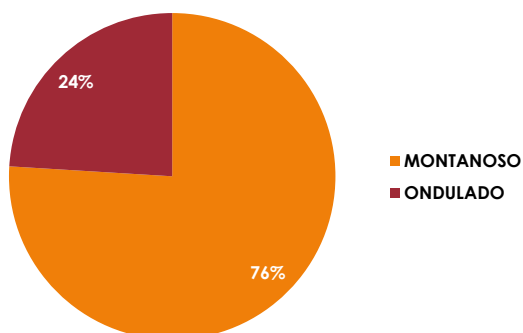
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



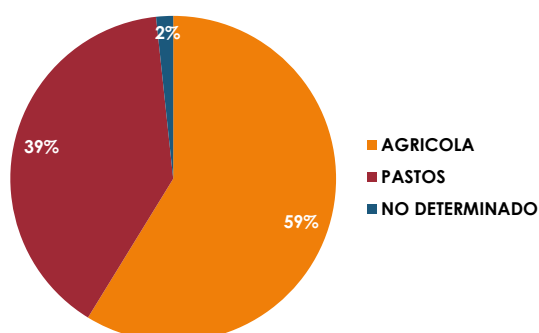
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



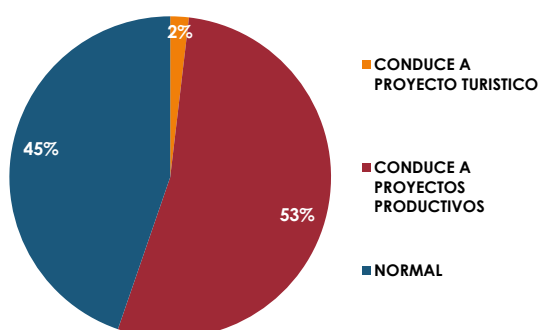
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



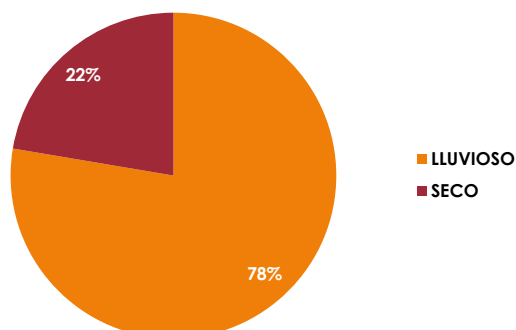
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO

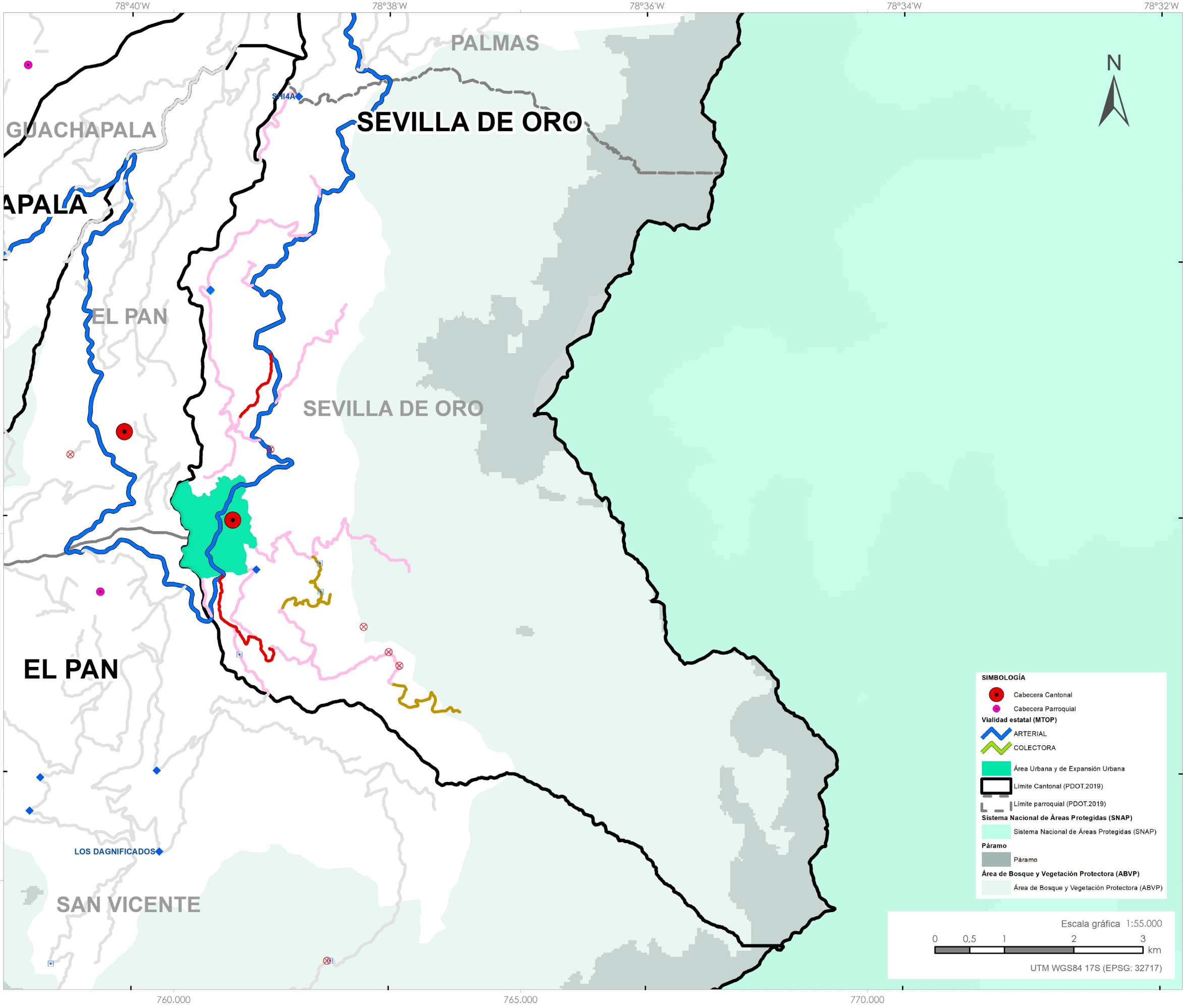


PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





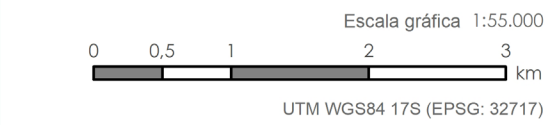
LEYENDA

- Inventario Vial Provincial**
- ◆ Puente
 - ▣ Alcantarilla
 - ⊗ Punto crítico
- Vialidad por tipo de superficie**
- EMPEDRADO
 - TIERRA
 - LASTRE
 - PAVIMENTO FLEXIBLE
 - PAVIMENTO RIGIDO
- Vialidad en el resto de parroquias**
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	23.91
Tierra	3.95
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	3.20
TOTAL	31.06

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTO)**
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite Cantonal (PDOT.2019)
- Límite parroquial (PDOT.2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)**
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo**
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)**
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sevilla de Oro
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

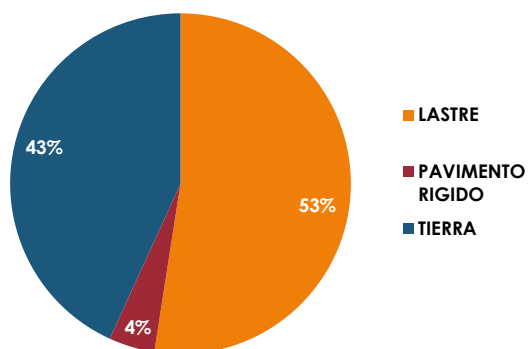


PARROQUIA AMALUZA

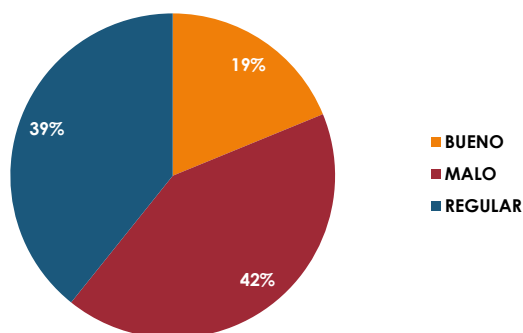


En la parroquia de **AMALUZA** se registra un total de **17.71 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 19.59% de la red vial cantonal. De las cuales 9.29 km son de lastre (52.46%), 7.65 km corresponden a vías de tierra (43.18%) y 0.77 km son de pavimento rígido (4.36%). El 18.81% de las vías se encuentran en buen estado, el 39.24% en estado regular y el 41.95% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.02m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.75m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

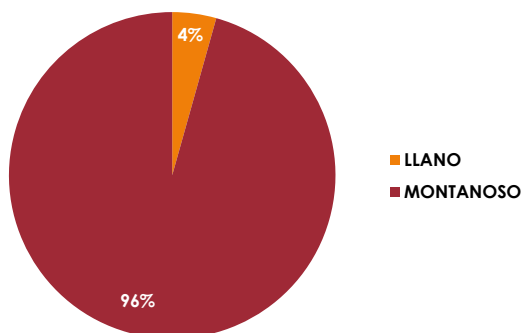
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



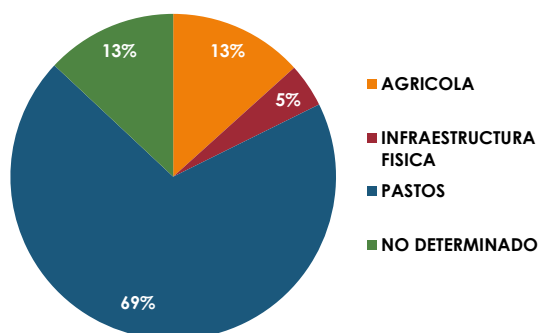
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



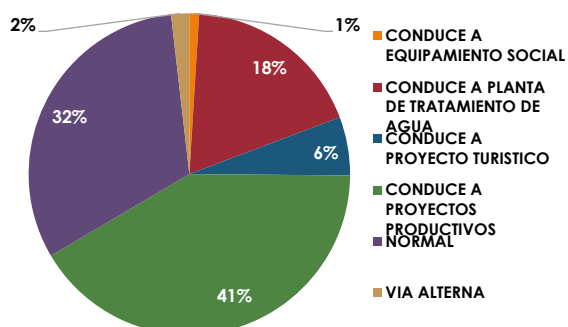
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



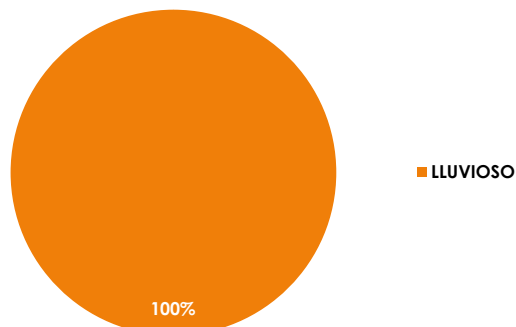
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



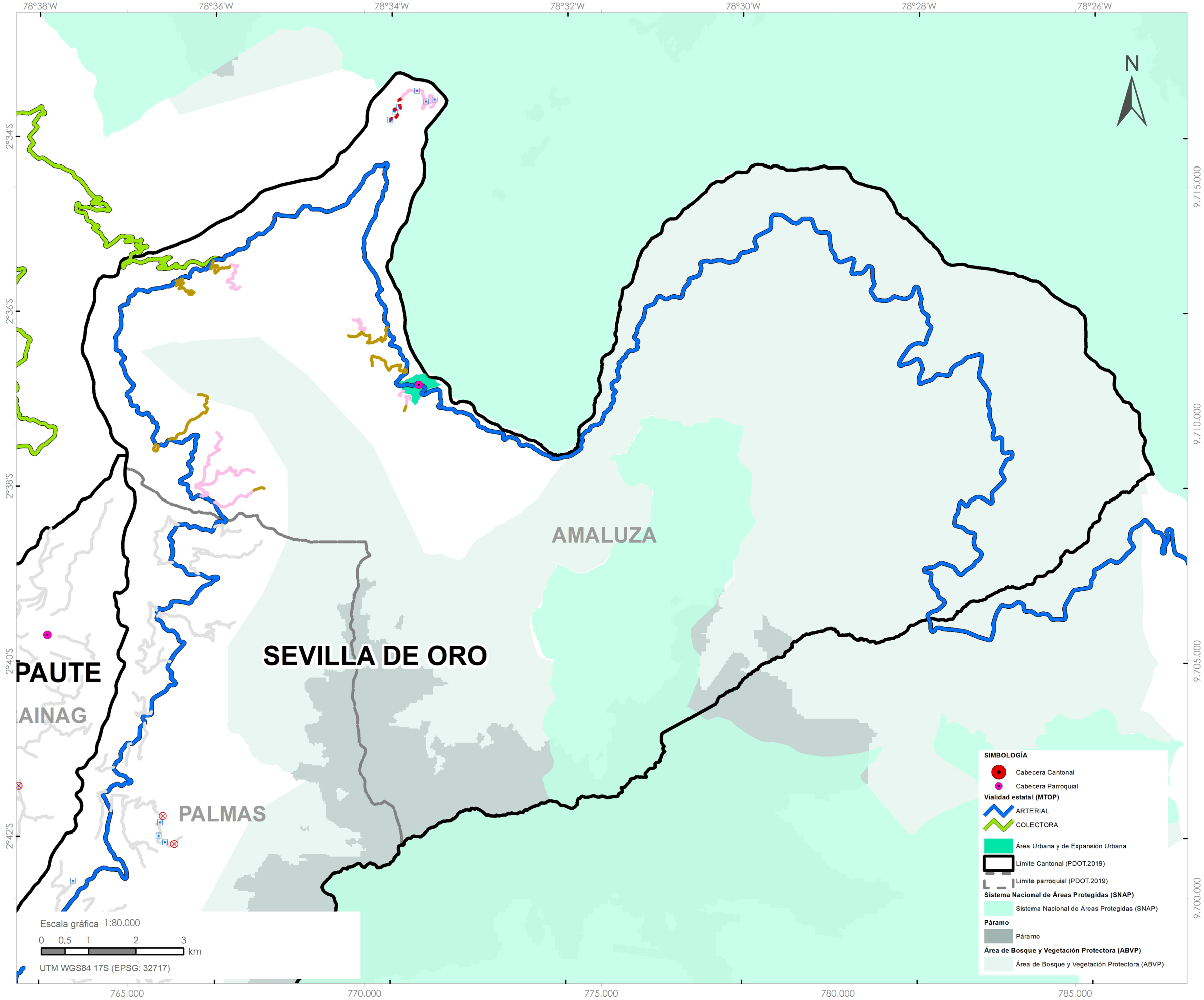
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SEVILLA DE ORO Parroquia: AMALUZA



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	9.29
Tierra	6.75
Pavimento rígido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	17.71

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTO)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite Cantonal (PDOT.2019)
- Límite parroquial (PDOT.2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sevilla de Oro
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

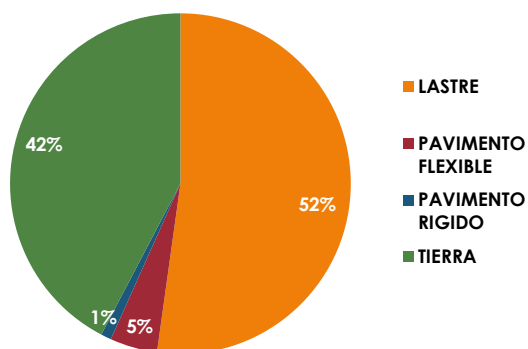


PARROQUIA PALMAS

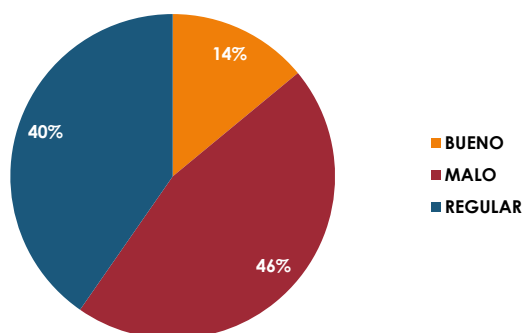


En la parroquia **PALMAS** se registra un total de **41.61 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 46.04% de la red vial cantonal. De las cuales 21.72 km son de lastre (52.21%), 17.61 km corresponden a vías de tierra (42.31%), 1.87 km corresponden a vías de pavimento flexible (4.49%) y 0.41 km son de pavimento rígido (1.00%). El 14.01% de las vías se encuentran en buen estado, el 40.33% en estado regular y el 45.65% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 3.95m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.57m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

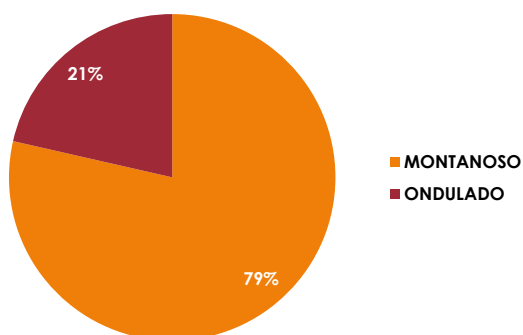
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



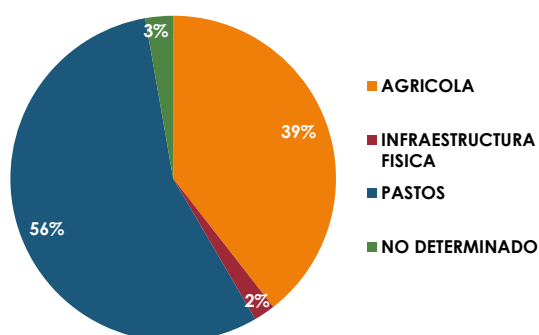
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



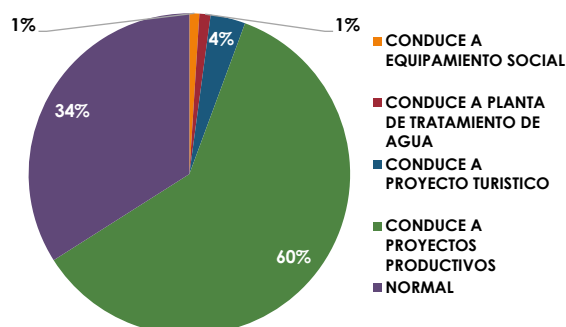
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



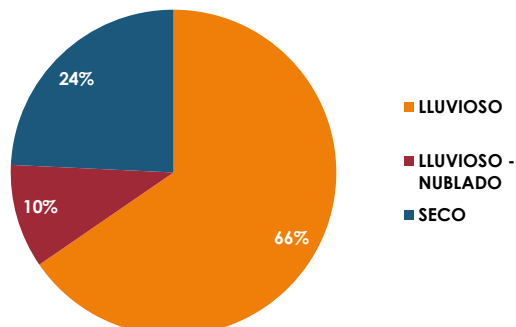
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO

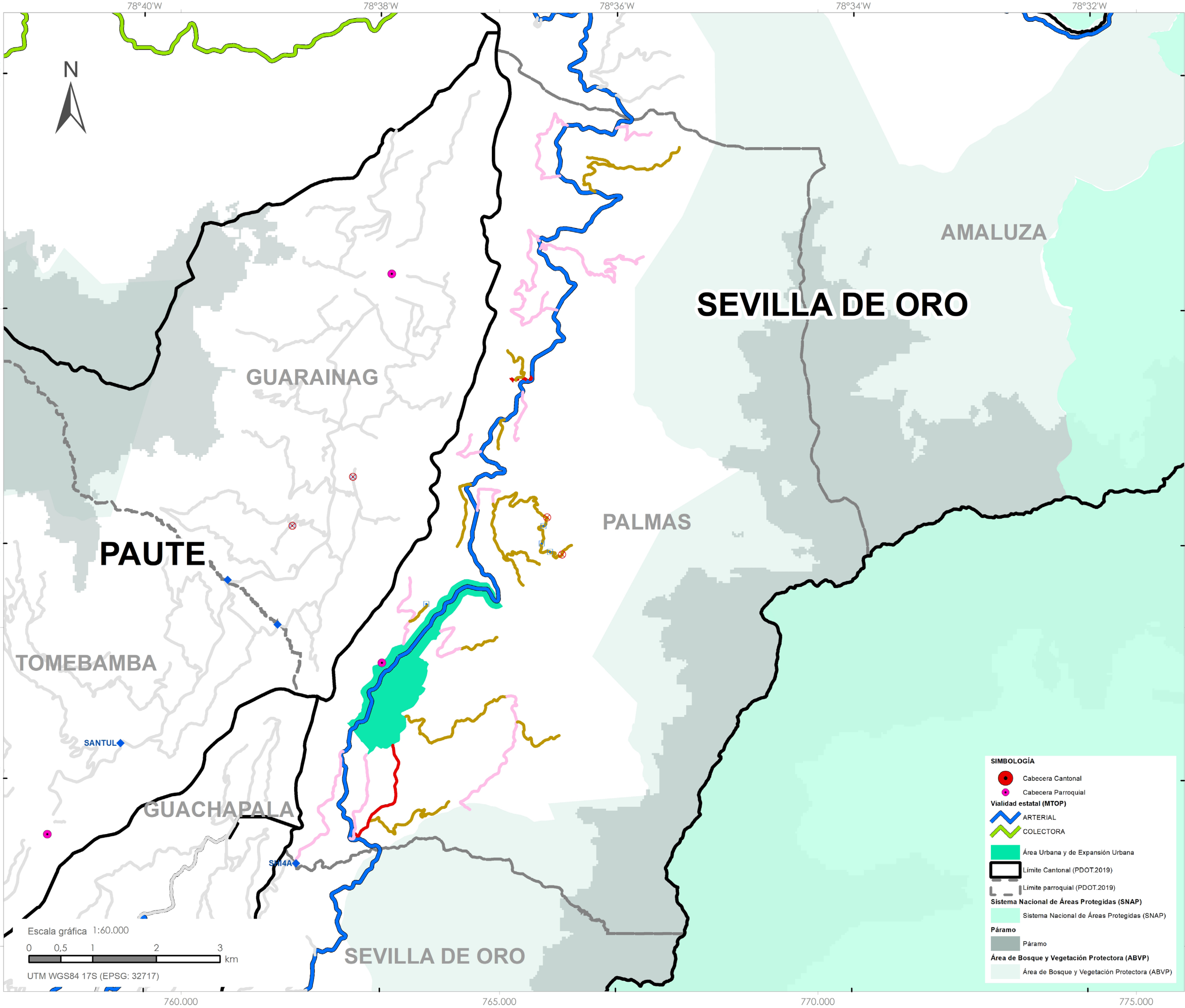


PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





LEYENDA

- Inventario Vial Provincial**
- ◆ Puente
 - ▣ Alcantarilla
 - ⊗ Punto crítico
- Vialidad por tipo de superficie**
- EMPEDRADO
 - TIERRA
 - LASTRE
 - PAVIMENTO FLEXIBLE
 - PAVIMENTO RIGIDO
- Vialidad en el resto de parroquias**
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	21.72
Tierra	17.61
Pavimento rigido	0.41
Pavimento flexible	1.87
TOTAL	41.61

- SIMBOLOGÍA**
- Cabecera Cantonal
 - Cabecera Parroquial
 - Vialidad estatal (MTO)**
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Limite Cantonal (PDOT.2019)
 - Limite parroquial (PDOT.2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)**
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Páramo**
 - Páramo
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)**
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sevilla de Oro
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



SIGSIG

CANTÓN SIGSIG

POBLACIÓN Censo 2010



14.995



11.915

584,11 Km

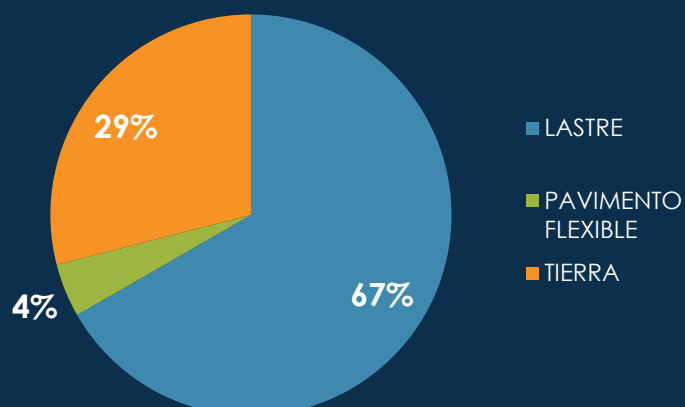


SUPERFICIE Aprox.

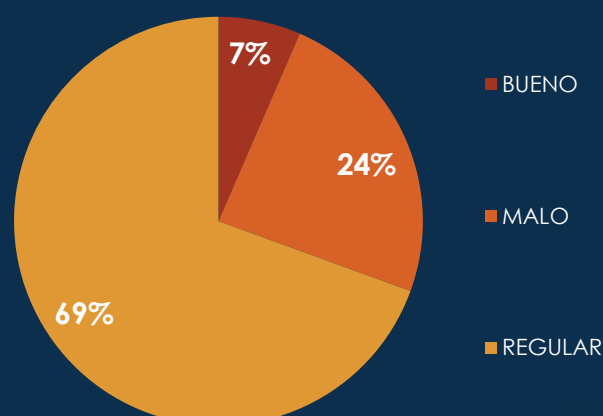
677,10 Km²

En el cantón **SIGSIG** se registra un total de **584,11 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 9.83% de la red vial provincial. De las cuales 387,48km son de Lastre (66.34%), 171,59km corresponden a vías de tierra (29.38%) y 25,04 Km son de pavimento flexible (4.29%). El 6.47% de las vías del cantón se encuentran en buen estado, el 69.23% en estado regular y el 24.30% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías del cantón es 4.30m y el ancho (de borde a borde) promedio de la vía es de 5.70m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

PORCENTAJE POR TIPO DE SUPERFICIE



PORCENTAJE POR ESTADO DE SUPERFICIE



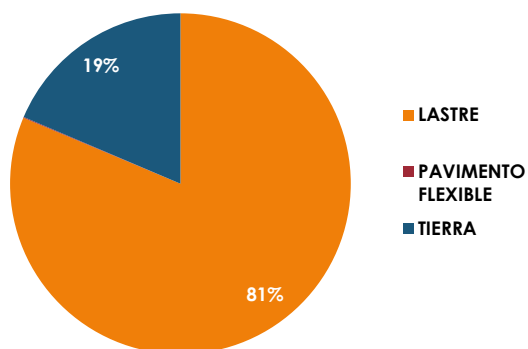


CABECERA CANTONAL DE SIGSIG

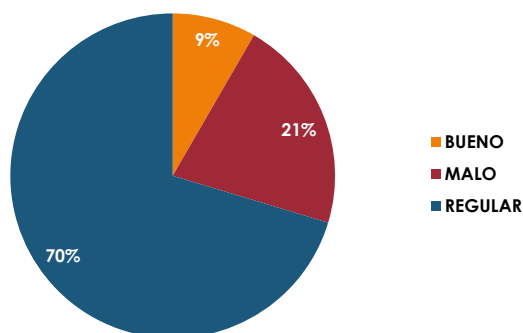


En la cabecera cantonal de **SIGSIG** se registra un total de **87.77 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 15.03% de la red vial cantonal. De las cuales 71.38 km son de lastre (81.32%), 16.32 km corresponden a vías de tierra (18.60%) y 0.07 km son de pavimento flexible (0.08%). El 8.34% de las vías se encuentran en buen estado, el 70.34% en estado regular y el 21.32% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.50m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la cabecera cantonal es de 5.70m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

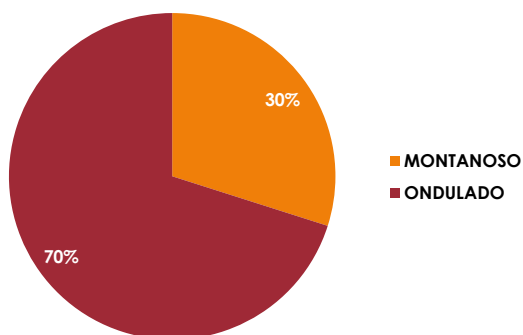
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



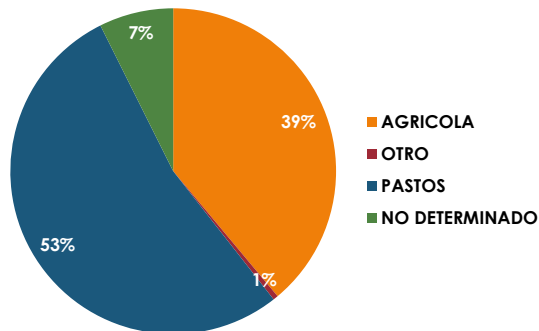
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



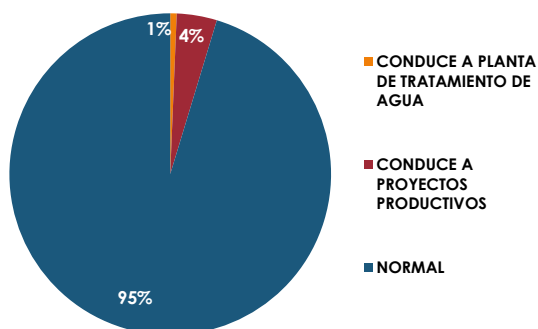
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



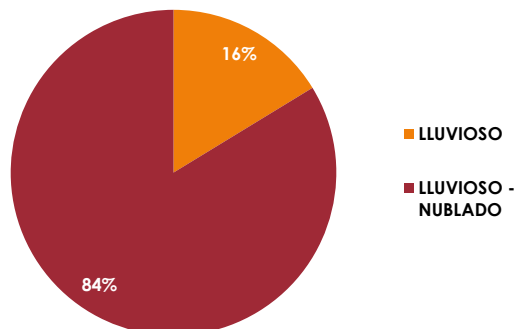
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



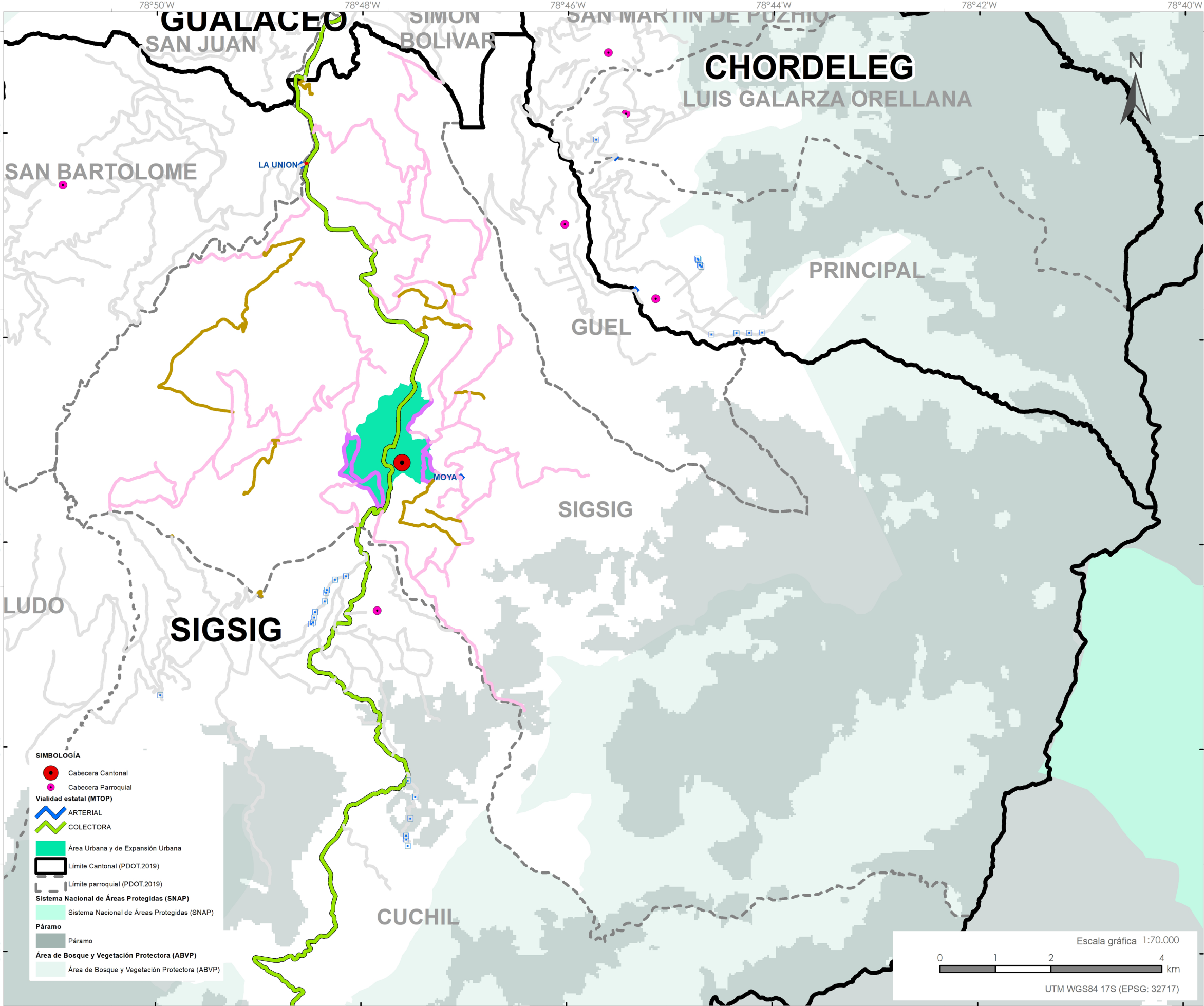
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: SIGSIG



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

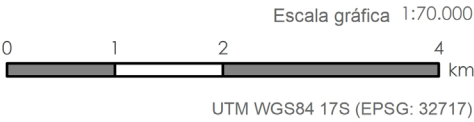
Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	71.38
Tierra	16.32
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	0.07
TOTAL	87.77

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTO)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Limite Cantonal (PDOT.2019)
- Limite parroquial (PDOT.2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

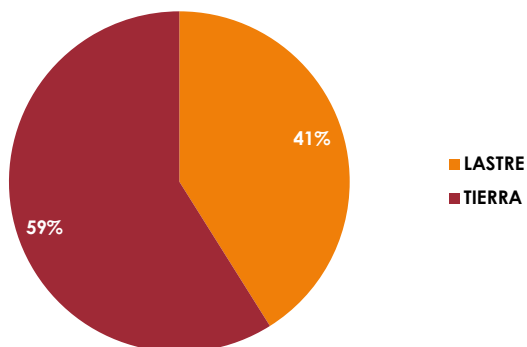


PARROQUIA CUCHIL

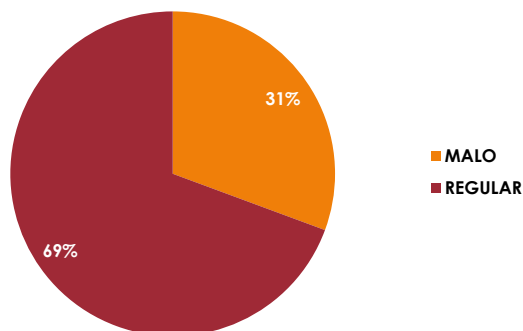


En la parroquia de **CUCHIL** se registra un total de **52.23 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 8.94% de la red vial cantonal. De las cuales 21.45 km son de lastre (41.08%) y 30.78 km corresponden a vías de tierra (58.92%). El 69.36% de las vías se encuentran en estado regular y el 30.64% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.00m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.50m (Ver anexo 4 - Listado de vías).

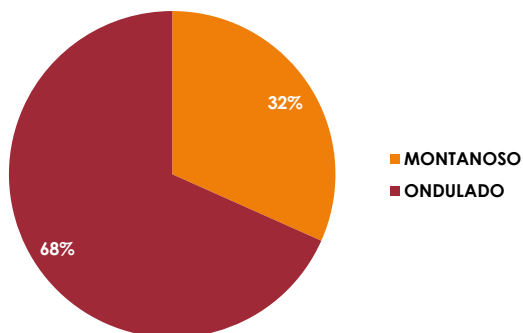
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



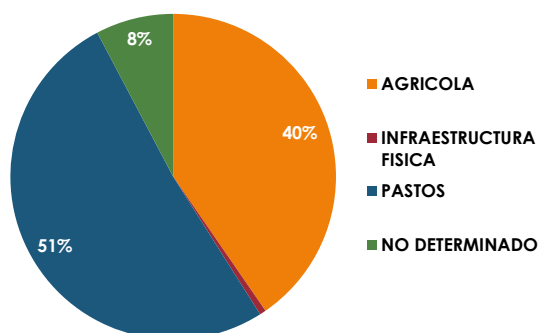
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



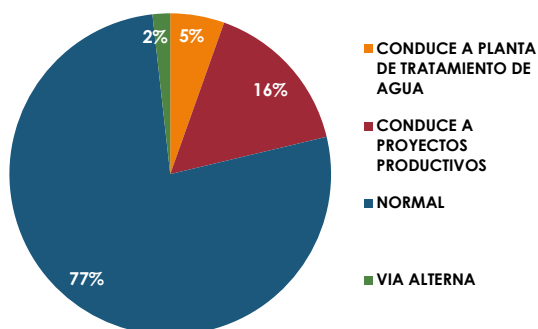
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



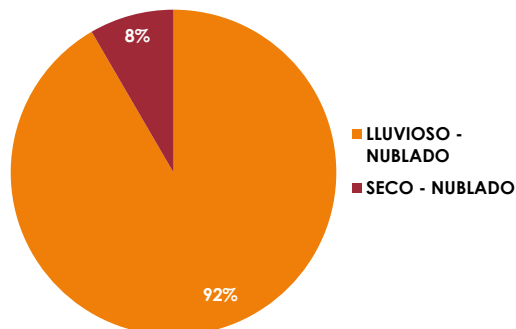
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



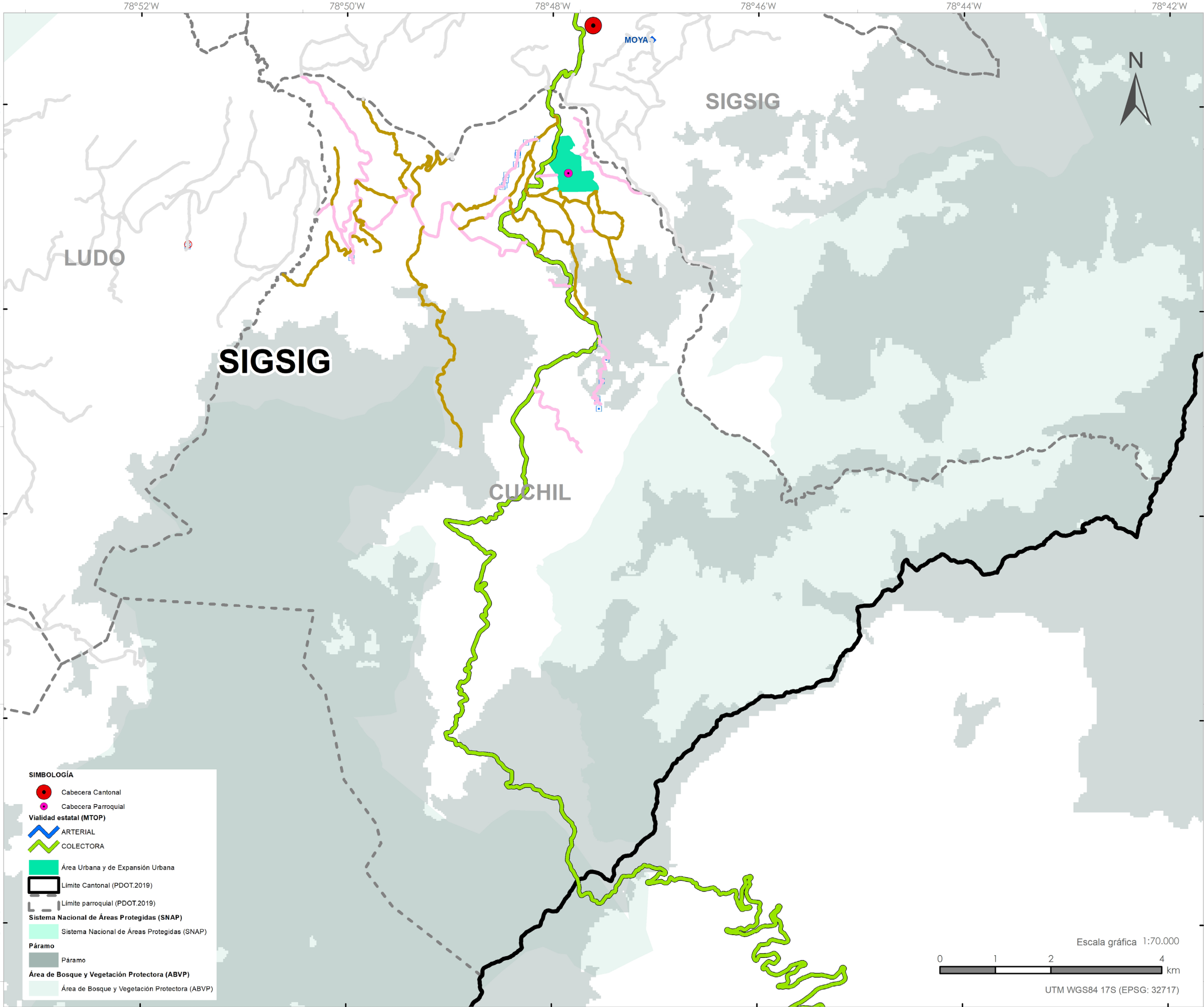
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: CUCHIL



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	21.45
Tierra	30.78
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	52.23

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTO)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Limite Cantonal (PDOT.2019)
- Limite parroquial (PDOT.2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

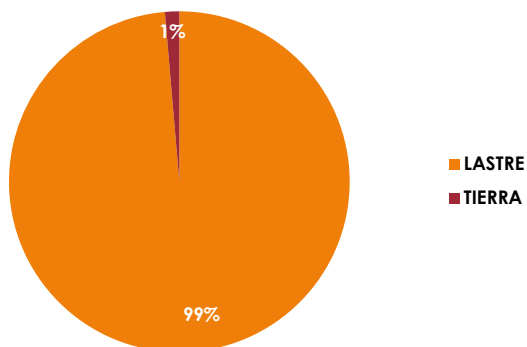


PARROQUIA GÜEL

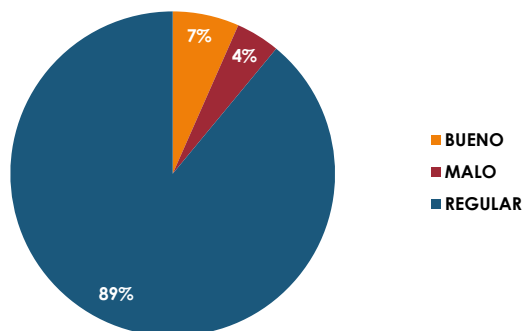


En la parroquia de **GÜEL** se registra un total de **17.32 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 2.97% de la red vial cantonal. De las cuales 17.09 km son de lastre (98.65%) y 0.23 km corresponden a vías de tierra (1.35%). El 6.62% de las vías se encuentran en buen estado, el 89.00% en estado regular y el 4.39% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.50m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

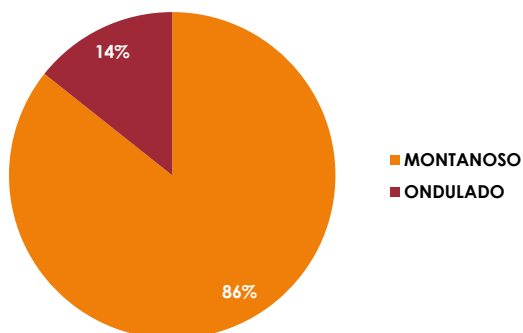
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



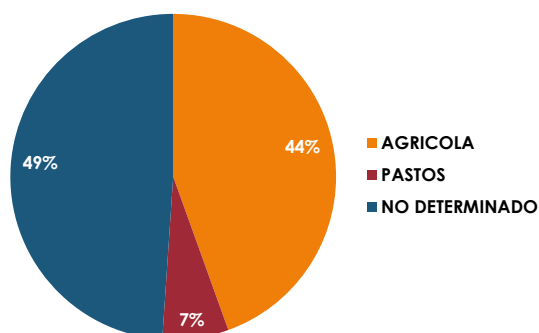
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



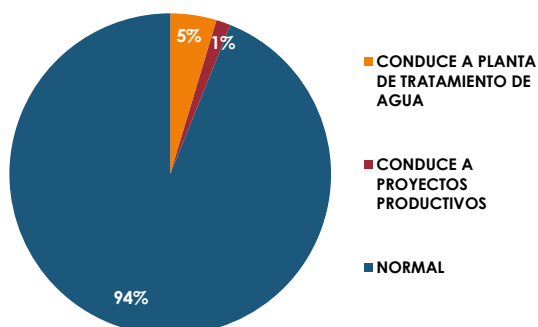
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



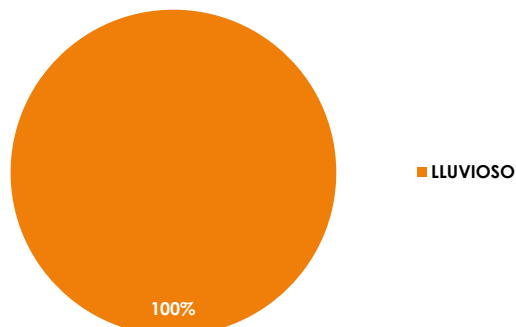
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



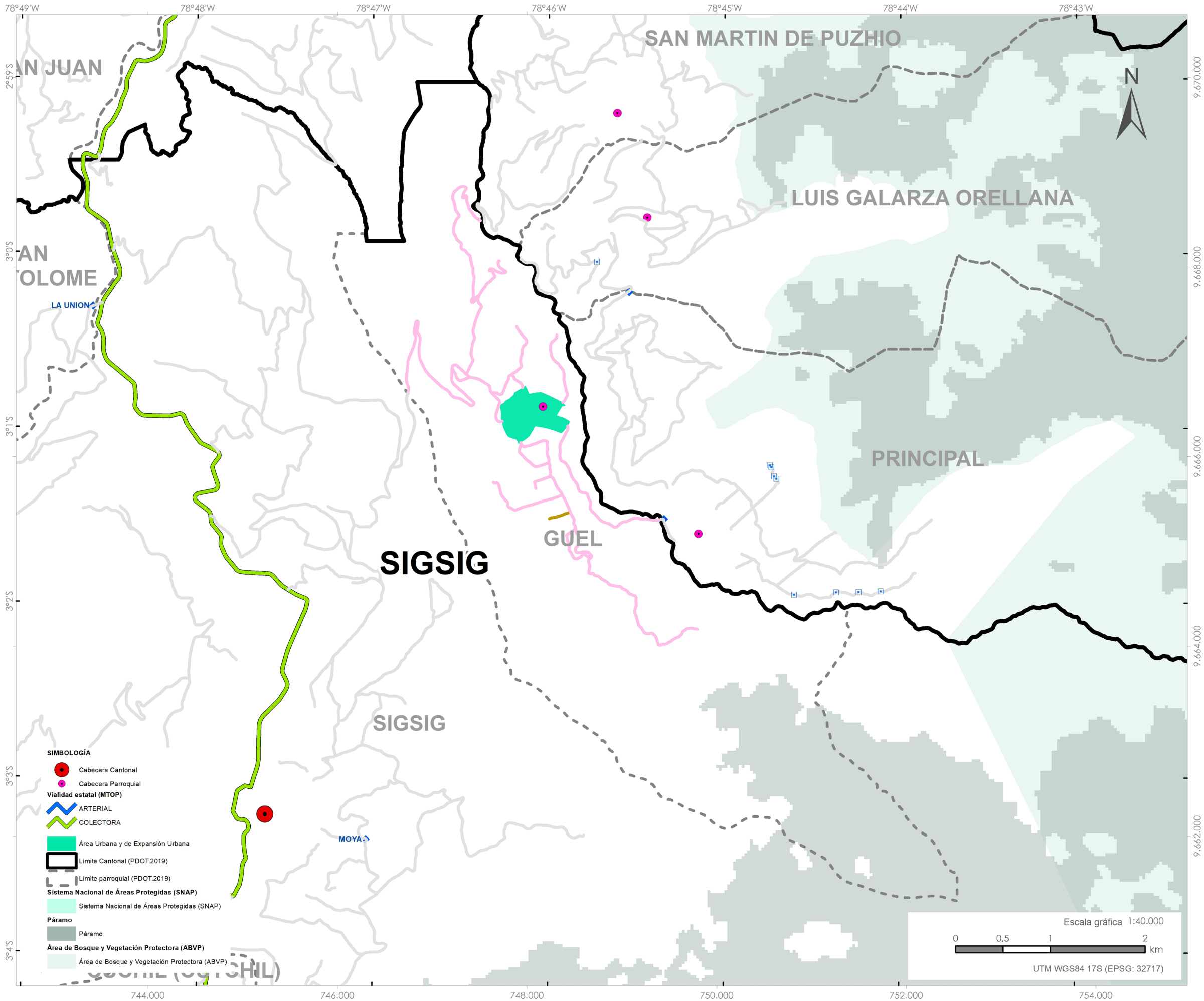
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: GÜEL



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	17.09
Tierra	0.23
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	17.32

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial

Vialidad estatal (MTOP)

- ARTERIAL
- COLECTORA

- Área Urbana y de Expansión Urbana

- Límite Cantonal (PDOT.2019)

- Límite parroquial (PDOT.2019)

Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

Páramo

- Páramo

Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

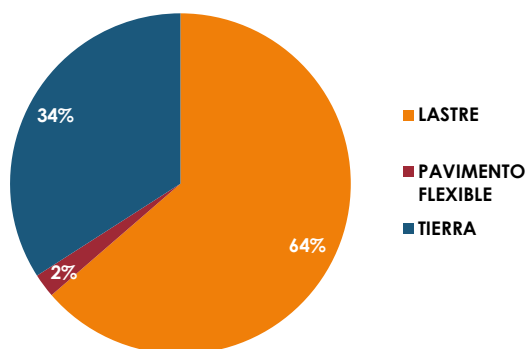


PARROQUIA JIMA

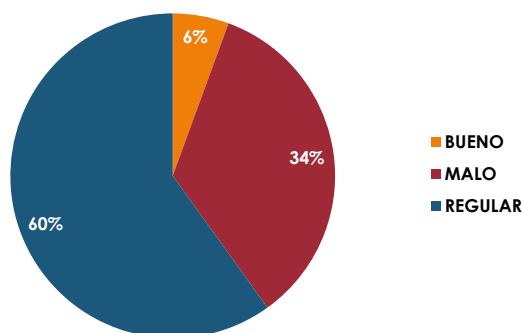


En la parroquia de **JIMA** se registra un total de **166.74 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 28.55% de la red vial cantonal. De las cuales 106.14 km son de lastre (63.65%), 56.81 km corresponden a vías de tierra (34.07%) y 3.80 Km (2.28%) son de pavimento flexible. El 5.59% de las vías se encuentran en buen estado, el 59.92% en estado regular y el 34.50% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.30m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.70m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

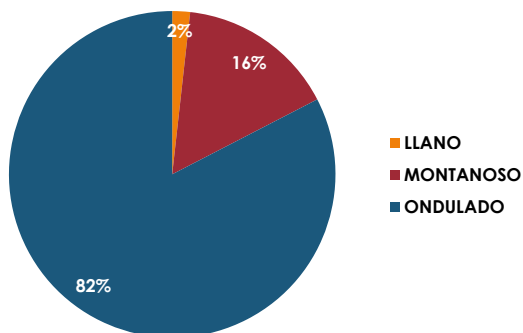
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



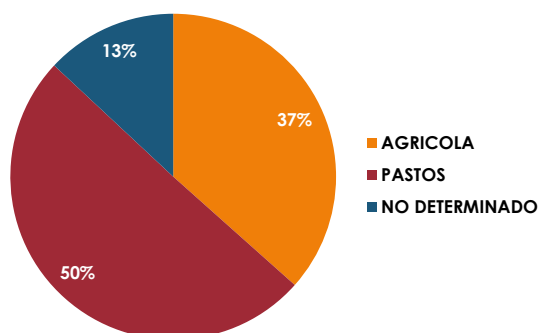
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



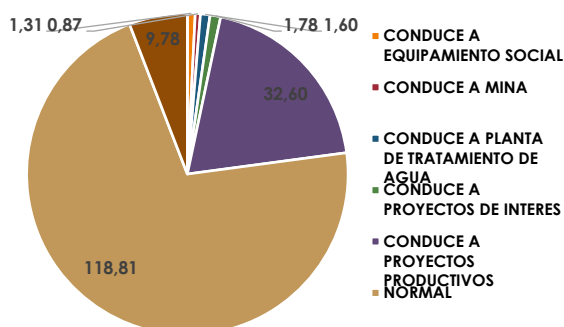
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



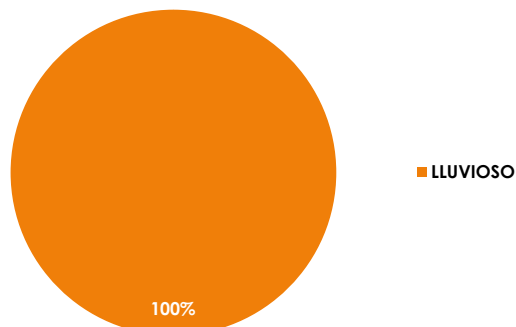
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



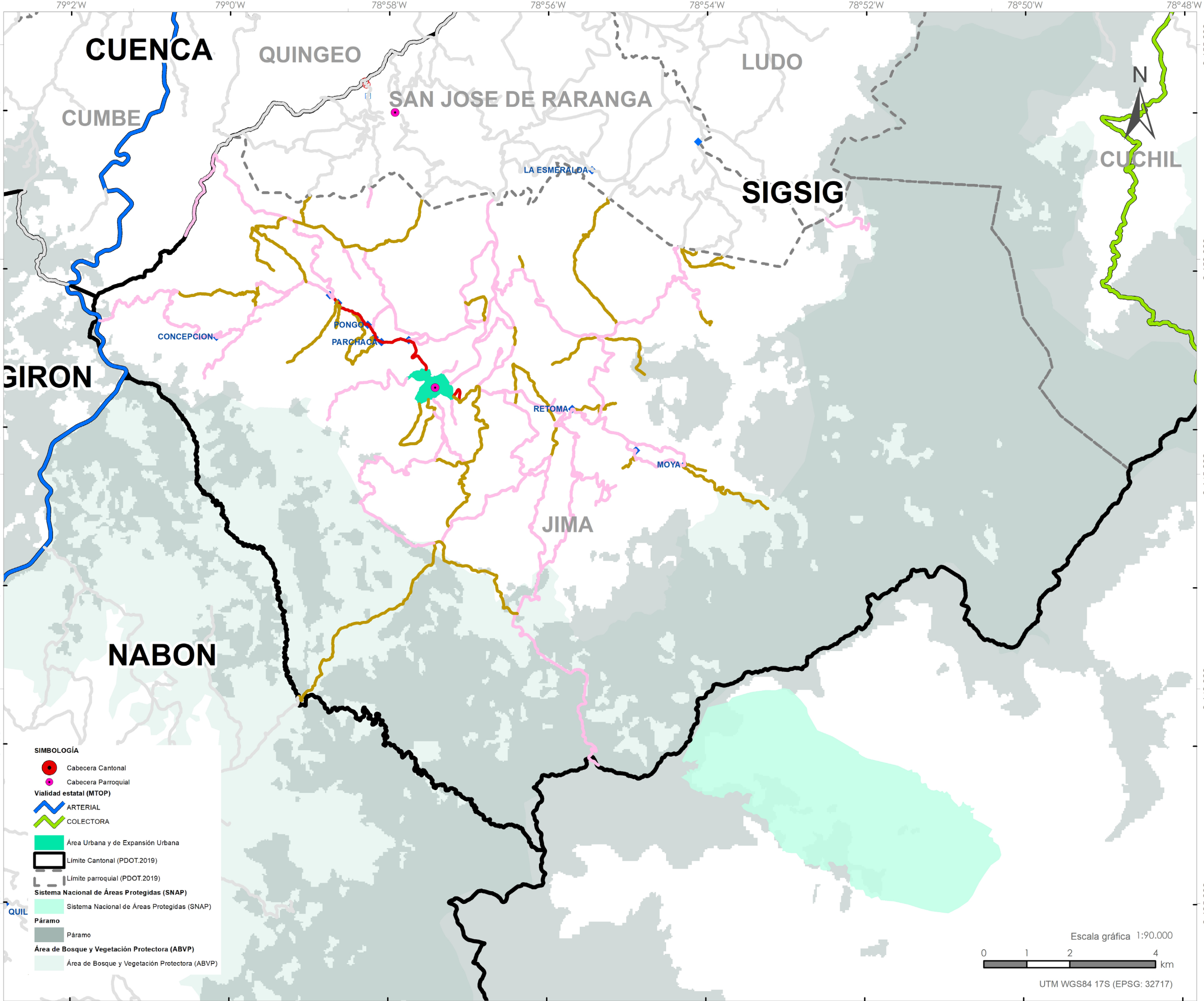
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: JIMA



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	106.14
Tierra	56.81
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	3.80
TOTAL	166.74

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTO)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite Cantonal (PDOT.2019)
- Límite parroquial (PDOT.2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

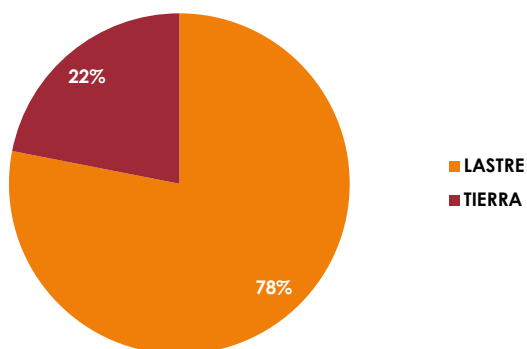


PARROQUIA LUDO

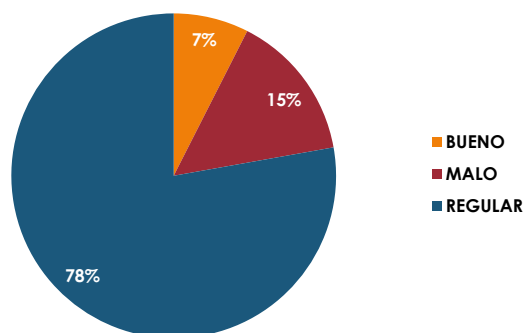


En la parroquia de **LUDO** se registra un total de **92.03 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 15.75% de la red vial cantonal. De las cuales 71.85 km son de lastre (78.07%) y 20.18 km corresponden a vías de tierra (21.93%). El 7.48% de las vías se encuentran en buen estado, el 77.80% en estado regular y el 14.72% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.10m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.60m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

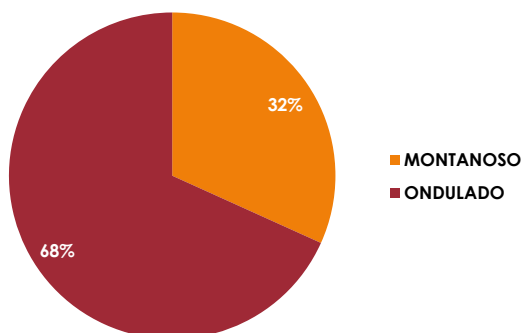
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



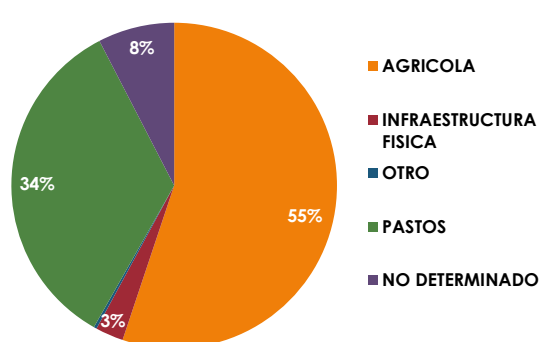
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



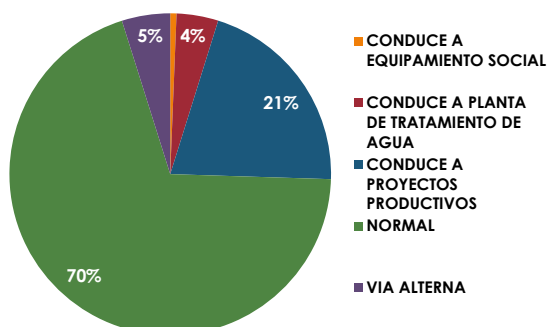
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



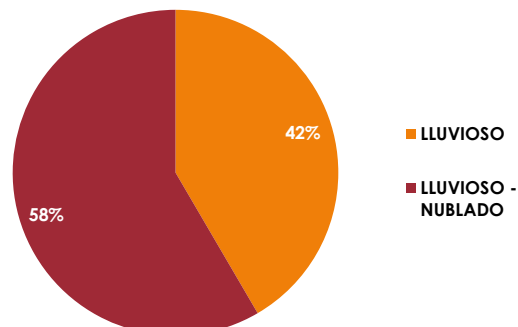
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



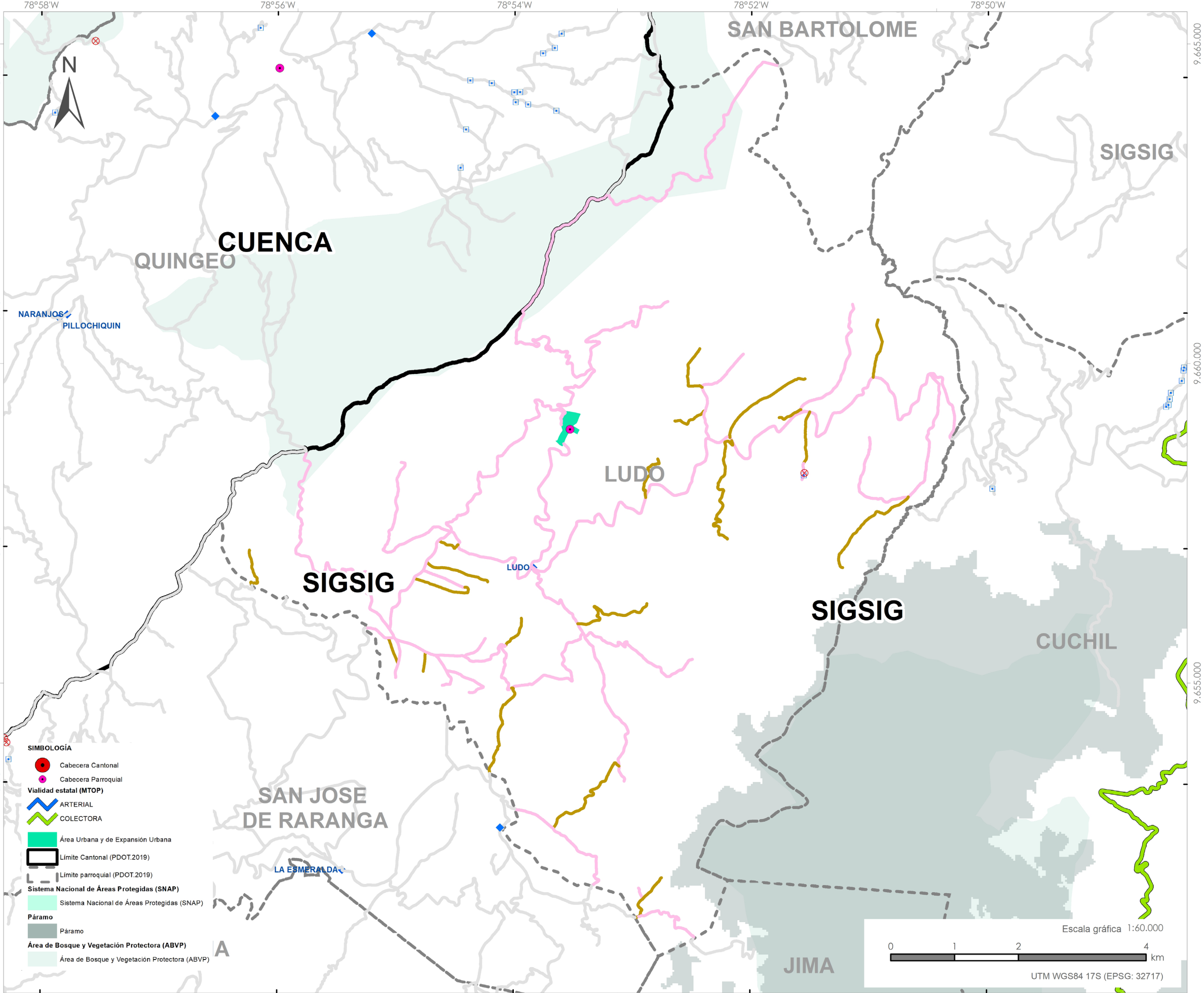
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: LUDO



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

- Inventario Vial Provincial**
- Puente
 - Alcantarilla
 - Punto crítico
- Vialidad por tipo de superficie**
- EMPEDRADO
 - TIERRA
 - LASTRE
 - PAVIMENTO FLEXIBLE
 - PAVIMENTO RIGIDO
- Vialidad en el resto de parroquias**
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	71.85
Tierra	20.18
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	92.03

- SIMBOLOGÍA**
- Cabecera Cantonal
 - Cabecera Parroquial
 - Vialidad estatal (MTO)
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Límite Cantonal (PDOT.2019)
 - Límite parroquial (PDOT.2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Páramo
 - Páramo
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

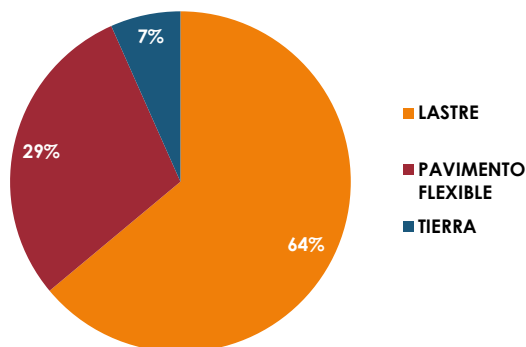


PARROQUIA SAN BARTOLOMÉ

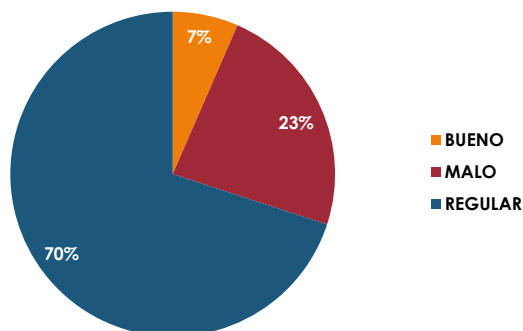


En la parroquia de **SAN BARTOLOMÉ** se registra un total de 72.03 kilómetros de vías, lo que corresponde al 12.33% de la red vial cantonal. De las cuales 46.06 km son de lastre (63.94%), 4.79 km corresponden a vías de tierra (6.65%) y 21.18 Km (29.40%) son de pavimento flexible. El 6.53% de las vías se encuentran en buen estado, el 69.98% en estado regular y el 23.48% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.95m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 6.20m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

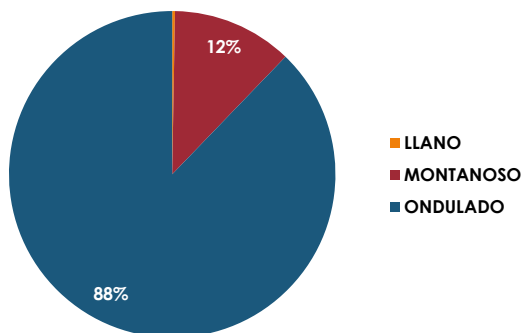
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



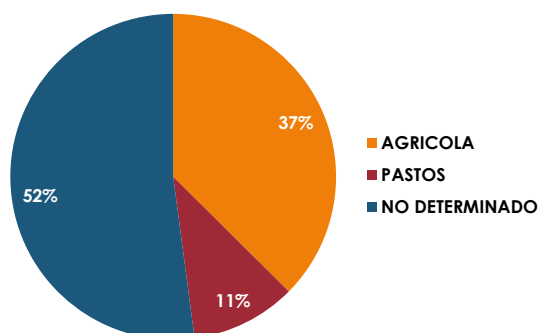
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



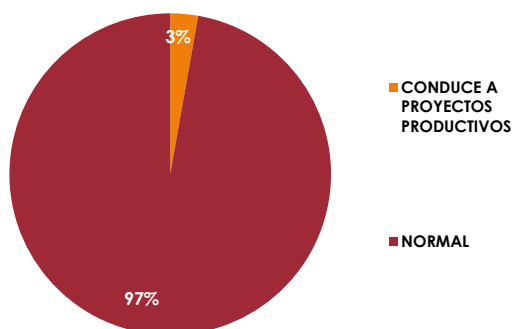
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



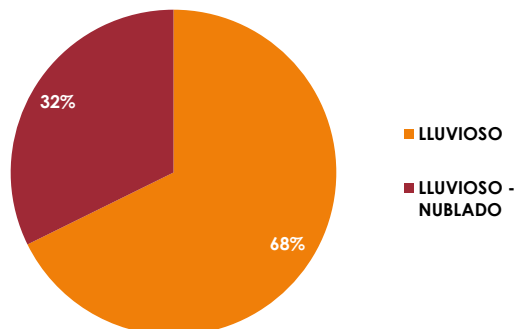
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



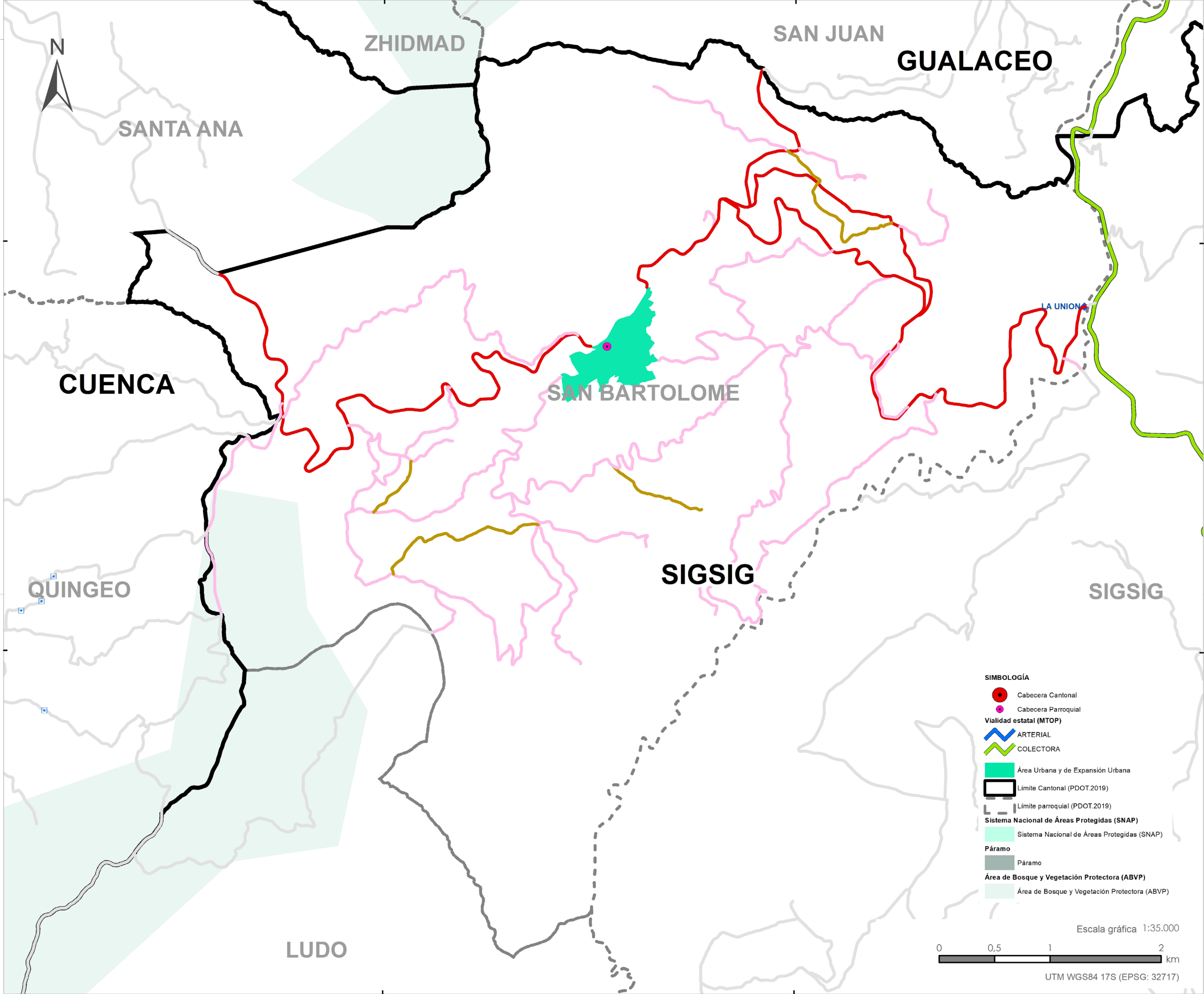
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: SAN BARTOLOMÉ



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022

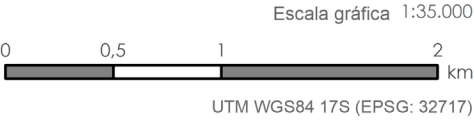


LEYENDA

- Inventario Vial Provincial**
- ◆ Puente
 - ▣ Alcantarilla
 - ⊗ Punto crítico
- Vialidad por tipo de superficie**
- EMPEDRADO
 - TIERRA
 - LASTRE
 - PAVIMENTO FLEXIBLE
 - PAVIMENTO RIGIDO
- Vialidad en el resto de parroquias**
- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	46.06
Tierra	4.79
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	21.18
TOTAL	72.03

- SIMBOLOGÍA**
- Cabecera Cantonal
 - Cabecera Parroquial
 - Vialidad estatal (MTO)**
 - ARTERIAL
 - COLECTORA
 - Área Urbana y de Expansión Urbana
 - Límite Cantonal (PDOT.2019)
 - Límite parroquial (PDOT.2019)
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)**
 - Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
 - Páramo**
 - Páramo
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)**
 - Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)



FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

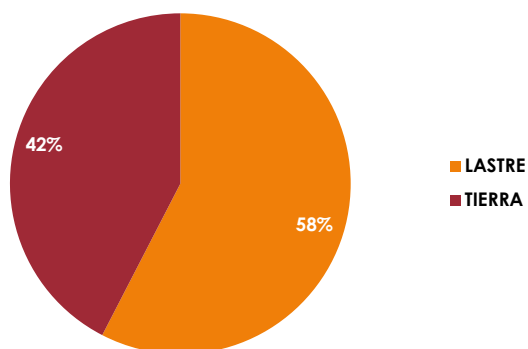


PARROQUIA SAN JOSE DE RARANGA

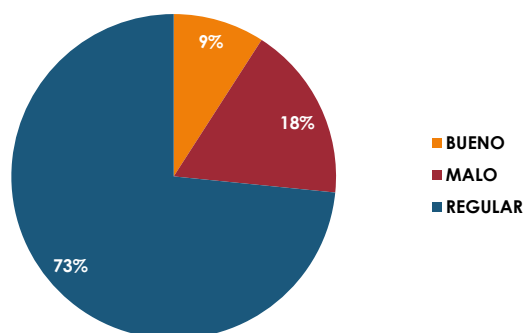


En la parroquia de **SAN JOSÉ DE RARANGA** se registra un total de **95.99 kilómetros** de vías, lo que corresponde al 16.43% de la red vial cantonal. De las cuales 53.51 km son de lastre (55.75%) y 42.47 km corresponden a vías de tierra (44.25%). El 8.77% de las vías se encuentran en buen estado, el 71.99% en estado regular y el 19.24% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.10m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.55m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

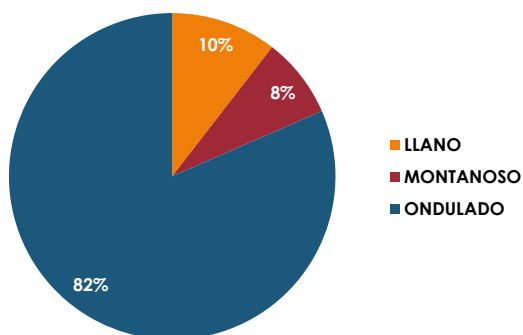
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



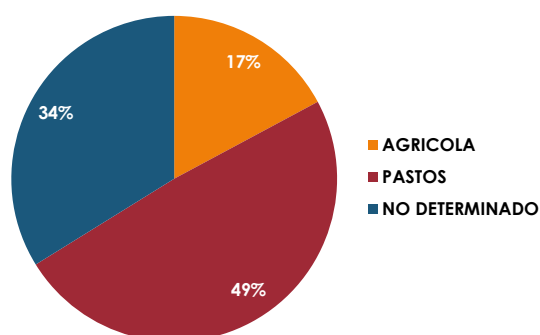
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



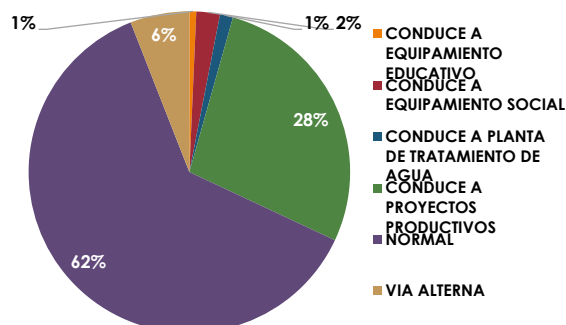
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



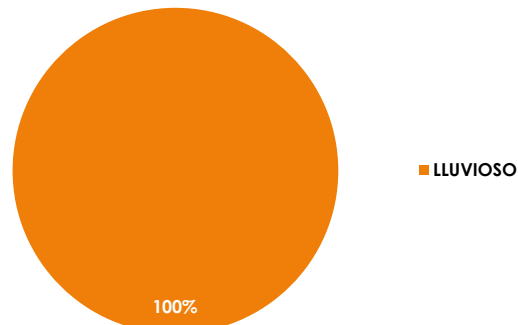
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO



PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



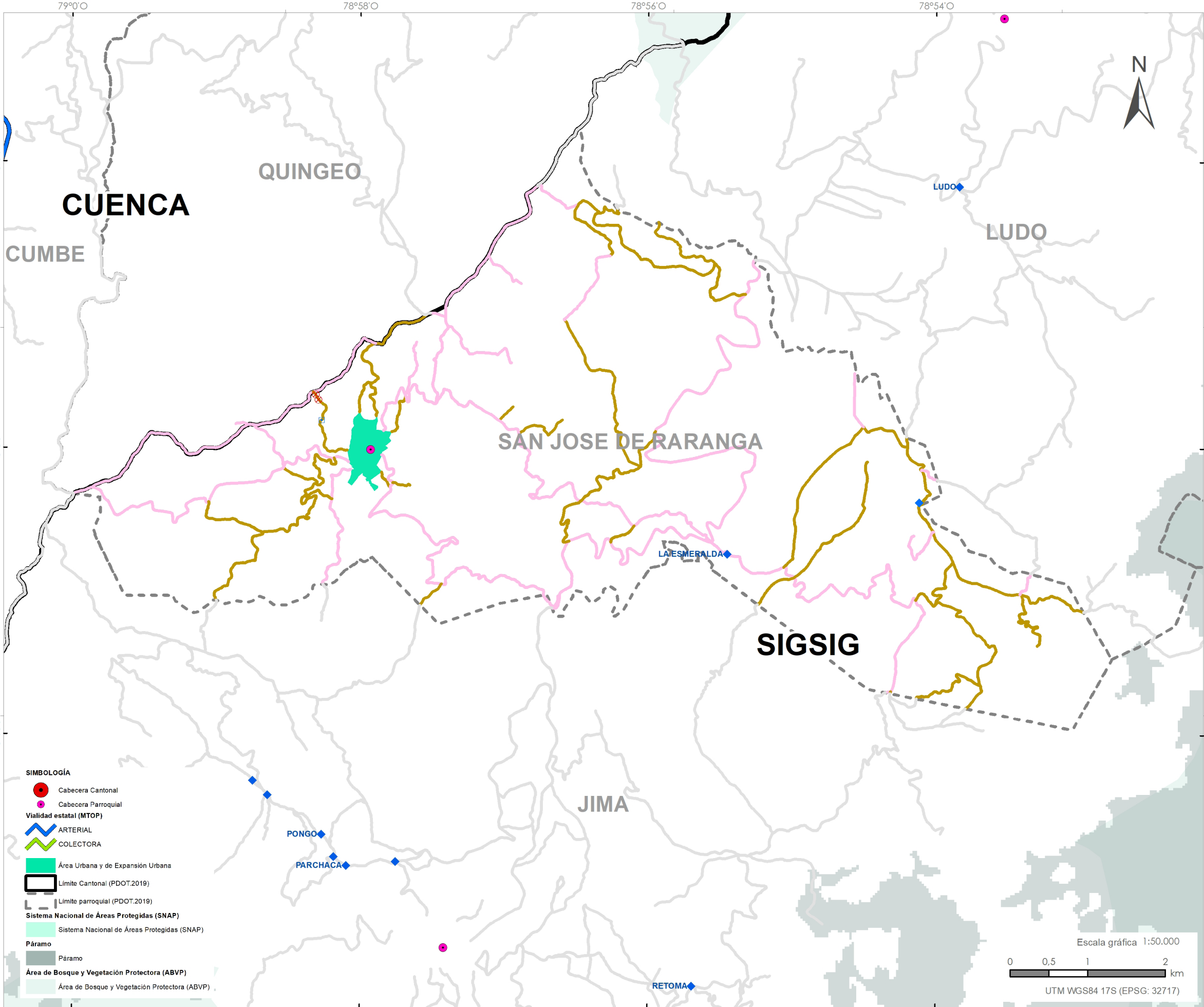
PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA



ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL AL AÑO 2022
Cantón: SIGSIG. Parroquia: SAN JOSÉ DE RARANGA



DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN
Mapa impreso: Cuenca, septiembre 2022



LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	53.51
Tierra	42.47
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	95.99

Se hace uso de los límites oficiales del Ex Comité Nacional de Límites Internos (CONALI) ahora parte del Ministerio de Gobierno. Además, es importante mencionar que para la definición de límites existe una ley denominada Ley para la Fijación de Límites Territoriales Internos en la que determina en el Título III De las competencias para la fijación de límites internos.

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTOPI)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite Cantonal (PDOT:2019)
- Límite parroquial (PDOT:2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:50.000
0 0,5 1 2 km
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Gobierno Municipal de Sigsig
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)

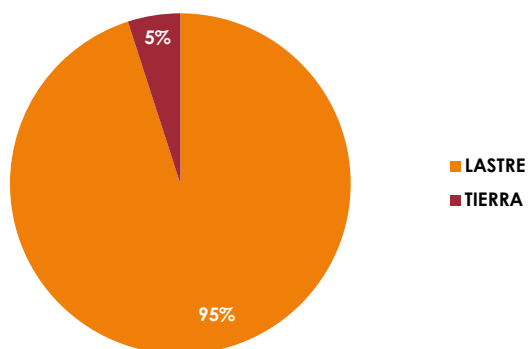


PARROQUIA CARMEN DE PIJILÍ

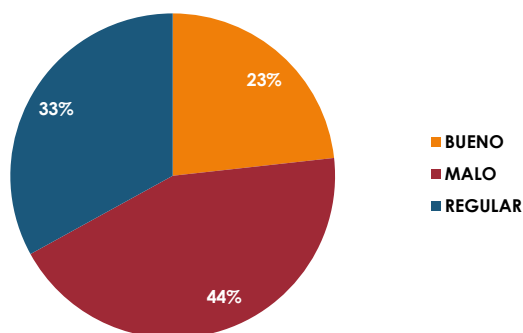


En la parroquia **EL CARMEN DE PIJILÍ** se registra un total de 113.44 kilómetros de vías, lo que corresponde al 18.91% de la red vial cantonal. De las cuales 108.32 km son de lastre (95.49%), y 5.12 km corresponden a vías de tierra (4.51%). El 29.40% de las vías se encuentran en buen estado, el 30.97% en estado regular y el 39.63% en mal estado. En cuanto al ancho promedio de la superficie de las vías es 4.00m y el ancho promedio de las vías (de borde a borde) en la parroquia es de 5.30m. (Ver anexo 4 - Listado de vías).

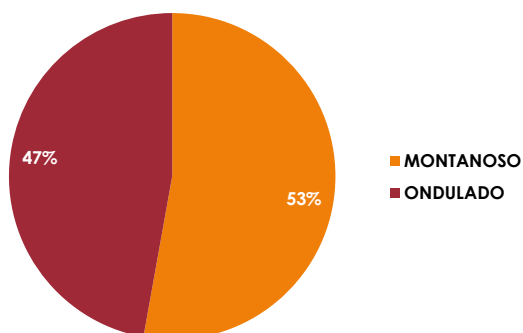
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE SUPERFICIE



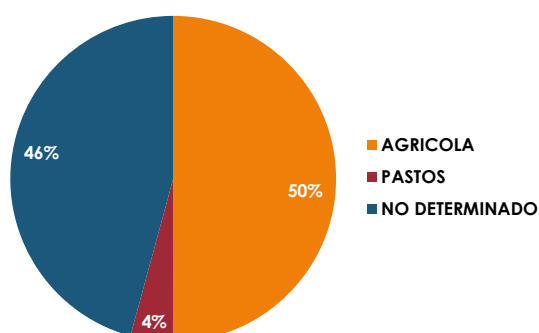
PORCENTAJE SEGÚN ESTADO DE SUPERFICIE



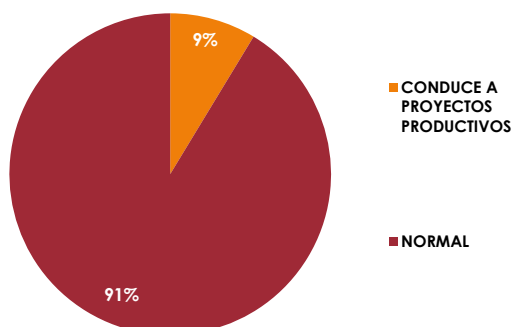
PORCENTAJE SEGÚN TIPO DE TERRENO



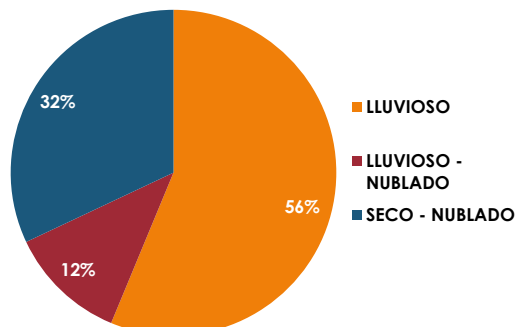
PORCENTAJE SEGÚN USO DE SUELO

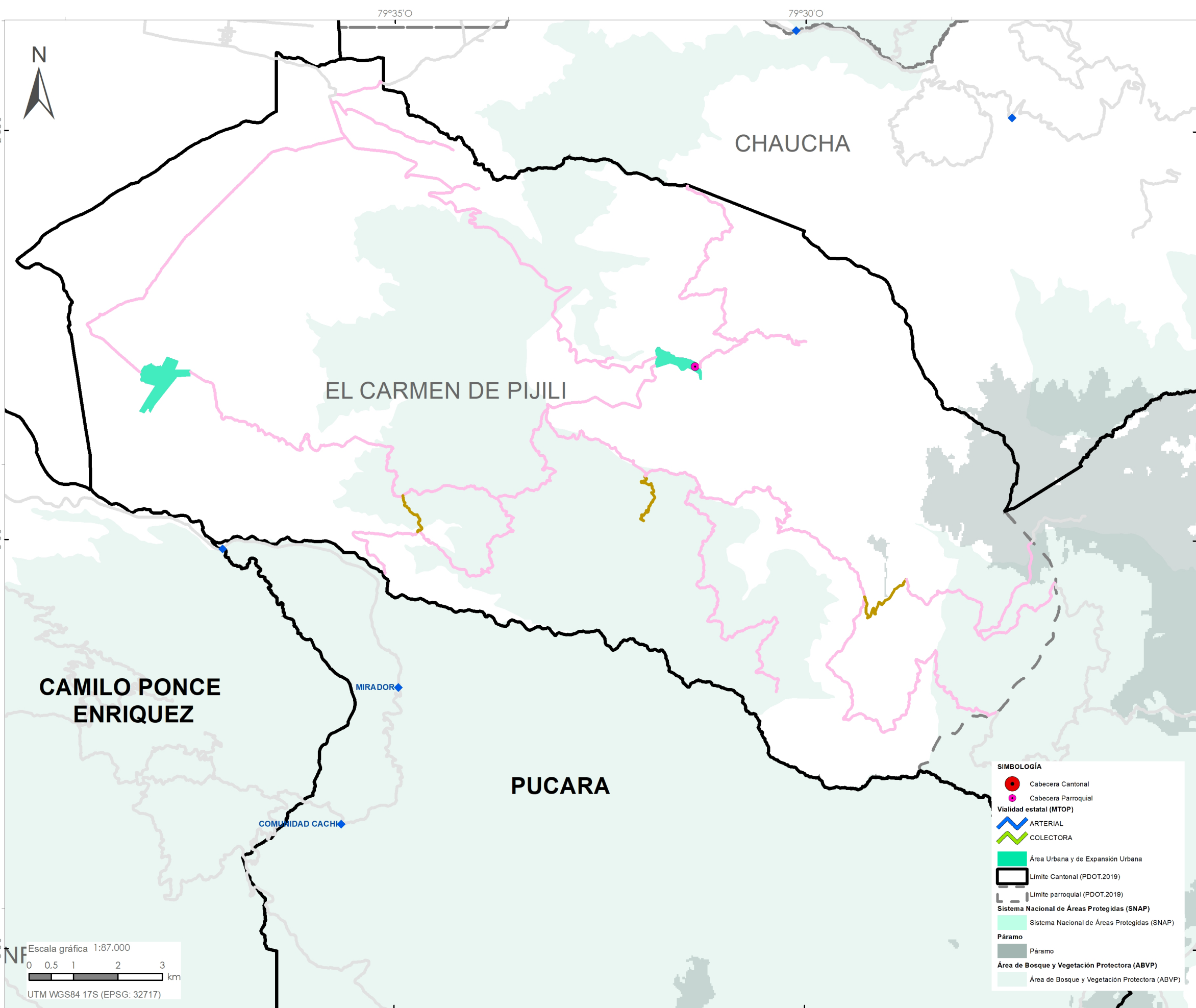


PORCENTAJE SEGÚN IMPORTANCIA



PORCENTAJE SEGÚN CONDICIÓN CLIMÁTICA





LEYENDA

Inventario Vial Provincial

- ◆ Puente
- ▣ Alcantarilla
- ⊗ Punto crítico

Vialidad por tipo de superficie

- EMPEDRADO
- TIERRA
- LASTRE
- PAVIMENTO FLEXIBLE
- PAVIMENTO RIGIDO

Vialidad en el resto de parroquias

- Vía

Tipo de Superficie	Longitud (km)
Empedrado	0
Lastre	108.32
Tierra	5.12
Pavimento rigido	0
Pavimento flexible	0
TOTAL	113.44

SIMBOLOGÍA

- Cabecera Cantonal
- Cabecera Parroquial
- Vialidad estatal (MTO)
- ARTERIAL
- COLECTORA
- Área Urbana y de Expansión Urbana
- Límite Cantonal (PDOT.2019)
- Límite parroquial (PDOT.2019)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)
- Páramo
- Páramo
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)
- Área de Bosque y Vegetación Protectora (ABVP)

Escala gráfica 1:87.000
0 0,5 1 2 3 km
UTM WGS84 17S (EPSG: 32717)

FUENTE DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA:
Ministerio del Ambiente Ecuador (MAATE)
Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)
Consortio de Gobiernos Provinciales del Ecuador (CONGOPE)
Gobierno Provincial del Azuay (GPA)



PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES

- Cronograma General

[illegible]



PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES

- Cronograma para los Talleres de Inducción con los GAD cantonales y parroquiales

CRONOGRAMA TALLER DE INDUCCIÓN PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL PROVINCIAL 2022		
CANTÓN / PARROQUIA	FECHA	HORA
Pucará	21/3/2022	9H00
Santa Isabel	21/3/2022	9H00
San Fernando	21/3/2022	9H00
Girón	21/3/2022	9H00
Nabon	21/3/2022	13H30
Oña	21/3/2022	13H30
Camilo Ponce Enríquez	21/3/2022	13H30
San Rafael de Sharug	22/3/2022	9H00
Carmen de Pijilí	22/3/2022	9H00
Zhaglli	22/3/2022	9H00
San Salvador de Cañaribaba	22/3/2022	9H00
Abdón Calderón	22/3/2022	13H30
Chumbín	22/3/2022	13H30
San Gerardo	22/3/2022	13H30
La Asunción	22/3/2022	13H30
Las Nieves	23/3/2022	9H00
Cochapata	23/3/2022	9H00
Susudel	23/3/2022	9H00
El Progreso	23/3/2022	9H00
El Pan	23/3/2022	13H30
Guachapala	23/3/2022	13H30
Sevilla de Oro	23/3/2022	13H30
Paute	23/3/2022	13H30
Gualaceo	24/3/2022	9H00
Sigsig	24/3/2022	9H00
Chordeleg	24/3/2022	9H00
Cuenca	24/3/2022	9H00
Jima	24/3/2022	13H30
San José de Raranga	24/3/2022	13H30
Cuchil	24/3/2022	13H30
Ludo	25/3/2022	9H00
San Bartolomé	25/3/2022	9H00
Guel	25/3/2022	9H00
Principal	25/3/2022	9H00
Delegsol	25/3/2022	13H30
Puzhio	25/3/2022	13H30
La Unión	25/3/2022	13H30
Simón Bolívar	28/3/2022	9H00
San Juan	28/3/2022	9H00
Zhidmad	28/3/2022	9H00
Jadán	28/3/2022	9H00
Remigio Crespo	28/3/2022	13H30
Luis Cordero	28/3/2022	13H30
Daniel Córdova	28/3/2022	13H30
Mariano Moreno	28/3/2022	13H30
Bulán	29/3/2022	9H00
Chicán	29/3/2022	9H00
Dugdug	29/3/2022	9H00
San Cristóbal	29/3/2022	9H00
El Cabo	29/3/2022	9H00
Tomebamba	29/3/2022	13H30
Guarainag	29/3/2022	13H30
San Vicente	29/3/2022	13H30
Amaluza	29/3/2022	13H30
Palmas	29/3/2022	13H30
Checa	1/4/2022	9H00
Octavio Cordero Palacios	1/4/2022	9H00
Sidcay	1/4/2022	9H00
Paccha	1/4/2022	9H00
Ilacao	1/4/2022	13H30
Nulfi	1/4/2022	13H30
Ricaurte	1/4/2022	13H30
El Valle	4/4/2022	9H00
Santa Ana	4/4/2022	9H00
Turi	4/4/2022	9H00
Quingeo	4/4/2022	13H30
Tarqui	4/4/2022	13H30
Cumbe	4/4/2022	13H30
Victoria del Portete	4/4/2022	13H30
San Joaquín	5/4/2022	9H00
Baños	5/4/2022	9H00
Sayaquí	5/4/2022	9H00
Chaucha	5/4/2022	9H00
Chiquintad	5/4/2022	13H30
Sinincay	5/4/2022	13H30
Molleturo	5/4/2022	13H30



PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES

- Cronograma para la conformación de equipos y salidas a campo.

CRONOGRAMA SALIDAS A CAMPO

INVENTARIO VIAL PROVINCIAL 2022



	PARROQUIA	TÉCNICO/A DE PLANIFICACIÓN - GPA	APOYO TÉCNICO (Testista - PUCE)	HORA DE SALIDA DESDE EL GPA	HORA LLEGADA AL GAD PARROQUIAL / CANTONAL
19/4/2022	<input type="checkbox"/> San Cristóbal	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Chicán	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
20/4/2022	<input type="checkbox"/> Sevilla de Oro	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> San Vicente	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
21/4/2022	<input type="checkbox"/> Guachapala	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Paute	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
22/4/2022	<input type="checkbox"/> Nulvi	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Llacao	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
25/4/2022	<input type="checkbox"/> Paccha	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Ricaurte	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Sinincay	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
26/4/2022	<input checked="" type="checkbox"/> Sayausí	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Bulán	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
27/4/2022	<input type="checkbox"/> Dugdug	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Tomebamba	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
28/4/2022	<input type="checkbox"/> Guarainag	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> San Joaquín	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
29/4/2022	<input type="checkbox"/> Baños	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
3/5/2022	<input type="checkbox"/> El Pan	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Amaluza	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	9:30:00
4/5/2022	<input type="checkbox"/> El Progreso	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Las Nieves	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
5/5/2022	<input checked="" type="checkbox"/> San Felipe de Oña	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Susudel	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
6/5/2022	<input type="checkbox"/> El Valle	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Santa Ana	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
9/5/2022	<input type="checkbox"/> Turi	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Tarquí	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
10/5/2022	<input type="checkbox"/> Nabón	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Cochapata	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
11/5/2022	<input type="checkbox"/> Jima	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> San José de Raranga	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
12/5/2022	<input type="checkbox"/> Cuchil	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Sigis	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
13/5/2022	<input type="checkbox"/> Checa	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Chiquintad	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
16/5/2022	<input type="checkbox"/> Victoria del Portete	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Cumbe	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
17/5/2022	<input checked="" type="checkbox"/> Ludo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> San Bartolomé	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:00:00
18/5/2022	<input type="checkbox"/> Guel	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Principal	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
19/5/2022	<input type="checkbox"/> Delegsol	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> San Martín de Puzhio	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
20/5/2022	<input type="checkbox"/> Sidcay	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Octavio Cordero Palacios	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
24/5/2022	<input type="checkbox"/> La Unión	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Chardelea	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
25/5/2022	<input type="checkbox"/> Luis Cordero	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Remigio Crespo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
26/5/2022	<input type="checkbox"/> Daniel Córdova	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Mariano Moreno	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
27/5/2022	<input type="checkbox"/> Simón Bolívar	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> San Juan	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
30/5/2022	<input checked="" type="checkbox"/> Gualaceo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> El Cabo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
31/5/2022	<input type="checkbox"/> Zhidmad	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Jadán	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
1/6/2022	<input type="checkbox"/> San Salvador de Cañaribamba	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Santa Isabel	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
2/6/2022	<input type="checkbox"/> Shaglli	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Quingeo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:00:00
3/6/2022	<input checked="" type="checkbox"/> Abdón Calderón	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> La Asunción	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
6/6/2022	<input type="checkbox"/> San Fernando	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Chumbín	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
7/6/2022	<input type="checkbox"/> Chaucha	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	9:00:00
	<input type="checkbox"/> Molleturo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	9:00:00
8/6/2022	<input type="checkbox"/> El Carmen de Píjili	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	6:00:00	10:00:00
	<input checked="" type="checkbox"/> Camilo Ponce Enriquez	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	6:00:00	10:00:00
9/6/2022	<input type="checkbox"/> Pucará	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	10:00:00
	<input type="checkbox"/> San Rafael de Sharug	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:00:00	10:00:00
10/6/2022	<input type="checkbox"/> San Gerardo	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Girón	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	8:00:00	8:30:00
13/6/2022	<input type="checkbox"/> Palmas	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00
	<input type="checkbox"/> Palmas	XXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXX XXXXXX	7:30:00	9:30:00



ACTUALIZACIÓN - BASE DE DATOS

- Listado de vías por parroquias, que se encuentran dentro de la base de datos del inventario vial actualizado al año 2022.

ANEXOS

PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN JUAN DE NARANJILLAS	HACIENDA GARDENIA	PAVIMENTO	REGULAR	8,20	7,00	5,10
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	E-25 (PONCE ENRIQUEZ)	LIGA DE ORO	PAVIMENTO	BUENO	8,50	7,00	4,98
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	PUEBLO NUEVO	GUAYACAN	LASTRE	REGULAR	8,00	7,00	5,69
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	LA RICA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	5,31
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	LA RICA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	11,87
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	E-25 SAN ALFONSO	LA UNION	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	0,61
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	E-25 SAN ALFONSO	LA UNION	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	8,03
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN ALFONSO	SEÑOR DE LOS MILAGROS	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,50
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN ALFONSO	LA INDEPENDENCIA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,75
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	ENTRADA A SAN CLEMENTE	SAN CLEMENTE	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,77
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SANTA MARTHA	SOCIEDAD MINERA ARMIJOS	LASTRE	MALO	4,70	3,50	5,14
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	ARMIJOS LAS BRISAS	SAN FRANCISCO DE MUYUYACU	LASTRE	MALO	4,60	3,50	1,68
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	LIGA DE ORO	VIVIENDAS LIGA DE ORO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,38
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	LA ALBORADA	PARALELAS	LASTRE	MALO	6,30	5,00	6,68
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	LA ALBORADA	PARALELAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	12,97
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	LA ALBORADA	HACIENDA EL PARAISO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,53
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	HACIENDA EL PARAISO	MINA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,88
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	ZHUMIRAL	ZHUMIRAL RURAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,43
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN JUAN DE NARANJILLAS	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,37
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	PARALELAS	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,03
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN GERARDO	GUENA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	9,02
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	QUEBRADA AGUA FRIA	PARALELAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,01
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN ALFONSO	ZONA MONTANOSA 2	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	0,34
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN ALFONSO	ZONA MONTANOSA 1	TIERRA	BUENO	5,00	4,00	0,78
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SANTA MARTHA	VIA A SANTA MARTHA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,06
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SANTA MARTHA VIEJO	ZONAS MONTANOSAS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,46
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN GERARDO	LA UNION	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,66
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	MORAS	SAN JUAN DE NARANJILLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,22
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	BELLA RICA	INTERNA BELLA RICA	LASTRE	REGULAR	6,50	5,00	0,79
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SANTA MARTHA VIEJO	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	1,00
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN JUAN DE NARANJILLAS	SAN JUAN DE NARANJILLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,66
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	GUADALUPE	EL MIRADOR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,30
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	E-25 SAN ALFONSO	LA UNION	PAVIMENTO	REGULAR	8,20	7,00	6,00
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	SAN JUAN DE NARANJILLAS	HACIENDA GARDENIA	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	4,43
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	MORAS	CACHI MIRADOR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,83
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	NUEVA ESPERANZA	TANQUES DE AGUA	TIERRA	REGULAR	5,80	4,70	2,76
CAMILO PONCE ENRIQUEZ	TANQUES DE AGUA	CAPTACION	TIERRA	MALO	2,70	2,30	1,10



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CHORDELEG	CHORDELEG	VIA CHORDELEG PRINCIPAL	SORENSOL ALTO SULILLANOS	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	1,10
CHORDELEG	CHORDELEG	CHICALOMA CENTRO	CHICALOMA	LASTRE	REGULAR	5,00	0,00	0,44
CHORDELEG	CHORDELEG	VIA SULILLANOS PUZHIO	TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	1,06
CHORDELEG	CHORDELEG	ZHUNAN	S/N CASA	LASTRE	REGULAR	5,00	0,00	0,60
CHORDELEG	CHORDELEG	UCUR	SAGRASAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,67
CHORDELEG	CHORDELEG	MUSMUS	TOCTEPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,00
CHORDELEG	CHORDELEG	SAN PEDRO DE SHIO	SAGRASAY	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,74
CHORDELEG	CHORDELEG	E-594	SAN PEDRO DE SHIO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,60
CHORDELEG	CHORDELEG	MACHIPAMBA	YARAYACO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,39
CHORDELEG	CHORDELEG	UGSHALOMA	CRUZ LOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,03
CHORDELEG	CHORDELEG	PORRION	VIVIENDAS PORRION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,22
CHORDELEG	CHORDELEG	LAS NIEVES	PRINCIPAL	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	3,90
CHORDELEG	CHORDELEG	MACHIPAMBA	QUISALOMA	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,37
CHORDELEG	CHORDELEG	PORRION	RIO AGUACATE	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,94
CHORDELEG	CHORDELEG	PORRION	INTERNA PORRION	LASTRE	MALO	4,40	3,50	0,20
CHORDELEG	CHORDELEG	ZHONDELEG	INTERNA ZHONDELEG	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,45
CHORDELEG	CHORDELEG	ZHONDELEG	SHIO ALTO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,40
CHORDELEG	CHORDELEG	SHIO ALTO	SHIO CENTRO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,69
CHORDELEG	CHORDELEG	MUSMUS	GUASHICALA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,84
CHORDELEG	CHORDELEG	TASQUI	EL CISNE	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,60
CHORDELEG	CHORDELEG	ENTRADA A SORANZOL	SORANZOL	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,23
CHORDELEG	CHORDELEG	SORANZOL	LIMITE PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,04

DELEGSOL

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CHORDELEG	DELEGSOL	SANTA TERESITA	LAS FLORES	LASTRE	MALO	5,50	0,00	0,27
CHORDELEG	DELEGSOL	LA PLAYA	PLANTA DE AGUAS RESIDUALES	TIERRA	MALO	4,80	0,00	0,21
CHORDELEG	DELEGSOL	LUIS GALARZA ORELLANA	CHOCAR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,08
CHORDELEG	DELEGSOL	LOMA TRIUNFO	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,67
CHORDELEG	DELEGSOL	SANTA TERESITA	PLANTA DE AGUA POTABLE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,71
CHORDELEG	DELEGSOL	DELEGSOL	EL VALLE	TIERRA	MALO	4,80	4,00	2,06
CHORDELEG	DELEGSOL	JOYAPA	SANTA TERESA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,98
CHORDELEG	DELEGSOL	SUQUIN	PRINCIPAL	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	2,05
CHORDELEG	DELEGSOL	PUNGOHUAYCO	EL VALLE	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,42
CHORDELEG	DELEGSOL	VIA DELEGSOL	PUNGOHUAYCO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,17
CHORDELEG	DELEGSOL	VIA A LOS TANQUES	RAMAL INTERNO A TANQUES DE AGU	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,25
CHORDELEG	DELEGSOL	CHOCAR	CALLE LOS ANDES	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,46
CHORDELEG	DELEGSOL	CHOCAR	SUQUIN	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,19
CHORDELEG	DELEGSOL	CHOCAR	LA TRONCAL	LASTRE	REGULAR	5,30	3,00	0,31
CHORDELEG	DELEGSOL	SANTA TERESA	FLORES	LASTRE	REGULAR	3,50	2,70	0,43
CHORDELEG	DELEGSOL	EL VALLE	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	6,00	3,50	0,50

PRINCIPAL

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CHORDELEG	PRINCIPAL	EL ALIZAL	ALIZAL ALTO	TIERRA	REGULAR	4,80	2,60	0,35
CHORDELEG	PRINCIPAL	EL ALIZAL	ALIZAL ALTO	LASTRE	REGULAR	4,70	2,90	0,28
CHORDELEG	PRINCIPAL	HABASPAMBA	TANQUES DE AGUA	TIERRA	MALO	4,00	2,30	0,12
CHORDELEG	PRINCIPAL	CALLE MIGUEL PONCE	REMATE GAUZAL	LASTRE	REGULAR	5,70	3,10	0,20
CHORDELEG	PRINCIPAL	EL ALIZAL	EL CULIN	LASTRE	MALO	4,80	2,60	0,57
CHORDELEG	PRINCIPAL	VIA PRINCIPAL GUAZAL	RINCON DE GUAZAL	LASTRE	BUENO	4,80	0,00	0,54
CHORDELEG	PRINCIPAL	VIA ABASPAMBA-15 ABRIL-CELEL	PLAN DE CELEL	TIERRA	MALO	5,50	0,00	0,20
CHORDELEG	PRINCIPAL	27 DE FEBRERO	RETORNO	TIERRA	MALO	5,50	0,00	0,09
CHORDELEG	PRINCIPAL	SIGSIG	PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,28
CHORDELEG	PRINCIPAL	TOCTEPAMBA	CELEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,88
CHORDELEG	PRINCIPAL	ABASPAMBA	CEMENTERIO ABASPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,51
CHORDELEG	PRINCIPAL	LAS NIEVES	PRINCIPAL	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	3,25
CHORDELEG	PRINCIPAL	VIA ABASPAMBA	LA TRANCA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,32
CHORDELEG	PRINCIPAL	VIA JABASPAMBA - JARES LOMA	3 DE MAYO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,20
CHORDELEG	PRINCIPAL	LLASHIPAL	LAS 3 LAGUNAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,86
CHORDELEG	PRINCIPAL	GAUSAL	QUILLOTUNO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,68
CHORDELEG	PRINCIPAL	PRINCIPAL	VIA A 3 LAGUNAS (SECTOR HUACAMU	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,33
CHORDELEG	PRINCIPAL	GUAGUALPURO	YASHIPAL	TIERRA	MALO	4,00	3,00	0,23
CHORDELEG	PRINCIPAL	ABASPAMBA	ALIZOL ALTO	LASTRE	MALO	3,60	3,20	1,44
CHORDELEG	PRINCIPAL	LOMA DE LA CRUZ	COCHA NEGRA	TIERRA	REGULAR	4,00	3,20	1,64

LA UNIÓN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CHORDELEG	LA UNION	TUMPALLE	MAL PASO	TIERRA	MALO	4,20	0,00	0,90
CHORDELEG	LA UNION	PUENTE CHORDELEG PACCHA	PUENTE MADERA	LASTRE	MALO	4,30	0,00	0,15
CHORDELEG	LA UNION	CHOCAR CAPILLA	GENTILES	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	3,31
CHORDELEG	LA UNION	VIA AL QUINCHE SANTA ROSA	SANTA ROSA	LASTRE	REGULAR	5,00	0,00	0,15
CHORDELEG	LA UNION	VIA CHORDELEG LA UNION	GUAGLO CASA COMUNAL	LASTRE	REGULAR	4,80	0,00	0,12
CHORDELEG	LA UNION	ALLPAPANA	SHORIBIO	LASTRE	BUENO	5,00	0,00	0,25
CHORDELEG	LA UNION	ALLPAPANA SHORIBIO	PAMPA ALLPAPANA	LASTRE	MALO	5,00	0,00	0,19
CHORDELEG	LA UNION	ALLPAPANA SHORIBIO	LOMA DE ALLPAPANA	LASTRE	REGULAR	5,00	0,00	0,15
CHORDELEG	LA UNION	QUINCHE TOBAR	PLANTA DE AGUA	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	0,29
CHORDELEG	LA UNION	QUINCHE	QUILLOSISA	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	0,10
CHORDELEG	LA UNION	EL QUINCHE	QUINZHACRUZ	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,40
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	EL QUINCHE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,36
CHORDELEG	LA UNION	REMIGIO CRESPO TORAL	LA UNION	TIERRA	MALO	6,20	5,00	0,58
CHORDELEG	LA UNION	TURAPALTE	ZHABALULA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	5,50	4,00	1,14
CHORDELEG	LA UNION	LAS NIEVES	PRINCIPAL	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	2,51
CHORDELEG	LA UNION	MUSMUS	GUASHICHALA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,20
CHORDELEG	LA UNION	TASQUI	EL CISNE	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,48
CHORDELEG	LA UNION	VIA A ZHABALULA	TULLIN	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,70
CHORDELEG	LA UNION	QUINSHACRUZ	ZONAS PRODUCTIVAS EL QUINCHE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,60
CHORDELEG	LA UNION	VIA A EL QUINCHE	RAMAL VIVIENDAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,22
CHORDELEG	LA UNION	LA UNION	PUNGUHUAICO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,40
CHORDELEG	LA UNION	SHORIVIO	PUNGUHUAICO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,76
CHORDELEG	LA UNION	ALLPAPANA	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,07
CHORDELEG	LA UNION	REMIGIO CRESPO TORAL	LA UNION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,02
CHORDELEG	LA UNION	GUAYLO	VIA AL QUINCHE	LASTRE	BUENO	5,60	3,00	0,13
CHORDELEG	LA UNION	EL QUINCHE	CASA COMUNAL DEL QUINCHE	LASTRE	REGULAR	5,10	2,70	0,18
CHORDELEG	LA UNION	SHUCAS	LOMA DE SHUCOS	LASTRE	REGULAR	4,90	2,80	0,26
CHORDELEG	LA UNION	LA UNION	CUCHIL	LASTRE	MALO	3,80	2,30	0,30
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	PIULLA	LASTRE	MALO	5,40	3,20	0,75
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	PIULLA	LASTRE	MALO	5,40	3,20	0,70
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	PIULLA	TIERRA	MALO	5,40	3,20	0,08
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	PIULLA	LASTRE	MALO	5,40	3,20	0,20
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	PIULLA	TIERRA	MALO	7,40	4,30	0,16
CHORDELEG	LA UNION	SHABALULA	PIULLA	TIERRA	REGULAR	5,40	3,20	0,21

SAN MARTÍN DE PUZHIO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	VIA TOCTEPAMBA TASQUI	LOMA DE RIEGO	LASTRE	BUENO	5,00	0	0,30
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	TOCTEPAMBA	ABUNJAS	LASTRE	MALO	4,50	0	0,35
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	JOYAPA	VIA ANTIGUA	LASTRE	MALO	5,00	0	0,53
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	MUSMUS	TOCTEPAMBA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,47
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	JOYAPA	SANTA TERESA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,84
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	TOCTEPAMBA	BUENOS AIRES	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,37
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	LAS NIEVES	PRINCIPAL	PAVIMENTO	REGULAR	8,00	7,00	2,51
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	SAN MARTIN DE PUZHIO	BUENAVISTA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,73
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	BUENAVISTA	MANZANAPAMBA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	2,68
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	SAN MARTIN DE PUZHIO	RAMAL BUENAVISTA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,39
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	SAN MARTIN DE PUZHIO	VIA A JOYAPA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,33
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	JOYAPA	CABO LEON	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,66
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	VIA A CHORDELEG	ESCUELA PICUD	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,45
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	PUZHIO	RAMAL PUZHIO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,27
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	VIA BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,57
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	TOCTEPAMBA	LOMA DE RIEGO	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,76
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	INTERNA	TOCTEPAMBA	TIERRA	MALO	5,40	4,00	0,40
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	ZHULLIN	MANZANAPAMBA	LASTRE	BUENO	4,50	3,00	1,23
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	VIA PRINCIPAL	RAMAL	TIERRA	REGULAR	5,00	3,10	0,57
CHORDELEG	SAN MARTIN DE PUZHIO	TOCTEPAMBA	QUICUS	TIERRA	MALO	4,00	2,30	0,25



BAÑOS

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	BANOS	TIENDA HUAICOC(QUEBRADA)	LOS LAURELES	LASTRE	MALO	3	2,3	0,19
CUENCA	BANOS	PLAZA DE COCHAPAMBA	QUEBRADA ZHINZHIN	LASTRE	MALO	3,50	2,50	0,36
CUENCA	BANOS	UCHULOMA	UCHULOMA ALTO	LASTRE	REGULAR	2,94	2,30	0,19
CUENCA	BANOS	LAS PENAS REINA DEL CISNE	REINA DEL CISNE	LASTRE	MALO	3	2,3	0,12
CUENCA	BANOS	UCHUGLOMA	ORINOCO	LASTRE	REGULAR	5	3,3	0,34
CUENCA	BANOS	UCHUGLOMA	LOS NOGALES	LASTRE	MALO	3,6	2,4	0,39
CUENCA	BANOS	UCHUGLOMA	CEMENTERIO DE NARANCA	TIERRA	REGULAR	3,5	2,6	0,32
CUENCA	BANOS	MINAS	LOMA DE TIPO	TIERRA	MALO	6	3,6	6,06
CUENCA	BANOS	CHORRO	VIA A UCHUGLOMA	TIERRA	MALO	3,6	2,4	0,19
CUENCA	BANOS	UCHUGLOMA	CEMENTERIO DE NARANCA	LASTRE	REGULAR	3,9	2,2	0,44
CUENCA	BANOS	COCHAPAMBA DE NARANCA	QUEBRADA	TIERRA	REGULAR	3,6	2,5	0,15
CUENCA	BANOS	NARANCA BAJO	COLEGIO BILINGUE NARANCA	TIERRA	MALO	4,2	2,6	0,24
CUENCA	BANOS	ESCUELA SEGUNDO ESPINOZA	VIA PACCHA	TIERRA	MALO	4,2	2,5	0,26
CUENCA	BANOS	VIA A LLACTA	FIN VIA LLACTA	LASTRE	REGULAR	4,2	2,7	0,67
CUENCA	BANOS	LATAPAMBA	FIN CALLE LATAPAMBA	TIERRA	MALO	3,4	2,5	0,54
CUENCA	BANOS	TOTORAS	FIN CALLE TOTORAS	TIERRA	MALO	5,5	3	0,36
CUENCA	BANOS	TENERIA	TENERIA	TIERRA	MALO	5	2,8	1,02
CUENCA	BANOS	LUCASIA	RAMAL	LASTRE	MALO	4,7	2,7	0,70
CUENCA	BANOS	NERO	HUASIPUNGO	LASTRE	MALO	6,1	3,6	0,76
CUENCA	BANOS	SAN JOSE 3	FIN CALLE	LASTRE	MALO	4,7	2,5	0,27
CUENCA	BANOS	PUENTE DE IZHILA	ANILLO VIAL	TIERRA	MALO	5,2	3	2,81
CUENCA	BANOS	TRANCAYACU	LAURINLOMA	LASTRE	MALO	6	3,8	2,74
CUENCA	BANOS	RAMAL 2	PUENTE	LASTRE	MALO	5,4	3,4	0,29
CUENCA	BANOS	ESTATAL E-35	RAMAL ZHUCAY	LASTRE	MALO	3,9	3,2	0,51
CUENCA	BANOS	SAN JACINTO	FIN CALLE SAN JACINTO	TIERRA	MALO	3,5	2,2	0,92
CUENCA	BANOS	HOSTERIA CABALLO CAMPANA	FIN CALLE	LASTRE	BUENO	4,5	3,2	0,46
CUENCA	BANOS	IGLESIA URCO	COCHAPAMBA	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,95
CUENCA	BANOS	UNION ALTA	BARABON	LASTRE	REGULAR	6,3	5	2,05
CUENCA	BANOS	NERO	LA PRADERA (E-35)	LASTRE	MALO	5,5	4	4,63
CUENCA	BANOS	MINAS ALTO	GRANJA PECUARIA NERO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	5,65
CUENCA	BANOS	LATAPAMBA	LAS MONJAS	LASTRE	REGULAR	7,2	6	4,94
CUENCA	BANOS	GUADALUPANO ALTO	UCHUGLOMA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,93
CUENCA	BANOS	CAPARINA	PIMO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	5,14
CUENCA	BANOS	UCHUGLOMA	SUN SUN	LASTRE	REGULAR	7,3	6	5,74
CUENCA	BANOS	RAMAL	VIA A UCHUGLOMA	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,51
CUENCA	BANOS	VIA A COCHAPAMBA	SHINSHIN	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,32
CUENCA	BANOS	VIA A COCHAPAMBA	TUNCAY	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,58
CUENCA	BANOS	TUNCAY	SHIPATA	TIERRA	REGULAR	5,3	4	0,44
CUENCA	BANOS	VIA A SUNSUN	PILCOPAMBA	LASTRE	BUENO	7,3	6	2,87
CUENCA	BANOS	NERO	ASO. FUERZA CAMPECINA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,42
CUENCA	BANOS	VIA A NERO	LA CUADRA NERO	TIERRA	REGULAR	5,2	4	1,26
CUENCA	BANOS	VIA A AGUARONGOS	SAN PEDRO DE LAURELES	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,79
CUENCA	BANOS	VIA A BARABON	HUIHSHIL CENTRO VIVIENDAS	TIERRA	REGULAR	5,4	4,5	0,25
CUENCA	BANOS	MISICATA	LA CONCORDIA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,54
CUENCA	BANOS	VIA A BARABON	HUIHSHIL CENTRO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,47
CUENCA	BANOS	VIA A BARABON	RAMAL HUIHSHIL CENTRO	LASTRE	MALO	6	4,5	0,23
CUENCA	BANOS	VIA A BARABON	HUIHSHIL CENTRO VIVIENDAS	TIERRA	REGULAR	6,3	5	0,32
CUENCA	BANOS	RUDIO	RODEO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	2,91
CUENCA	BANOS	VIA A AGUARONGOS	GRANJA HANDUGLOMA	TIERRA	REGULAR	5	4	0,38
CUENCA	BANOS	VIA A AGUARONGOS	SUN SUN	LASTRE	BUENO	7,3	6	2,02
CUENCA	BANOS	LA CUADRA NERO	ZONAS PRODUCTIVAS LA CUADRA NERO	TIERRA	REGULAR	6	5	0,93
CUENCA	BANOS	LA CUADRA NERO	RAMAL LA CUADRA NERO1	TIERRA	REGULAR	5	4	0,59
CUENCA	BANOS	BANOS	MINAS	LASTRE	BUENO	7,2	6	2,10
CUENCA	BANOS	BANOS	CUCCHUGUSO	LASTRE	BUENO	7,3	6	4,50
CUENCA	BANOS	E-35 NARANCA BAJO	AGUARONGOS	LASTRE	REGULAR	7,3	6	14,62
CUENCA	BANOS	ANTIGUA VIA A NERO	RAMAL	LASTRE	MALO	5,2	3,3	0,69
CUENCA	BANOS	BANOS	COCHAPAMBA	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,45
CUENCA	BANOS	GUADALUPANO ALTO	COCHAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	1,22
CUENCA	BANOS	GUADALUPANO BAJO	GUADALUPANO ALTO	LASTRE	REGULAR	5	3	0,68
CUENCA	BANOS	VIA A NERO	LA INMACULADA	TIERRA	MALO	5,5	3,6	0,38

CHAUCHA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	CHAUCHA	TRASURCO	ZHIN ALTO	LASTRE	REGULAR	4,5	3,6	11,40
CUENCA	CHAUCHA	ENTRADA A BANOS YUNGA	ESCUELA BANOS YUNGA	LASTRE	MALO	7,7	3,6	2,32
CUENCA	CHAUCHA	CANAL DE AGUA ZHIN ALTO	LLANO LARGO	TIERRA	MALO	5	2,7	1,54
CUENCA	CHAUCHA	ESCUELA BANOS YUNGA	COMUNIDAD SUCUS A PIJILI	TIERRA	MALO	5,2	3,2	0,13
CUENCA	CHAUCHA	ESCUELA BANOS YUNGA	CEMENTERIO BANOS YUNGA	LASTRE	REGULAR	5	2,6	0,48
CUENCA	CHAUCHA	CEMENTERIO BANOS YUNGA	BARRIO YANA YACU	TIERRA	MALO	4,4	2,6	0,29
CUENCA	CHAUCHA	CEDRO	COCA	LASTRE	REGULAR	4,5	2,6	5,75
CUENCA	CHAUCHA	CEMENTERIO BANOS YUNGA	"Y" YUNGAPOTRERO	TIERRA	MALO	5,3	3	3,16
CUENCA	CHAUCHA	Y YUNGAPOTRERO	ENTRADA A POLO	TIERRA	MALO	7,9	4	2,49
CUENCA	CHAUCHA	VIA A COMUNIDAD	COMUNIDAD	LASTRE	MALO	5	3	2,76
CUENCA	CHAUCHA	SAN JOSE	ENTRADA PRIVADA MINERIA	TIERRA	MALO	4,6	2,8	3,14
CUENCA	CHAUCHA	ALUMBRE	GURGUR	TIERRA	MALO	5	2,5	2,04
CUENCA	CHAUCHA	ALUMBRE	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	5	2,8	2,44
CUENCA	CHAUCHA	ANGAS	ANGAS	LASTRE	BUENO	4,5	2,8	0,15
CUENCA	CHAUCHA	ENTRADA COMUNIDAD HABAS	HABAS	LASTRE	REGULAR	5	4	13,27
CUENCA	CHAUCHA	NARANJOS	ALUMBRE	LASTRE	REGULAR	5	2,8	1,99
CUENCA	CHAUCHA	CAPARINA	PIMO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	7,28
CUENCA	CHAUCHA	EL RECREO	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	3,15
CUENCA	CHAUCHA	SAN ANTONIO	SAN JOAQUIN	LASTRE	REGULAR	9,2	8	29,09
CUENCA	CHAUCHA	SAN ANTONIO	SAN JOAQUIN	LASTRE	REGULAR	10,3	9	0,47
CUENCA	CHAUCHA	EL RECREO	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	13,91
CUENCA	CHAUCHA	EL RECREO	SAN ANTONIO	LASTRE	MALO	6,3	5	4,24
CUENCA	CHAUCHA	EL RECREO	SAN ANTONIO	LASTRE	MALO	6,3	5	6,77

CHECA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	CHECA	JATUMPAMBA	TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	5,5	4,0	0,41
CUENCA	CHECA	VIA LA DOLOROSA SAN MIGUEL	RIO PALUNCAY	LASTRE	REGULAR	2,5	4,5	0,76
CUENCA	CHECA	LIMITE OCTAVIO CORDERO	LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	3,5	4,5	1,16
CUENCA	CHECA	ROSAS PAMBA	VIA CHECA 3 DE MAYO	LASTRE	REGULAR	4,8	7	0,16
CUENCA	CHECA	EL CISNE	GUAYLAG	LASTRE	BUENO	3	5	0,62
CUENCA	CHECA	3 DE MAYO	CACHIQUAICO	LASTRE	REGULAR	3	5	0,40
CUENCA	CHECA	PERPETUO SOCORRO	VIA CHECA SAUCAY	TIERRA	REGULAR	3	4,6	0,58
CUENCA	CHECA	ZHINGLIA	EL CIELO	LASTRE	MALO	3,2	5,6	3,74
CUENCA	CHECA	PERPETUO SOCORRO	CORPANCHE ALTO	LASTRE	REGULAR	2,6	3,3	0,51
CUENCA	CHECA	PERPETUO SOCORRO	RIO MACHANGARA	LASTRE	MALO	2,7	3,2	0,82
CUENCA	CHECA	CHECA	TRES DE MAYO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	1,65
CUENCA	CHECA	CORPANCHE	RIO BLANCO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	4,32
CUENCA	CHECA	CORPANCHE ALTO	VIVIENDAS CORPANCHE ALTO	LASTRE	REGULAR	5,3	4	0,50
CUENCA	CHECA	LA PLAYA	VIVIENDAS LA PLAYA	LASTRE	BUENO	9,3	8	0,94
CUENCA	CHECA	JATUPAMBA	CORPANCHE ALTO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,95
CUENCA	CHECA	VIA FACTE-VIRGEN DE LA NUBE	RUMICHANA	LASTRE	REGULAR	5,5	4	1,06
CUENCA	CHECA	PAMPA LAS ROSA	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,49
CUENCA	CHECA	RIO BLANCO	LABRADOS	TIERRA	REGULAR	5	4	1,20
CUENCA	CHECA	SAN JACINTO	CAPILLA	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,16
CUENCA	CHECA	EL CISNE	SAN MIGUEL	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,67
CUENCA	CHECA	SAN MIGUEL	EL CISNE	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,80
CUENCA	CHECA	TRES DE MAYO	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,54
CUENCA	CHECA	JATUPAMBA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,26
CUENCA	CHECA	SAN MIGUEL	JATUPAMBA	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,59
CUENCA	CHECA	JATUPAMBA	ZONA MONTANOSA	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,98
CUENCA	CHECA	CHECA	LA DOLOROSA	TIERRA	BUENO	6	5	0,16
CUENCA	CHECA	RESERVA TUNI	PRESA LABRADO	LASTRE	REGULAR	6,2	3,3	7,54
CUENCA	CHECA	RESERVA TUNI	PRESA CHANLUD	LASTRE	REGULAR	9	3,4	9,36
CUENCA	CHECA	PUENTE RIO CHULCO	RESERVA TUNI	LASTRE	REGULAR	5,7	3,2	5,46
CUENCA	CHECA	CHECA	EL CISNE	LASTRE	BUENO	9,2	8	2,43
CUENCA	CHECA	PAMPA LAS ROSA	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,45
CUENCA	CHECA	CHECA	LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,59
CUENCA	CHECA	VIA CHECA PALUNCAY	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	4	6,5	0,31
CUENCA	CHECA	CHECA	OCHOA LEON	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	1,21
CUENCA	CHECA	LA PLAYA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,35
CUENCA	CHECA	DISPAN	FACTE	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,27
CUENCA	CHECA	VIRGEN DE LA NUBE	FACTE	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,15
CUENCA	CHECA	JATUPAMBA	CORPANCHE ALTO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,60



CHIQUINTAD

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	CHIQUINTAD	CAPILLA BELLAVISTA	PUENTE PATAMARCA	LASTRE	REGULAR	6.5	4.5	0,65
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN VICENTE	CAPILLA SANTA TERESITA	LASTRE	REGULAR	4.5	3	0,24
CUENCA	CHIQUINTAD	GRUTA VIA TIXAN	CANAL	LASTRE	REGULAR	5.5	3.8	0,26
CUENCA	CHIQUINTAD	CENTRO DE TIXAN	CANAL	LASTRE	REGULAR	5	3.5	0,13
CUENCA	CHIQUINTAD	GUACULOMA	BELLAVISTA TIXAN	LASTRE	REGULAR	4	3.3	1,10
CUENCA	CHIQUINTAD	BELLAVISTA TIXAN	LOMA	LASTRE	REGULAR	4.6	3.4	0,49
CUENCA	CHIQUINTAD	BELLAVISTA TIXAN	RIO	LASTRE	REGULAR	3.8	3	0,46
CUENCA	CHIQUINTAD	CORPANCHE	RIO BLANCO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	0,26
CUENCA	CHIQUINTAD	TIXAN	SAN JOSE DE CRIQUINTAD	LASTRE	REGULAR	6.3	5	2,06
CUENCA	CHIQUINTAD	PATAMARCA BELLAVISTA	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	7.2	6	2,80
CUENCA	CHIQUINTAD	PLANTA DE SAYMIRY	RIO BLANCO	LASTRE	REGULAR	5.3	4	0,99
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN ANDRES	TIXAN	LASTRE	REGULAR	5.3	4	1,03
CUENCA	CHIQUINTAD	TIXAN	OCHOA LEON	LASTRE	REGULAR	7.2	6	1,19
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN JOSE DE CHIQUINTAD	SAN MARCOS	LASTRE	BUENO	5.8	4.5	3,46
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN JOSE DE CHIQUINTAD	RAMOS	TIERRA	REGULAR	5	4	1,99
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN FRANCISCO DE TIXAN	TIXAN	LASTRE	BUENO	6.3	5	1,13
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN ANTONIO	SANTA TERESITA	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,79
CUENCA	CHIQUINTAD	SANTA TERESITA	CAPTACION DE AGUAS SAYMIRI	LASTRE	REGULAR	6.3	5	3,18
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN JOSE	ZONAS PRODUCTIVAS SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	5.9	4.6	2,83
CUENCA	CHIQUINTAD	RIO BLANCO	LABRADOS	TIERRA	REGULAR	5	4	0,01
CUENCA	CHIQUINTAD	RIO BLANCO	LABRADOS	TIERRA	REGULAR	5	4	7,39
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN ANTONIO	INTERNA DE SAN ANTONIO	TIERRA	REGULAR	5	4	0,70
CUENCA	CHIQUINTAD	SANTA TERESITA	VIA A CHIQUINTAD	LASTRE	REGULAR	5	4	0,37
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN ANTONIO	SAN JOSE	TIERRA	REGULAR	6	5	0,64
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN JOSE	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	MALO	6	5	0,65
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN JOSE	INTERNA SAN JOSE	EMPEDRADO	REGULAR	5	5	0,08
CUENCA	CHIQUINTAD	Y DE SAN FRANCISCO DE TIXAN	LOMA GUACHICHULCAS	LASTRE	REGULAR	5.2	4	0,17
CUENCA	CHIQUINTAD	IGLESIA DE TIXAN	CEMENTERIO DE TIXAN	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,35
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN ANTONIO	SAN FRANCISCO DE TIXAN	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,48
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN FRANCISCO DE TIXAN	VIVIENDAS	LASTRE	REGULAR	7.2	6	0,54
CUENCA	CHIQUINTAD	CHIQUINTAD	LOS PAJONALES	LASTRE	BUENO	6.3	5	5,25
CUENCA	CHIQUINTAD	CHIQUINTAD	RIO BLANCO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7.2	8,58
CUENCA	CHIQUINTAD	SAN ANTONIO	RIO BLANCO	LASTRE	REGULAR	7.2	6	1,53
CUENCA	CHIQUINTAD	SANTA TERESITA	EL SALADO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,83
CUENCA	CHIQUINTAD	SANTA TERESITA	EL SALADO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	0,01

CUMBE

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	CUMBE	YUTOJAPINA RAMAL 2	SIMBALO	LASTRE	MALO	4	2.7	1,45
CUENCA	CUMBE	RAMBRAN	HUAIHALOMA	TIERRA	REGULAR	4.9	3	1,85
CUENCA	CUMBE	GUAYRALOMA	GUAYRALOMA RAMAL 1	TIERRA	REGULAR	4.7	3.5	0,87
CUENCA	CUMBE	GANADEL KM14	CAPTACION DE AGUA	TIERRA	MALO	5.6	3	1,32
CUENCA	CUMBE	YUTOJAPINA RAMAL 1	QUEBRADA YUTOJAPINA	LASTRE	REGULAR	3.6	2.2	0,86
CUENCA	CUMBE	RAMAL SALADO	CISNE SALADO	LASTRE	REGULAR	4.6	3	0,28
CUENCA	CUMBE	QUINGEO	HIERBA BUENA	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,29
CUENCA	CUMBE	SANTA LUCRECIA	VIOLA LA UNION	LASTRE	REGULAR	8.2	7	8,21
CUENCA	CUMBE	MONCERRAT-TOTO	CHOCAR	LASTRE	BUENO	6.3	5	4,07
CUENCA	CUMBE	AMARILLO	POROTILLO	LASTRE	MALO	6	4.5	0,67
CUENCA	CUMBE	VIA VIOLA - LA UNION	LA FLORESTA	LASTRE	BUENO	6.3	5	3,27
CUENCA	CUMBE	CUMBE	MANZANO LOMA	LASTRE	BUENO	5.5	4	1,29
CUENCA	CUMBE	SAN PEDRO	EL SALADO	TIERRA	MALO	4.7	4	1,73
CUENCA	CUMBE	TORTILLAS	RAMBRAN	LASTRE	BUENO	7.7	6.5	0,92
CUENCA	CUMBE	HACIENDA CUMBEZA	LLACTACASHCA	TIERRA	MALO	5	4	0,49
CUENCA	CUMBE	HACIENDA CUMBEZA	LLACTACASHCA	LASTRE	BUENO	8.2	7	0,61
CUENCA	CUMBE	E-35 (ENTRADA A LA MERCED)	LA MERCED	LASTRE	BUENO	5.5	4	1,67
CUENCA	CUMBE	E-35 (ENTRADA A LOS ALAMOS)	LOS ALAMOS	TIERRA	MALO	5	4	1,96
CUENCA	CUMBE	JOSE MATUTE	BELLAFLO	LASTRE	REGULAR	6	4.5	0,72
CUENCA	CUMBE	AMARILLO	VIA A QUINJEO	LASTRE	BUENO	7.3	6	0,57
CUENCA	CUMBE	SAN CAPAC	AMARILLO	LASTRE	BUENO	6	4.5	1,86
CUENCA	CUMBE	SAN CAPAC	VERDELOMA	LASTRE	BUENO	6	4.5	3,11
CUENCA	CUMBE	SAN CAPAC	FLORESTA	TIERRA	MALO	5	4	1,07
CUENCA	CUMBE	ESTATAL E-35 (ENTRADA A SAN FRANCISCO)	SAN FRANCISCO	LASTRE	REGULAR	5.5	4	0,70
CUENCA	CUMBE	SAN FRANCISCO	LA POSADA	TIERRA	REGULAR	5	4	2,23
CUENCA	CUMBE	SAN FRANCISCO	ZONAS PRODUCTIVAS SAN FRANCISCO	TIERRA	REGULAR	5	4	0,55
CUENCA	CUMBE	LA POSADA	PIZHIN	TIERRA	REGULAR	5.1	4	2,27
CUENCA	CUMBE	JUPIAPINA	LIMITE PARROQUIAL - GIRON	TIERRA	MALO	4.4	3.5	2,21
CUENCA	CUMBE	Y DE JUPIAPINA	RODEO	TIERRA	MALO	5.3	4	1,18
CUENCA	CUMBE	VIA A TINAJILLAS	SAN JUAN LOMA	TIERRA	MALO	5	4	2,32
CUENCA	CUMBE	SAN JUAN LOMA	UCURUCO	TIERRA	MALO	5	3.6	2,02
CUENCA	CUMBE	SAN JUAN LOMA	ZONAS PRODUCTIVAS SAN JUAN LOMA	TIERRA	MALO	4.4	3.5	0,66
CUENCA	CUMBE	SAN PEDRO	ZONAS PRODUCTIVAS SAN PEDRO	TIERRA	MALO	5	4	0,96
CUENCA	CUMBE	VIA AL SALADO	SAN JOSE	TIERRA	REGULAR	5	3.5	0,99
CUENCA	CUMBE	ESTATAL E-35 (ENTRADA A SAN JOSE)	SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,73
CUENCA	CUMBE	ESTATAL E-35 (SECTOR LOS ALAMOS)	LOS PINOS	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,74
CUENCA	CUMBE	ESTATAL E-35 (SECTOR LOS ALAMOS)	LOS ALAMOS	TIERRA	REGULAR	4.9	4	0,21
CUENCA	CUMBE	Y LOS ALAMOS	RAMAL LOS ALAMOS	TIERRA	REGULAR	5	4	0,32
CUENCA	CUMBE	LOS PINOS	SAN ANTONIO ALTO	LASTRE	MALO	6.3	5	2,46
CUENCA	CUMBE	SANTA LUCRECIA	VIOLA LA UNION	LASTRE	REGULAR	8.2	7	7,45
CUENCA	CUMBE	LA FLORESTA ALTA	FLORESTA ALTA	LASTRE	MALO	5	3	0,90
CUENCA	CUMBE	ESTATAL E-35 (CUMBE)	LA CONFIANZA	TIERRA	MALO	5	4	0,46
CUENCA	CUMBE	ESTATAL E-35 (CUMBE)	LA CONFIANZA	TIERRA	REGULAR	4.8	4	1,62
CUENCA	CUMBE	CUMBE	CHAPARRAL	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,67
CUENCA	CUMBE	CUMBE	SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	5.5	4	0,51
CUENCA	CUMBE	CUMBE	TINAJILLAS	LASTRE	BUENO	6.3	5	13,23

EL VALLE

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	EL VALLE	SAN PEDRO	CAPILLA	LASTRE	REGULAR	3,5	6,5	0,36
CUENCA	EL VALLE	Q	DESPACHO ALTO	LASTRE	REGULAR	3	4,2	0,32
CUENCA	EL VALLE	VICTORIA BAJA	PLAYA DE LOS GUERREROS	LASTRE	REGULAR	3,5	4,5	0,26
CUENCA	EL VALLE	VICTORIA BAJA	CASA COMUNAL	LASTRE	REGULAR	3,5	4,2	0,20
CUENCA	EL VALLE	PARAISO BAJA	QUEBRADA	LASTRE	REGULAR	2,6	3,6	0,77
CUENCA	EL VALLE	TIERRA BLANCA	PAREDONES	LASTRE	REGULAR	7,5	4	1,14
CUENCA	EL VALLE	PAREDONES	CAPILLA PAREDONES	LASTRE	BUENO	5,7	2,8	0,36
CUENCA	EL VALLE	EL CENSO	RAMALO	LASTRE	REGULAR	3,4	2,2	0,32
CUENCA	EL VALLE	EL CENSO	POLOMA	LASTRE	MALO	4	2,5	0,53
CUENCA	EL VALLE	MAGLUAY	TANQUES DE AGUA DE TAPA	LASTRE	BUENO	3,6	2,5	1,30
CUENCA	EL VALLE	QUILLOPUNGO	LAS VICTORIAS	LASTRE	REGULAR	4,3	2,8	1,07
CUENCA	EL VALLE	PAREDONES	PAREDONES	LASTRE	REGULAR	4	2,3	0,33
CUENCA	EL VALLE	PAREDONES	PAREDONES	LASTRE	REGULAR	3,7	2,2	0,46
CUENCA	EL VALLE	EL CENSO	CAPILLA	LASTRE	BUENO	3,5	2,3	0,16
CUENCA	EL VALLE	LA PAZ	CONCHAN DEL MILAGRO	LASTRE	REGULAR	3,6	2,5	0,33
CUENCA	EL VALLE	LA PAZ	CONCHAN DEL MILAGRO	LASTRE	BUENO	5,3	2,1	0,55
CUENCA	EL VALLE	TRES MARIAS	LIMITE PARROQUIAL (VALLE-TARQUI)	TIERRA	MALO	5,2	4	0,58
CUENCA	EL VALLE	GUALALCAY	PAREDONES	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,82
CUENCA	EL VALLE	LANCON	LANCON	LASTRE	REGULAR	4	3	1,09
CUENCA	EL VALLE	TOTORACOCOA ALTA	TRES MARIAS	LASTRE	REGULAR	6,7	4,6	1,38
CUENCA	EL VALLE	TIERRA COLORADA	VIA SANTA ANA	LASTRE	REGULAR	5,8	3,3	1,13
CUENCA	EL VALLE	TOTORACOCOA BAJA	TOTORACOCOA ALTA	LASTRE	MALO	5,3	2,8	0,22
CUENCA	EL VALLE	GUALALCAY	QUEBRADA PAREDONES	LASTRE	REGULAR	6,2	3,8	0,62
CUENCA	EL VALLE	SAN PEDRO	TIERRAS COLORADAS	LASTRE	MALO	5	3	1,67
CUENCA	EL VALLE	TRES ESTRELLAS	QUILLOPUNGO	LASTRE	MALO	4,2	2,5	0,73
CUENCA	EL VALLE	GRUTA DE SAN PEDRO	GRUTA DE SAN PEDRO	LASTRE	BUENO	5,2	4,2	0,11
CUENCA	EL VALLE	VICTORIA BAJA	VICTORIA BAJA	LASTRE	REGULAR	6	4,5	0,12
CUENCA	EL VALLE	CAMINERA DE LOS ASTUDILLOS	CAMINERA DE LOS ASTUDILLOS	LASTRE	MALO	6	3,8	1,13
CUENCA	EL VALLE	SAN CARLOS SAN CARLOS	SAN CARLOS	LASTRE	REGULAR	4	3,1	0,90
CUENCA	EL VALLE	LA PAZ	LA PAZ	LASTRE	REGULAR	5,8	4,2	0,60
CUENCA	EL VALLE	VIA LOS TALBOS	LA VICTORIA	LASTRE	BUENO	6,5	4,3	1,22
CUENCA	EL VALLE	INGRESO A LOS CIPRES	CIPRES	LASTRE	MALO	8,8	5,1	1,48
CUENCA	EL VALLE	SAN LUIS	LA VICTORIA	LASTRE	REGULAR	5,1	3,4	0,66
CUENCA	EL VALLE	CRUZ DEL CAMINO	ARAYAN DOS	LASTRE	REGULAR	4,3	3	0,64
CUENCA	EL VALLE	ENTRADA AL BOQUERON	BOQUERON	LASTRE	REGULAR	4,9	2,9	1,93
CUENCA	EL VALLE	DOS PUENTES	FIN CALLE	LASTRE	REGULAR	4,9	3,5	0,23
CUENCA	EL VALLE	GRUTA DE SAN PEDRO	GRUTA DE SAN PEDRO	LASTRE	MALO	5	3	0,50
CUENCA	EL VALLE	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	3,62
CUENCA	EL VALLE	COCHAPAMBA	MALAGUAY	LASTRE	BUENO	8,3	7	3,46
CUENCA	EL VALLE	SAN MIGUEL	CRUZ DEL CAMINO	LASTRE	BUENO	6,3	5	2,19
CUENCA	EL VALLE	CRUZ DEL CAMINO	GUALALCAY	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,78
CUENCA	EL VALLE	LA VICTORIA DEL VALLE	EL VERDE	TIERRA	REGULAR	4,9	4	0,28
CUENCA	EL VALLE	LA VICTORIA DEL VALLE	EL VERDE	LASTRE	BUENO	6,2	5	6,50
CUENCA	EL VALLE	CHILCAPAMBA	LA VICTORIA DEL VALLE	TIERRA	REGULAR	6	5	0,44
CUENCA	EL VALLE	CONCHAN DEL CARMEN	COCHAPAMBA	LASTRE	BUENO	6,1	5	1,53
CUENCA	EL VALLE	CONCHAN DEL CISNE	EL CHORRO	LASTRE	REGULAR	6	4,5	1,66
CUENCA	EL VALLE	CONCHAN DEL CARMEN	VIVIENDAS CONCHAN DEL CARMEN	LASTRE	REGULAR	6	4,5	0,64
CUENCA	EL VALLE	COCHAPAMBA	SAN PEDRO DE BAHUANCHI	LASTRE	BUENO	7,4	6	1,16
CUENCA	EL VALLE	EL VALLE	BAHUANCHI DEL VALLE	LASTRE	REGULAR	7,3	6	3,80
CUENCA	EL VALLE	QUILLOPUNGO	LAUREL	LASTRE	BUENO	6,30	2,9	2,52
CUENCA	EL VALLE	TIERRA BLANCA	MALUAY	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,16
CUENCA	EL VALLE	TIERRA BLANCA	LAURELES	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,36
CUENCA	EL VALLE	TIERRA BLANCA	QUILLOPUNGO	LASTRE	REGULAR	6	4,5	2,64
CUENCA	EL VALLE	COCHAPAMBA	CONCHAN DEL MILAGRO	LASTRE	REGULAR	6	4,5	2,05
CUENCA	EL VALLE	MALUAY CURIQUINGA	SAN ANTONIO DE MALUAY	LASTRE	REGULAR	5,4	4	1,05
CUENCA	EL VALLE	SAN ANTONIO DE MAGLUAY	LA PAZ	TIERRA	REGULAR	4,3	3,5	0,30
CUENCA	EL VALLE	GAPAL BAJA	SAN ANTONIO DE GAPAL	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,18
CUENCA	EL VALLE	SAN ANTONIO DE GAPAL	ANTENAS	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,64
CUENCA	EL VALLE	DESPACHO	BARRIO UNIDO	LASTRE	BUENO	7,3	6	1,65
CUENCA	EL VALLE	TIERRA BLANCA	TOTORACOCOA BAJA	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,81
CUENCA	EL VALLE	TOTORACOCOA	YANATURO	LASTRE	MALO	5,5	4	0,19
CUENCA	EL VALLE	UGSHAPAMBA	JATUNHUAYCU	LASTRE	MALO	6	4,5	0,88
CUENCA	EL VALLE	NUEVA ESPERANZA	TOTORACOCOA BAJA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,23
CUENCA	EL VALLE	VIRGEN DE LA NUBE	MOROCHO QUIGUA	LASTRE	REGULAR	8,2	7	1,11
CUENCA	EL VALLE	VIA A TIBULLON	MALUAY	LASTRE	MALO	5,5	4	2,53
CUENCA	EL VALLE	VIA A TIBULLON	MALUAY	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,75
CUENCA	EL VALLE	CONCHAN (MILAGRO)	SAN ANTONIO DE MALUAY	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,61
CUENCA	EL VALLE	GUALALCAY	EL VERDE	LASTRE	BUENO	7,2	6	0,22
CUENCA	EL VALLE	GUALALCAY	EL VERDE	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	7,2	6	1,96
CUENCA	EL VALLE	SAN JUAN LOMA	COCHAPAMBA	LASTRE	BUENO	7,3	6	2,62
CUENCA	EL VALLE	SAN JUAN LOMA	COCHAPAMBA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	7,3	6	1,48
CUENCA	EL VALLE	SAN JUAN LOMA	COCHAPAMBA	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,21
CUENCA	EL VALLE	SAN JUAN LOMA	COCHAPAMBA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	7,3	6	1,59
CUENCA	EL VALLE	EL VALLE	TIERRA BLANCA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	7,3	6	4,75
CUENCA	EL VALLE	LA GLORIA	LAGUNA DEL SOL	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,60
CUENCA	EL VALLE	GAPAL BAJA	SAN ANTONIO DE GAPAL	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,56

LLACAO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	LLACAO	PUENTE LOURDES	SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	5,2	3,5	1,43
CUENCA	LLACAO	AURORA	TORAPO	LASTRE	BUENO	6	4,5	1,00
CUENCA	LLACAO	LOURDES	SANTA CRUZ	LASTRE	BUENO	6,1	4,5	0,57
CUENCA	LLACAO	LOURDES	TANQUE AGUA	LASTRE	REGULAR	5,7	4,2	0,85
CUENCA	LLACAO	TANQUE DE AGUA	AGUA PATA	LASTRE	REGULAR	5,6	5	0,41
CUENCA	LLACAO	TANQUE DE AGUA	SANTA MARIA	LASTRE	MALO	6	5	0,31
CUENCA	LLACAO	MIRADOR	MIRADOR INTERSECCION A VIA RICAURTE	LASTRE	REGULAR	5,7	4,7	0,37
CUENCA	LLACAO	VIA RICAURTE	MIRADOR	LASTRE	BUENO	5	4,2	0,40
CUENCA	LLACAO	ANGELES	MIRADOR	LASTRE	BUENO	7,2	6	1,86
CUENCA	LLACAO	MANGAR	LAGUNA COCHAPATA	LASTRE	REGULAR	5,8	4	0,21
CUENCA	LLACAO	LAGUNA COCHAPATA	SANTA MARIA	LASTRE	BUENO	5,2	4,2	0,19
CUENCA	LLACAO	AGUA PATA 2	AGUA PATA 2	LASTRE	BUENO	6,9	6	0,74
CUENCA	LLACAO	VIA PRINCIPAL	PIZARRO	LASTRE	REGULAR	3,5	3	0,17
CUENCA	LLACAO	V	UNION	LASTRE	REGULAR	4,7	4	0,10
CUENCA	LLACAO	3 DE NOVIEMBRE UNION	UNION	LASTRE	REGULAR	5,3	4,2	0,51
CUENCA	LLACAO	LA UNION	LA UNION VIA PRICIPAL	LASTRE	BUENO	6,5	5	0,33
CUENCA	LLACAO	LA ALBORADA	RIO SIDCAY	LASTRE	BUENO	7,3	6,4	0,29
CUENCA	LLACAO	PUENTE LIMITE RICAURTE	MERCED	LASTRE	BUENO	6,7	5,6	1,88
CUENCA	LLACAO	CORAZON DE JESUS	RAMAL CORAZON DE JESUS	LASTRE	BUENO	5,5	4,5	0,73
CUENCA	LLACAO	GUAIRALOMA	BARRIO NUEVO VIA PRINCIPAL	LASTRE	MALO	4,7	3,9	0,17
CUENCA	LLACAO	VIA PRINCIPAL	CAPILLA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	5,5	4,5	0,22
CUENCA	LLACAO	CISNE 2	TANQUE	LASTRE	BUENO	6,5	5,3	0,32
CUENCA	LLACAO	CISNE 2	RAMAL	LASTRE	BUENO	4,2	3,3	0,31
CUENCA	LLACAO	EL CISNE 2	RAMALES	LASTRE	BUENO	5,8	5	0,19
CUENCA	LLACAO	CISNE 1	RAMAL QUEBRADA	LASTRE	BUENO	5,6	4,3	0,30
CUENCA	LLACAO	CISNE 2	PANAMERICANA NORTE	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	1,34
CUENCA	LLACAO	REINA DE LA PAZ CISNE	RAMAL CISNE	LASTRE	BUENO	6,8	5	0,13
CUENCA	LLACAO	REINA DE LA PAZ	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5,7	4,5	0,12
CUENCA	LLACAO	VOLUNTAD DE DIOS	CAPILLA	LASTRE	BUENO	6,5	5,2	0,22
CUENCA	LLACAO	BOMBA DE AGUA	YAMACAY	LASTRE	BUENO	7,1	5,8	0,94
CUENCA	LLACAO	VOLUNTAD DE DIOS	DON PEPITO	LASTRE	BUENO	4,7	4,1	0,34
CUENCA	LLACAO	ZHIQUIR	FLOR DEL BOSQUE	LASTRE	REGULAR	6	5,2	0,27
CUENCA	LLACAO	PANAMERICANA NORTE	RAMAL	LASTRE	BUENO	5,2	4	0,17
CUENCA	LLACAO	CRUZ LOMA	CRUZ LOMA ALTO	TIERRA	BUENO	5,7	4,8	0,35
CUENCA	LLACAO	LA ALBORADA	BUENA ESPERANZA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,5	7	2,06
CUENCA	LLACAO	RICAURTE	LLACAO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,02
CUENCA	LLACAO	RIO SIDAY	CRUZ VERDE	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,64
CUENCA	LLACAO	EL CRUZADO	MINA ANTIGUA	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,20
CUENCA	LLACAO	SAN JUAN LOMA	EL CISNE	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,37
CUENCA	LLACAO	SAN JUAN LOMA	PANAMERICANA NORTE	LASTRE	BUENO	8,2	7	2,60
CUENCA	LLACAO	PANAMERICANA NORTE	VOLUNTAD DE DIOS	LASTRE	BUENO	7,3	6	1,50
CUENCA	LLACAO	REINA DEL CISNE 1	HUAYRALOMA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,49
CUENCA	LLACAO	VIA LLACAO	CRUZ VERDE	LASTRE	BUENO	8,2	7	0,37
CUENCA	LLACAO	ZHIQUIR	ESCUELA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,35
CUENCA	LLACAO	NEGAS	CERRO PACCHAMAMA	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,60
CUENCA	LLACAO	RICAURTE	LLACAO	LASTRE	BUENO	8,2	7	3,21
CUENCA	LLACAO	REINA DEL CISNE	REINA DE LA PAZ	LASTRE	REGULAR	7,3	6	1,40
CUENCA	LLACAO	SANTA MARIA	MANGAR	TIERRA	REGULAR	5	4	0,28
CUENCA	LLACAO	VIA A LLACAO	SANTA MARIA	TIERRA	BUENO	5	4	0,63
CUENCA	LLACAO	EL MIRADOR	CAPILLA CANCHA	TIERRA	BUENO	5	4	0,65
CUENCA	LLACAO	LOURDES	AURORA	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,33
CUENCA	LLACAO	LA PLAYA	LA MERCED 2	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,78
CUENCA	LLACAO	PUENTE CORDOVA	SAN MARTIN	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,72
CUENCA	LLACAO	BOMBA	BARRIO PACCHAMAMA	LASTRE	BUENO	5,5	4	1,21
CUENCA	LLACAO	CRUZ LOMA	CAPILLA	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,25
CUENCA	LLACAO	FLOR DEL CAMINO	LOURDES	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,16
CUENCA	LLACAO	VIA A RICAURTE	SANTA MARIA MANGAN	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,21
CUENCA	LLACAO	PANAMERICANA NORTE	ZUMBAHUAICO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,51
CUENCA	LLACAO	LOS CIPRECES	PANAMERICANA NORTE	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,20
CUENCA	LLACAO	LA ALBORADA	BUENA ESPERANZA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,5	7	2,70
CUENCA	LLACAO	CRUZ LOMA	PANAMERICANA NORTE	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,79

MOLLETURO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	MOLLETURO	INICIO SECTOR VILLA NUEVA	FIN DE VIA IGLESIA	LASTRE	BUENO	5	3.6	0,18
CUENCA	MOLLETURO	RIO BLANCO	LUZ Y GUIA	LASTRE	MALO	7.3	7	3,55
CUENCA	MOLLETURO	VIA CORONA EMPALME	VIA PRINCIPAL MOLLETURO CUENCA	LASTRE	BUENO	7.5	5.4	6,97
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO DE LUZ Y GUIA	TANQUES DE AGUA POTABLE	LASTRE	MALO	4	2.8	1,21
CUENCA	MOLLETURO	VIA 4 TAMARINDO	FIN DE VIA 4	LASTRE	REGULAR	4.2	3.5	0,36
CUENCA	MOLLETURO	VIA 5 TAMARINDO	FIN DE VIA 5	LASTRE	REGULAR	5	4	0,10
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A CASA COMUNAL SAN PEDRO DE YUMATE	RAMAL	LASTRE	MALO	4.5	2.5	0,28
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO YUMATE	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	4	0,11
CUENCA	MOLLETURO	CABO	SANTA MARIA	TIERRA	MALO	4.9	2.6	2,28
CUENCA	MOLLETURO	INGRESO TAQUI CULEBRA	TAQUI CULEBRA	LASTRE	MALO	4.9	2.4	0,42
CUENCA	MOLLETURO	LAS CRUCES	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	3	0,78
CUENCA	MOLLETURO	PAN DE AZUCAR	SANTA CRUZ	TIERRA	MALO	4.4	2.5	3,79
CUENCA	MOLLETURO	LLEGADA A COCHAPAMBA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.3	3	0,37
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO COCHAPAMBA	DON RUFO	LASTRE	REGULAR	4	2.6	1,45
CUENCA	MOLLETURO	LA GRECIA	SAN LUIS (COOPERATIVA HERMANO MIGUEL)	TIERRA	MALO	4.8	4	3,98
CUENCA	MOLLETURO	PAN DE AZUCAR	SANTA CLARA	TIERRA	MALO	5	2.5	1,61
CUENCA	MOLLETURO	LUZ MARIA	LOMA ALTA	TIERRA	MALO	4	2.3	0,96
CUENCA	MOLLETURO	VIA LA AURORA CHACANCEO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	12	3.3	0,28
CUENCA	MOLLETURO	JESUS DEL GRAN PODER	LA SUYA	LASTRE	REGULAR	9.7	4.5	3,01
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A OSO LOMA	RAMAL	LASTRE	MALO	5	2.5	1,22
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	VIAS INTERNAS	LASTRE	REGULAR	11.8	3.5	0,95
CUENCA	MOLLETURO	AGUARICA	RAMAL	TIERRA	MALO	4.9	2.6	4,59
CUENCA	MOLLETURO	AGUARICA	AGUAS CALIENTES	LASTRE	MALO	4.8	2.5	6,19
CUENCA	MOLLETURO	SAN JOSE	RAMAL ESCUELA 19 DE MARZO	LASTRE	REGULAR	5.8	2.8	0,13
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A SAN CRISTOBAL	SAN CRISTOBAL	LASTRE	REGULAR	5	3	5,03
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA SAN BALAD	RAMAL	LASTRE	MALO	4	2.5	1,54
CUENCA	MOLLETURO	VIA HERMANO MIGUEL	SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	6	2.7	4,92
CUENCA	MOLLETURO	HIERBA BUENA	RAMAL	LASTRE	MALO	5	2	0,95
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A LA IGLESIA	RAMAL CENTRO	LASTRE	REGULAR	6	3	0,07
CUENCA	MOLLETURO	Y DE SURAL	SAIDA SAN JOSE	TIERRA	MALO	5.6	2.4	2,29
CUENCA	MOLLETURO	TRES RANCHOS	TRES RANCHOS BAJO	LASTRE	MALO	6.3	3.2	0,59
CUENCA	MOLLETURO	LA RINCONADA	PALMA REAL	TIERRA	MALO	3.8	2.9	0,59
CUENCA	MOLLETURO	LA RINCONADA	TRUJILLO	TIERRA	MALO	5.5	2.3	0,89
CUENCA	MOLLETURO	PUENTE LA Y DE LA RINCONADA	TANQUES DE AGUA	TIERRA	MALO	6.1	2.4	1,61
CUENCA	MOLLETURO	ESTERO PIEDRAS	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	6	4.2	1,14
CUENCA	MOLLETURO	ESTERO PIEDRAS	VIA PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	6	4.2	0,27
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A SUICILOMA	SUICILOMA	TIERRA	MALO	5.6	2.4	2,50
CUENCA	MOLLETURO	VIA PRINCIPAL	VIRGEN DEL CISNE	LASTRE	REGULAR	5.7	2.5	0,29
CUENCA	MOLLETURO	CHILCAPLAYA BAJA	CHILCAPLAYA ALTA	TIERRA	MALO	4.9	2.5	6,07
CUENCA	MOLLETURO	ESTATAL	BISCOCHOS	LASTRE	MALO	3.5	2.5	2,85
CUENCA	MOLLETURO	ARQUILLO	EL NARANJO 3 LUCES	TIERRA	MALO	3	2.3	2,22
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA ESTADIO	ESTADIO	LASTRE	MALO	5	3	0,10
CUENCA	MOLLETURO	SAN VICENTE DE ARQUILLO	SAN VICENTE	LASTRE	BUENO	5.2	2.8	0,16
CUENCA	MOLLETURO	INICIO VIA PUNTI PIEDRA	FIN DE TRAMO	TIERRA	MALO	5	3.6	2,10
CUENCA	MOLLETURO	SAN VICENTE DE ARQUILLO	CENTRO DE ARQUILLO	LASTRE	REGULAR	4.1	2.6	0,97
CUENCA	MOLLETURO	LOMA DE CACHI	PAREDONES	LASTRE	MALO	4.4	2.3	1,14
CUENCA	MOLLETURO	RIO QUITAHUAYCO	SANTA TERESITA DEL AZUAY	TIERRA	MALO	5.2	2.6	11,09
CUENCA	MOLLETURO	COMUNIDAD RIO BLANCO	PUENTE RIO FRIO	LASTRE	REGULAR	6.5	3.7	4,41
CUENCA	MOLLETURO	INICIO VIA LUZ MARIA	FIN VIA LUZ MARIA	LASTRE	REGULAR	4	3	0,27
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA BELLE UNION	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5.5	3.5	0,29
CUENCA	MOLLETURO	TANQUE DE AGUA SERVIDAS LUZ Y GUIA	AGUAS CALIENTES	LASTRE	MALO	7	4	4,81
CUENCA	MOLLETURO	VIA 1 TAMARINDO	FIN DE VIA 1	LASTRE	REGULAR	4.2	3.2	1,89
CUENCA	MOLLETURO	ISABEL MARIA	SAN MIGUEL	LASTRE	MALO	5	2.7	5,26
CUENCA	MOLLETURO	VIA 2 TAMARINDO	FIN DE VIA 2	LASTRE	MALO	4	3	1,09
CUENCA	MOLLETURO	AGUAS CALIENTES	RIOJAGUA	LASTRE	REGULAR	5.4	2.8	3,10
CUENCA	MOLLETURO	TRES MARIAS	AGUACATE	TIERRA	MALO	6	3.2	3,47
CUENCA	MOLLETURO	CHACANSEO	CHACANSEO	TIERRA	MALO	5.7	2.6	4,41
CUENCA	MOLLETURO	VIA 3 TAMARINDO	FIN DE VIA 3	LASTRE	MALO	4	3	1,27
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO DE LUZ Y GUIA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.4	2.8	0,16
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO DE LUZ Y GUIA ELOY ALFARO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	2.5	0,77
CUENCA	MOLLETURO	RIO	AGUACATE	TIERRA	MALO	5	3	1,18
CUENCA	MOLLETURO	CORONA DE ORO	CHURUCU CONTINUA 3 KM MAS	LASTRE	MALO	4	3	2,22
CUENCA	MOLLETURO	MARISCAL SUCRE	RIO JAGUA	LASTRE	MALO	8	4.5	0,76
CUENCA	MOLLETURO	PUTUCAY	PUTUCAY	LASTRE	REGULAR	4.9	2.3	0,31
CUENCA	MOLLETURO	PUTUCAY	PUTUCAY	LASTRE	REGULAR	5.2	2.6	0,16
CUENCA	MOLLETURO	JESUS DEL GRAN PODER	JESUS DEL GRAN PODER	TIERRA	REGULAR	4.5	2.3	0,11
CUENCA	MOLLETURO	JESUS DEL GRAN PODER	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	REGULAR	4.6	2.3	0,21
CUENCA	MOLLETURO	JESUS DEL GRAN PODER	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	MALO	5	2.6	0,14
CUENCA	MOLLETURO	PUTUCAY	PUTUCAY	LASTRE	MALO	6.7	3.7	0,31
CUENCA	MOLLETURO	ARTEAGA	TRES RANCHOS	LASTRE	MALO	5.5	2.8	0,91
CUENCA	MOLLETURO	ESTERO PIEDRAS	TRES RANCHOS ALTO	LASTRE	MALO	5.4	3.2	0,24
CUENCA	MOLLETURO	CHILCAPLAYA	CHILCAPLAYA	LASTRE	MALO	4	2.8	0,90
CUENCA	MOLLETURO	PUTUNCAY 2	PUTUNCAY 2	LASTRE	REGULAR	4.9	2.3	0,07
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA HIERBA BUENA	HIERBA BUENA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8.4	6.2	3,80
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA FAMILIA GUTAMA	RAMAL	LASTRE	MALO	5	3	0,17
CUENCA	MOLLETURO	INGRESO AGUACATE	INGRESO AGUACATE	LASTRE	MALO	4.9	2.4	0,42
CUENCA	MOLLETURO	PATUL	GUAGUALCAY	TIERRA	MALO	5.5	4	9,39
CUENCA	MOLLETURO	PATUL	CARGUA	LASTRE	REGULAR	6.2	4.5	4,06
CUENCA	MOLLETURO	CAJAS	BAUTE PATUL	TIERRA	MALO	6.5	4	6,30
CUENCA	MOLLETURO	CAMACHO LINDERO CON LUZ Y GUIA	RIO BLANCO	LASTRE	MALO	7.3	7	1,81
CUENCA	MOLLETURO	E-582	GUAYLLO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,96
CUENCA	MOLLETURO	SAN PEDRO DE YUMATE	MIGUIR	LASTRE	MALO	5.5	4	25,53
CUENCA	MOLLETURO	CRUZPAMBA	SAN FRANCISCO DE JAVIER	LASTRE	MALO	6	4.5	17,56
CUENCA	MOLLETURO	VACAILLE	CORONA DE ORO	LASTRE	REGULAR	6	4.5	0,88
CUENCA	MOLLETURO	E-582	SAN PEDRO DE YUMATE	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9	8	0,79
CUENCA	MOLLETURO	SAN FRANCISCO DE JAVIER	RIO QUITAHUAYCO	TIERRA	REGULAR	5.5	4.8	2,95



MOLLETURO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	MOLLETURO	SAN FRANCISCO DE JAVIER	VIA A NARANJITO	LASTRE	MALO	4	3,5	0,44
CUENCA	MOLLETURO	RIO BLANCO	LLIN ALTO	LASTRE	MALO	4,5	3,8	9,03
CUENCA	MOLLETURO	MIGUIR	ESTATAL	LASTRE	MALO	4	3,4	7,86
CUENCA	MOLLETURO	LA AURORA	CHACANSEO	LASTRE	REGULAR	4,3	3,4	25,01
CUENCA	MOLLETURO	EL ROSARIO	RIO TANZARAY	LASTRE	REGULAR	4	3,2	0,32
CUENCA	MOLLETURO	Y PUTUCAY	SANTA TERESITA	LASTRE	REGULAR	4,5	3,8	14,34
CUENCA	MOLLETURO	ESTERO PIEDRAS	LA RINCONADA	LASTRE	REGULAR	5	4,2	3,18
CUENCA	MOLLETURO	ESTERO PIEDRAS	INTERNA ESTERO PIEDRAS	LASTRE	REGULAR	5,2	4,6	0,35
CUENCA	MOLLETURO	TAMARINDO	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	REGULAR	6	5,2	15,11
CUENCA	MOLLETURO	SAN CARLOS	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	BUENO	4,8	4	3,21
CUENCA	MOLLETURO	COCHAPAMBA	TRES MARIAS	LASTRE	BUENO	5	4,2	18,11
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA SAN JACINTO	SAN JACINTO	TIERRA	REGULAR	6,7	5,9	3,15
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA SAN BARTOLO	SAN BARTOLO	LASTRE	REGULAR	6,5	5,5	4,26
CUENCA	MOLLETURO	Y DE COCHAPAMBA	PAN DE AZUCAR	LASTRE	REGULAR	5	4	16,83
CUENCA	MOLLETURO	Y PAN DE AZUCAR	SANGAY	TIERRA	MALO	4	3,5	0,78
CUENCA	MOLLETURO	VIA A SAN FRANCISCO DE JAVIER	VIA A NARANJITO	TIERRA	MALO	4	3,5	0,49
CUENCA	MOLLETURO	EL TAMARINDO	JESUS DEL GRAN PODER	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	7,5	6,5	1,23
CUENCA	MOLLETURO	TERESA DE PATUL	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	MALO	4	3,5	2,82
CUENCA	MOLLETURO	RECINTO ESTERO DE PIEDRAS	SAN CARLOS RURAL	LASTRE	REGULAR	5	4,2	2,97
CUENCA	MOLLETURO	PUTUCAY	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	REGULAR	7,2	6	4,24
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A PUTUCAY	TERESA DE PATUL	LASTRE	REGULAR	4,4	3,9	3,47
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	LA COMPUERTA	LASTRE	REGULAR	9,5	4,5	3,67
CUENCA	MOLLETURO	AGUAS CALIENTES	TANQUE DE AGUA GALARZA	LASTRE	REGULAR	7,4	4	1,35
CUENCA	MOLLETURO	ESCUELA SANTA ANA DE 4 RIOS	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4,5	2,5	0,22
CUENCA	MOLLETURO	ROMEO MOROCHO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6	2,8	0,19
CUENCA	MOLLETURO	REINALDO CALLE	RAMAL	LASTRE	BUENO	7,4	3,3	0,11
CUENCA	MOLLETURO	CALLE DON LUCAS	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6	3	0,25
CUENCA	MOLLETURO	CALLE LUIS LOPEZ	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6	2,5	0,16
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO	PUENTE LIMITE GUAYAS	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	5	2,6	0,70
CUENCA	MOLLETURO	SAN JACINTO	CENTRO	LASTRE	MALO	5	2,6	2,39
CUENCA	MOLLETURO	AGUAS CALIENTES	CONEXION A SAN VICENTE	LASTRE	MALO	6	3	2,42
CUENCA	MOLLETURO	CONEXION A SAN VICENTE	AGUAS CALIENTES ALTO	TIERRA	MALO	6	3	1,04
CUENCA	MOLLETURO	PUENTE DE CAMACHO	AGUAS TERMALES	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	6,3	6,3	1,18
CUENCA	MOLLETURO	IGLESIA DE SAN MIGUEL DEL AZUAY	PUENTE RIO SAN PABLO LIMITE GUAYAS	LASTRE	REGULAR	4,5	2,8	0,35
CUENCA	MOLLETURO	FLOR Y SELVA MONTE	PUEBLO FLOR Y SELVA	LASTRE	MALO	4,5	2,7	1,57
CUENCA	MOLLETURO	FLOR Y SELVA	RAMAL SAN JOSE DE GUARUMALES	LASTRE	MALO	4,3	2,4	1,42
CUENCA	MOLLETURO	RIO JAGUA	SAN PEDRO	LASTRE	MALO	6	3,5	1,56
CUENCA	MOLLETURO	SAN PEDRO AFLUENTE RIO JAGUA	CIEN FAMILIAS	LASTRE	MALO	6	3	2,24
CUENCA	MOLLETURO	FLOR Y SELVA CENTRO	IGNACIO ESPEJO BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	5	3	0,16
CUENCA	MOLLETURO	SAN PEDRO	ESTERO DE TRES DE NOVIEMBRE	LASTRE	MALO	7	4,3	1,18
CUENCA	MOLLETURO	FLOR Y SELVA CLAUDIO GALARZA	RAMAL ELIGIO CARPIO	LASTRE	BUENO	9	4,3	0,18
CUENCA	MOLLETURO	RIO TRES DE NOVIEMBRE	UNION VIA CARLOS Y ABDON CALDERON	LASTRE	MALO	4,5	2,5	4,86
CUENCA	MOLLETURO	30 DE AGOSTO	RAMAL ESCUELA MANUELA GARAICOA	LASTRE	BUENO	5	2,5	0,15
CUENCA	MOLLETURO	JOSE GALARZA	PRINCIPAL LIMITE CON TRIPOLI	LASTRE	REGULAR	7,7	4	1,08
CUENCA	MOLLETURO	Y DE FLOR Y SELVA	PORVENIR	LASTRE	REGULAR	6,8	4	1,45
CUENCA	MOLLETURO	ABDON CALDERON CENTRO	ABDON CALDERON INTERSECCION JOSE LASCANO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	7,9	7,9	0,86
CUENCA	MOLLETURO	PORVENIR	SAN VICENTE	LASTRE	MALO	4,5	2,4	1,42
CUENCA	MOLLETURO	VIA LA CENTRAL ABDON CALDERON	SECTOR LUIS YUNGA	LASTRE	MALO	5	2,6	3,78
CUENCA	MOLLETURO	Y DE SAN VICENTE	AGUAS CALIENTES "Y"	LASTRE	REGULAR	4	2,8	0,84
CUENCA	MOLLETURO	ABDON CALDERON CENTRO DE AGUA	RAMAL	LASTRE	MALO	8	3	0,11
CUENCA	MOLLETURO	CENTRAL COLEGIO IGLESIA EVANGELICA	RAMAL	LASTRE	MALO	5,6	2,6	0,14
CUENCA	MOLLETURO	TIWINZA	RAMAL	LASTRE	MALO	6,5	3,8	0,37
CUENCA	MOLLETURO	PARQUE CENTRAL ABDON CALDERON	RAMAL	LASTRE	MALO	10	5,5	0,51
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO ABDON CALDERON RIO JAGUA	RIO JAGUA RAMAL	LASTRE	MALO	5,7	3,5	0,25
CUENCA	MOLLETURO	IGLESIA EVANGELICA CDI	RAMAL	LASTRE	MALO	9	4,2	0,11
CUENCA	MOLLETURO	LUZ DE AMERICA	LUZ DE AMERICA	LASTRE	REGULAR	4	2,6	0,08
CUENCA	MOLLETURO	LUZ DE AMERICA	CENTRO	LASTRE	REGULAR	4	2,5	0,12
CUENCA	MOLLETURO	VACAILLE	CORONA DE ORO	LASTRE	REGULAR	6	4,5	20,73
CUENCA	MOLLETURO	SANTA TERESA DE PATUL	Y ANTES DE LA SUYA	TIERRA	REGULAR	5	2,70	1,53
CUENCA	MOLLETURO	Y ANTES DE LA SUYA	LOS LAURELES	TIERRA	REGULAR	5	2,60	1,87
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	VIAS INTERNAS	TIERRA	REGULAR	6	3,60	0,39
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	VIAS INTERNAS	TIERRA	REGULAR	6	3,60	0,12
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	VIAS INTERNAS	TIERRA	REGULAR	6	3,60	0,36
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	VIAS INTERNAS	TIERRA	REGULAR	6	3,60	0,15
CUENCA	MOLLETURO	LA SUYA	VIAS INTERNAS	TIERRA	REGULAR	6	3,60	0,22
CUENCA	MOLLETURO	Y ANTES DE LA SUYA	JESUS DL GRAN PODER	TIERRA	REGULAR	5	2,60	1,29
CUENCA	MOLLETURO	PUTUCAY	PUTUCAY	TIERRA	MALO	5	2,50	2,42
CUENCA	MOLLETURO	Y DE PECHICHE	LA COMPUERTA	TIERRA	REGULAR	8	5	4,38
CUENCA	MOLLETURO	RIO OCHOA	Y DE FLOR Y SELVA	LASTRE	BUENO	10,50	4,70	0,56
CUENCA	MOLLETURO	CANCHA USO PRIVADO	PARQUE Y CANCHA DE USO MULTIPLE	LASTRE	REGULAR	5,50	3,50	0,16
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A CARACOL	CARACOL	LASTRE	REGULAR	4,7	3,1	1,48
CUENCA	MOLLETURO	SECTOR MOISES ZUMBA	RIO OCHOA	LASTRE	MALO	3,6	2,3	0,78
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO HERMANO MIGUEL	ENTRADA A HERMANO MIGUEL	LASTRE	REGULAR	8	5,50	0,71
CUENCA	MOLLETURO	ABDON CALDERON A 3 DE NOVIEMBRE	ESTERO SR MOROCHO	LASTRE	MALO	4,50	2,80	1,83
CUENCA	MOLLETURO	3 DE NOVIEMBRE A PANCHITO VILLA	EL CRUCE A ALIANZA AGRICOLA	LASTRE	MALO	4,3	2,3	0,48
CUENCA	MOLLETURO	ESCUELA CAMACHO	BALNEARIO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	6,8	4,6	0,29
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A SALAVINA	PUENTE A SALAVINA	TIERRA	MALO	3,80	2,50	0,06
CUENCA	MOLLETURO	ENTRADA A LA GLORIA	PUENTE LA GLORIA	LASTRE	REGULAR	5	3,70	0,25
CUENCA	MOLLETURO	SAN JOSE DE RECREO	ABDON CALDERON	LASTRE	BUENO	5	4	3,14
CUENCA	MOLLETURO	LINDERO AGUAYO YUNGA	ESQUINA GASPAR CORNEJO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	7	5,7	1,65
CUENCA	MOLLETURO	PORTON DE SAN MIGUEL DEL AZUAY	AGUAS TERMALES	LASTRE	MALO	4,20	2,60	1,80
CUENCA	MOLLETURO	CENTRO SAN MIGUEL DEL AZUAY	PORTON GUAYLLAS	LASTRE	MALO	4	2,8	0,10
CUENCA	MOLLETURO	BALNEARIO	TANQUES DE AGUA CAMACHO	LASTRE	MALO	4,80	2,30	1,12

NULTI

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	NULTI	CASHALOMA	TANQUE DE AGUA	LASTRE	REGULAR	4	3,5	0,24
CUENCA	NULTI	VIA DE MOLLE	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6	5	0,41
CUENCA	NULTI	VIA SAN VICENTE	EL ARENAL	LASTRE	BUENO	5	4,5	0,39
CUENCA	NULTI	ALPAYACU ALTO	ARENAL	LASTRE	REGULAR	7,3	4	0,64
CUENCA	NULTI	VIA LA DOLOROSA PACCHA	PACCHA	LASTRE	REGULAR	5,2	3,4	0,42
CUENCA	NULTI	AGUA COCHA	VIRGENPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,4	2,8	0,69
CUENCA	NULTI	CASHALOMA	PUICAY	LASTRE	REGULAR	6,6	3	1,48
CUENCA	NULTI	PUICAY	GUAGUAYUMI	LASTRE	REGULAR	5,6	2,8	1,05
CUENCA	NULTI	PLATEADO VIA 1	FIN CALLE	LASTRE	REGULAR	5,7	3,4	1,52
CUENCA	NULTI	PLATEADO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6,8	2,8	0,75
CUENCA	NULTI	MOLLE	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5,2	2,8	0,22
CUENCA	NULTI	SAN JUAN PAMBA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	7,7	3,8	0,33
CUENCA	NULTI	SAN JUAN PAMBA	DAMNIFICADOS	LASTRE	REGULAR	7,7	3,4	0,30
CUENCA	NULTI	VIA PRINCIPAL CHOCARSI	RIO JUDAN	LASTRE	BUENO	5,6	2,5	1,10
CUENCA	NULTI	VIA CHOCARSI ALTO	TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	4,2	2,8	0,47
CUENCA	NULTI	TONTILLA	ZHIZHIO	LASTRE	REGULAR	4,5	2,7	2,07
CUENCA	NULTI	ZHIZHIO	CHITAPAMBA	LASTRE	BUENO	5	4,5	0,97
CUENCA	NULTI	CHAGTASIL	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6,8	3	0,45
CUENCA	NULTI	HIGUILA	EL TABLON	LASTRE	MALO	4	3,5	0,23
CUENCA	NULTI	GUAGUALZHUMI	RAMAL LIMITE NULTI	LASTRE	REGULAR	4,8	3,1	0,32
CUENCA	NULTI	HUANGARCUCHO	SANTA ANA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	2,76
CUENCA	NULTI	NULTI	POGGIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,06
CUENCA	NULTI	E-35	PACCHA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	0,79
CUENCA	NULTI	NULTI	CUATRO ESQUINAS	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,39
CUENCA	NULTI	SHARI (IJASBAMBA)	VIOLA	LASTRE	BUENO	7,2	6	0,12
CUENCA	NULTI	IGUILA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,28
CUENCA	NULTI	SAN JUAN PAMBA DE NUTIL	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,51
CUENCA	NULTI	SAN JUAN PAMBA DE NUTIL	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,44
CUENCA	NULTI	SHIMOLOMA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	BUENO	7,2	6	0,46
CUENCA	NULTI	TUNAS LOMA	CHOCARSI ALTO	LASTRE	BUENO	8,2	7	2,74
CUENCA	NULTI	CHOCARSI	TONTILLALOMA	LASTRE	BUENO	7,2	6	1,50
CUENCA	NULTI	TABLON	INTERNA DE TABLON	TIERRA	REGULAR	5,2	4	0,34
CUENCA	NULTI	TABLON	POGGIO	LASTRE	REGULAR	6,8	5	0,49
CUENCA	NULTI	TABLON	POGGIO	LASTRE	REGULAR	7,2	6	1,81
CUENCA	NULTI	ESTATAL E35	MOLLE	LASTRE	BUENO	7,2	6	0,28
CUENCA	NULTI	E-35	PACCHA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	0,38
CUENCA	NULTI	E-35	PACCHA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	4,08
CUENCA	NULTI	CHALLUABAMBA	CALOSARIN	LASTRE	REGULAR	7,2	6	0,67
CUENCA	NULTI	NULTI	POGGIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,24
CUENCA	NULTI	HUANGARCUCHO	SANTA ANA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	0,42
CUENCA	NULTI	HUANGARCUCHO	SANTA ANA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	0,78
CUENCA	NULTI	LLATCON	MINAS DE LASTRE	LASTRE	BUENO	9,2	8	0,73

OCTAVIO CORDERO PALACIOS

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SAN LUIS	IGLESIA ZHININZAY	LASTRE	BUENO	6	4.8	0,80
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	PARCOLOMA	SAN LUIS DE PARCOLOMA	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	6	5	1,36
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	ENTRADA HACIENDA PAMBA	HACIENDA PAMBA	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,60
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	LA DOLOROSA SR. SIGUENZA	LOS SIGUENZAS	LASTRE	REGULAR	5	3	0,38
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	ENTRADA ESCUELA JORGE MARIA YEPEZ	ESCUELA JOSE MARIA YEPEZ	LASTRE	REGULAR	6	3	0,09
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	LA NUBE	RUINANZA	LASTRE	REGULAR	5.5	3.5	0,59
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	INTERSECCION 2 AZHAPUD	INTERSECCION FINAL 2	LASTRE	BUENO	4.6	3.6	0,64
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	LA NUBE	RAMAL MARCO CHIQUI	LASTRE	MALO	4.5	3	0,35
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	EL CISNE	CAPILLA CINCO ESQUINAS	LASTRE	BUENO	4.8	3	0,27
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CANCHA ADOVEPAMBA	FIN DE TRAMO VIVIENDAS	LASTRE	BUENO	4	2.4	0,58
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SAN BARTOLOME	SR. SIGUACHI	LASTRE	REGULAR	4.6	3	0,17
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CRUZ ANTIGUA ADOVEPAMBA	FIN DE TRAMO	LASTRE	REGULAR	4	3	0,13
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SAN BARTOLOME CIRCUNVALACION	TRANSPORTE CHIQUI	LASTRE	BUENO	4	3	0,66
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	VIA SAN JACINTO	VIA ROCIO	LASTRE	BUENO	8	5	0,68
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	ROCIO	FIN DE TRAMO CHINE	LASTRE	REGULAR	7	4.5	1,92
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	ESQUINA CISNE	MINAS DE MARMOL	LASTRE	MALO	5.5	3.6	3,21
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	LA DOLOROSA	LA COMUNA	LASTRE	BUENO	6	4.7	2,50
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SAN LUIS	PALUNCAY	LASTRE	REGULAR	6	3.6	1,33
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	RAMAL 2 DOLOROSA	PUCACA	LASTRE	BUENO	6	3.8	0,97
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SANTA MARIANITA	CRUZ BLANCA	LASTRE	MALO	4	3	0,43
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SANTA MARIANITA	SEÑOR JUNCAL RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	3.3	1,17
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	JABAS HUAICO SANTA MARIANITA	JABAS HUAICO	LASTRE	REGULAR	5	3	0,84
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	RAMAL VIA LA DOLOROSA	CAMINO TURIPANA	LASTRE	REGULAR	4.5	3.4	0,41
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SANTA MARIANITA	SEÑOR LLAPA RAMAL	LASTRE	REGULAR	3.7	2.7	0,99
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	GUANDO CALLE	RAMAL SR. MUNOZ	LASTRE	BUENO	5.4	3.3	0,51
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	IGLESIA CALVARIO	VIVIENDAS FIN DE RUTA	LASTRE	REGULAR	4.3	3	0,19
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CALVARIO INICIO DE RUTA	LOMA	TIERRA	MALO	3	2.1	0,32
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	RAMAL AZHAPUD	FIN DE RAMAL	TIERRA	MALO	4.3	3.1	0,23
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CRUZ PUNGO INICIO	FIN TRAMO CRUZ PUNGO	LASTRE	MALO	3.5	2.6	0,19
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	VIA AZHAPUD RAMAL 2	IGLESIA AZHAPUD	LASTRE	MALO	3.2	2.5	0,64
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	AZHAPUD VIA CEMENTEREO	VIA PRINCIPAL	LASTRE	BUENO	6.2	4	0,54
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	OCTAVIO CORDERO PALACIOS	PARCOLOMA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,15
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	RICAU RTE	PATRON SANTIAGO	LASTRE	REGULAR	8.3	7	3,70
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CORAZON DE JESUS	CRISTO DEL CONSUELO	LASTRE	MALO	6.3	5	2,46
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	ENTRADA AL CISNE	VIRGEN DE LA NUBE	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	6.3	5.2	0,62
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	EL CISNE	VIVIENDAS EL CISNE	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	6.5	5.2	0,16
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	EL CISNE	CRISTO DEL CONSUELO	LASTRE	BUENO	7.3	6	1,27
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	EL ROC20	LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	6.3	5	2,24
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SURIMPALTI	LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	8.2	7	1,28
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	AZHAPUD	PUEBLO VIEJO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	4,74
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CHINE	LIM.PARR. OCTAVIO CORDERO PALACIOS	LASTRE	REGULAR	5.5	4	0,27
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	ENTRADA A PATRON SANTIAGO	PATRON SANTIAGO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,44
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CORAZON DE JESUS	SAN JACINTO	LASTRE	BUENO	8.2	7	1,72
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	PATRON SANTIAGO	Y DE SAN JACINTO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,26
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CHECA	EL CISNE	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	1,91
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CHECA	EL CISNE	LASTRE	BUENO	9.2	8	0,17
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SAN JACINTO	CORAZON DE JESUS	TIERRA	REGULAR	5	4	1,05
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	LA DOLOROSA	CRISTO DEL CONSUELO	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,42
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	CRISTO DEL CONSUELO	VIRGEN DE LA NUBE	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,66
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	VIRGEN DE LA NUBE	INTERNA VIRGEN DE LA NUBE	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,31
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SANTA MARIANITA	EL CISNE	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	6	5	1,00
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	EL CISNE	SAN BARTOLO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	6	5	1,13
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	SAN BARTOLO	INTERNA DE SAN BARTOLO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	6	5	1,72
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	OCTAVIO CORDERO PALACIOS	PARCOLOMA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	4,65
CUENCA	OCTAVIO CORDERO	RICAU RTE	PATRON SANTIAGO	LASTRE	REGULAR	8.3	7	2,18

PACCHA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	PACCHA	TRES ESQUINAS	RAMAL	LASTRE	MALO	3,50	2,10	0,23
CUENCA	PACCHA	VIOLA SECTOR LA GRUTA	RAMAL VIOLA	LASTRE	MALO	3,20	2,30	0,60
CUENCA	PACCHA	LAS PERAS	RAMAL A TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	3,60	2,80	0,34
CUENCA	PACCHA	HIGOSPAMBA	CABULLIN	LASTRE	BUENO	6,30	3,30	0,67
CUENCA	PACCHA	CABULLIN	RAMAL CABULLIN	LASTRE	MALO	4,70	2,40	0,23
CUENCA	PACCHA	TULAPUTO	MONAY CHICO 2	LASTRE	REGULAR	6,00	2,70	0,93
CUENCA	PACCHA	EL ROSARIO	RAMAL1	LASTRE	BUENO	4,70	2,80	0,20
CUENCA	PACCHA	EL ROSARIO	RAMAL 2	LASTRE	BUENO	4,30	2,20	0,35
CUENCA	PACCHA	VIA PRINCIPAL A PACCHA	UNION Y PROGRESO	LASTRE	REGULAR	4,70	3,10	0,55
CUENCA	PACCHA	CABULLIN	RAMAL CABULLIN	LASTRE	REGULAR	4,50	3,00	0,52
CUENCA	PACCHA	PUNUNTA	RAMAL CANCHAS TENIS	LASTRE	BUENO	5,80	3,10	0,56
CUENCA	PACCHA	PACCHA	APANGORAS	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,53
CUENCA	PACCHA	SAN VICENTE	RAMAL SAN VICENTE	LASTRE	BUENO	5	2,9	0,36
CUENCA	PACCHA	VIA PINAPURO	PACCHA	LASTRE	REGULAR	4,7	2,1	0,40
CUENCA	PACCHA	VIA A TORREROS	LA JARATA	LASTRE	REGULAR	5,7	3,3	0,64
CUENCA	PACCHA	VIA A TORREROS	SHIRAN	LASTRE	REGULAR	3,8	2,8	0,66
CUENCA	PACCHA	GUAGUALZHUMI	RAMAL LIMITE NULTI	LASTRE	REGULAR	5,8	3,7	0,39
CUENCA	PACCHA	GUAGUALZHUMI	RAMAL LIMITE NULTI	LASTRE	REGULAR	4,8	3,1	0,72
CUENCA	PACCHA	VIOLA	SAN VICENTE	LASTRE	REGULAR	4,4	2,9	0,72
CUENCA	PACCHA	VIOLA	SEGURO CAMPESINO	LASTRE	REGULAR	6,9	3,8	0,62
CUENCA	PACCHA	VIA PRINCIPAL CUENCA - PACCHA	POLIGONO DE TIRO	LASTRE	MALO	3,7	2,3	0,26
CUENCA	PACCHA	NARANJOS	VIA A CABULLIN	LASTRE	REGULAR	3,4	2,4	0,96
CUENCA	PACCHA	EL SALADO	LOS ROSALES - UCUBAMBA ALTO	LASTRE	REGULAR	5,8	3,3	0,92
CUENCA	PACCHA	LOMA DE COCHAS	PENASOL ALTO	LASTRE	MALO	5,8	3	0,62
CUENCA	PACCHA	PENASOL ALTO	PENASOL	LASTRE	BUENO	5,5	4	0,33
CUENCA	PACCHA	NULTI	POGGIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,02
CUENCA	PACCHA	E-35	PACCHA	LASTRE	REGULAR	8,2	7	2,47
CUENCA	PACCHA	E-35	PACCHA	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	8	7	0,41
CUENCA	PACCHA	NULTI	CUATRO ESQUINAS	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,99
CUENCA	PACCHA	CRUCE DE MONAY	SAN MIGUEL DE BAHUANCHI	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,51
CUENCA	PACCHA	CRUCE DE MONAY	SAN MIGUEL DE BAHUANCHI	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,16
CUENCA	PACCHA	EL ROSARIO	MONAY CHICO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,30
CUENCA	PACCHA	VIA PACCHA - NARANJO	TULAPUTO	LASTRE	BUENO	4,8	4	0,40
CUENCA	PACCHA	VIOLA	CUATRO ESQUINAS	LASTRE	REGULAR	6,7	5,5	1,24
CUENCA	PACCHA	AUSHANGATA	QUITUINA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	2,20
CUENCA	PACCHA	PENASOL	VIVIENDAS PANASOL	LASTRE	REGULAR	5,5	4	1,01
CUENCA	PACCHA	EL SALADO	COCHAS	LASTRE	REGULAR	6,3	5	4,05
CUENCA	PACCHA	COCHAS	BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	5,5	4	1,92
CUENCA	PACCHA	COCHAS	PENASOL	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,33
CUENCA	PACCHA	VIOLA	EL ARENAL	TIERRA	REGULAR	4,9	4	0,56
CUENCA	PACCHA	HIGOSPAMBA	CABULLIN	LASTRE	REGULAR	7,3	6	3,05
CUENCA	PACCHA	TASQUI	TORREOS	LASTRE	BUENO	9,3	8	3,46
CUENCA	PACCHA	SHARI (IASBAMBA)	VIOLA	LASTRE	BUENO	7,2	6	0,86
CUENCA	PACCHA	VIA A CABULLIN	UCUBAMBA ALTO	LASTRE	BUENO	6	3,4	0,62
CUENCA	PACCHA	CABULLIN	UCUBAMBA ALTO	LASTRE	BUENO	5,60	3,50	1,04
CUENCA	PACCHA	CABULLIN	MONAY CHICO	LASTRE	BUENO	7,2	6	1,01
CUENCA	PACCHA	CABULLIN	REINA DEL CISNE	LASTRE	REGULAR	8,2	7	0,79
CUENCA	PACCHA	MACAS	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4,7	2,7	0,65
CUENCA	PACCHA	SAN MIGUEL DE BAHUANCHI	LAS COCHAS	LASTRE	BUENO	8	7	1,06
CUENCA	PACCHA	CAPILLAHUAYCO	INTERNA CAPILLAHUAYCO	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,55
CUENCA	PACCHA	LANCON	LIMITE PARROQUIAL (PACCHA-EL VALLE)	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,30
CUENCA	PACCHA	SAN MIGUEL DE BAHUANCHI	ESCUELA ELIAS GALARZA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,34
CUENCA	PACCHA	MICHICA	RAMAL MACAS	LASTRE	MALO	4,10	3,4	0,44
CUENCA	PACCHA	PACCHA	NARANJO	LASTRE	BUENO	6,3	5	3,42
CUENCA	PACCHA	NARANJOS	BARRIO UNION Y PROGRESO	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,65
CUENCA	PACCHA	E-35	PACCHA	LASTRE	REGULAR	8,2	7	5,28
CUENCA	PACCHA	RAYOLOMA	CABULLIN	LASTRE	REGULAR	7,3	6	2,67
CUENCA	PACCHA	LOS NARANJOS	APANGORAS	LASTRE	BUENO	7,2	6	1,71
CUENCA	PACCHA	PACCHA	EL TABLON	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,81

QUINGEO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	QUINGEO	MINAS EL VERDE	EL VERDE	LASTRE	MALO	4,70	3,00	1,09
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA AL VERDE	JOYAPA	LASTRE	MALO	4,70	3,00	0,72
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA TRIGALES	SECTOR LOS TRIGALES	LASTRE	MALO	4,50	2,70	0,60
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA A RUMIPAMBA	RUMIPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,00	2,90	3,85
CUENCA	QUINGEO	NONADEL ROSAS ALTO	Y DE NONADEL	LASTRE	MALO	5,00	3,00	2,61
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA A ZHAGUAY	ZHAGUAY	LASTRE	MALO	4,00	2,50	0,62
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA A COMUNIDAD LAURELES	COMUNIDAD LAURALES	LASTRE	REGULAR	6,50	4,00	0,97
CUENCA	QUINGEO	CASA COMUNAL NONADEL	VIA A RUMIPAMBA	LASTRE	BUENO	6,00	3,50	2,50
CUENCA	QUINGEO	INGRESO AL TABLON	EL TABLON	LASTRE	BUENO	4,70	3,40	2,40
CUENCA	QUINGEO	MONJAS	VIVIENDAS	LASTRE	BUENO	5,4	3,9	1,11
CUENCA	QUINGEO	MONJAS	LAURELOMA	LASTRE	MALO	2,42	2,0	1,11
CUENCA	QUINGEO	MONJAS	LAURECES BAJO	LASTRE	MALO	3,7	2,5	1,63
CUENCA	QUINGEO	TURUPAMBA	TURUPAMBA CENTRO	TIERRA	REGULAR	4,9	3,0	0,18
CUENCA	QUINGEO	COCHAPATA CHICO ZHIYAN	LOS CRIOLLOS	TIERRA	MALO	5,0	3,10	0,85
CUENCA	QUINGEO	MACAS	MACAS ALTO	LASTRE	REGULAR	7,30	4,10	3,10
CUENCA	QUINGEO	RODEO CENTRO	RODEO RAMAL	TIERRA	REGULAR	6	3	0,56
CUENCA	QUINGEO	VIA PRINCIPAL TEJAR	TEJAR	LASTRE	REGULAR	5,5	3	1,19
CUENCA	QUINGEO	TEJAR	JAVASPAMBA	TIERRA	REGULAR	4,6	2,7	1,37
CUENCA	QUINGEO	LA CONFERENCIA	LA VOLUNTAD DE DIOS	LASTRE	MALO	4,50	2,80	1,13
CUENCA	QUINGEO	AYPACRUZ	SUBIDA DE LOS TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	5,0	3,20	2,94
CUENCA	QUINGEO	LA MORA	LIMITE CON TARQUI	LASTRE	REGULAR	5,80	3,10	2,18
CUENCA	QUINGEO	AYPACRUZ	YANAY	LASTRE	MALO	4,80	2,80	1,66
CUENCA	QUINGEO	AYPACRUZ	TENDALES	LASTRE	REGULAR	7,20	3,80	2,36
CUENCA	QUINGEO	SECTOR COMUN	VIA QUINGEO CUMBE	LASTRE	MALO	5,50	3,30	1,61
CUENCA	QUINGEO	LA FLORIDA	SECTOR TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	5,20	3,10	1,06
CUENCA	QUINGEO	JABASPAMBA	RAMAL	LASTRE	MALO	5,10	2,60	1,68
CUENCA	QUINGEO	CASPICORRAL	YADAN	LASTRE	MALO	6,50	2,50	1,43
CUENCA	QUINGEO	CASPICORRAL	RODEO	TIERRA	REGULAR	5,9	2,7	4,65
CUENCA	QUINGEO	PICOTA	QUINTEAMACHAY	TIERRA	REGULAR	6	3,5	0,74
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA A LA JARATA	LA JARATA	TIERRA	REGULAR	3,4	2,1	0,40
CUENCA	QUINGEO	ENTRADA A LA JARATA	MACHAY	TIERRA	REGULAR	6	3,5	2,46
CUENCA	QUINGEO	PANCANAM VIA MINAS	TABLON MONJAS	TIERRA	REGULAR	3,8	2,3	2,13
CUENCA	QUINGEO	MINAS DE LASTRE	TANQUE DE AGUA	LASTRE	REGULAR	4,5	2,7	0,94
CUENCA	QUINGEO	COCHAPAMBA CHICO	EL CHORRO	TIERRA	REGULAR	5,3	3,2	1,36
CUENCA	QUINGEO	TOCTEPAMBA	TRANCA	LASTRE	MALO	4,3	2,6	2,83
CUENCA	QUINGEO	TANQUE DE AGUA CHUCHUL	GALVAY	TIERRA	MALO	4	2,3	2,27
CUENCA	QUINGEO	MINAS TABLON	VIA LA FLORIDA	TIERRA	REGULAR	5,5	2,8	0,64
CUENCA	QUINGEO	QUINGEO	DISHA LA DOLOROSA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	4,79
CUENCA	QUINGEO	QUINGEO	HIERBA BUENA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	13,06
CUENCA	QUINGEO	TABLA	CAPISHAPA	LASTRE	REGULAR	8,2	7	1,49
CUENCA	QUINGEO	UQUINA	PLAYA MACAS	LASTRE	REGULAR	8,2	7	6,25
CUENCA	QUINGEO	LA VICTORIA DEL VALLE	EL VERDE	TIERRA	REGULAR	5	4	5,13
CUENCA	QUINGEO	LA VICTORIA DEL VALLE	EL VERDE	TIERRA	REGULAR	4,9	4	2,78
CUENCA	QUINGEO	EL SALADO	EL CHORRO	LASTRE	REGULAR	7,3	6	2,47
CUENCA	QUINGEO	RUMIPAMBA	ALLPACHAPA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,86
CUENCA	QUINGEO	GARAHUSHI	TOTORAS	LASTRE	MALO	6,3	5	5,99
CUENCA	QUINGEO	CHOPAMBA GRANDE	ALLPACHAPA	LASTRE	REGULAR	6,8	5,5	7,69
CUENCA	QUINGEO	CHOPAMBA GRANDE	ALLPACHAPA	LASTRE	REGULAR	6,8	5,5	0,12
CUENCA	QUINGEO	TEJAR	JABASPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	3,01
CUENCA	QUINGEO	PIRANCHO	YUNGAPAMBA	LASTRE	MALO	7,3	6	2,90
CUENCA	QUINGEO	CHOCAR	CHOCAR VIVIENDAS	LASTRE	BUENO	8,2	7	0,36
CUENCA	QUINGEO	TEJAR	RODEO	LASTRE	MALO	7,3	6	7,61
CUENCA	QUINGEO	RAMAL	RODEO	TIERRA	MALO	5,6	4,5	6,38
CUENCA	QUINGEO	SAN VICENTE	MACAS	LASTRE	MALO	7,7	6,5	8,83
CUENCA	QUINGEO	SAN VICENTE	MACAS	LASTRE	REGULAR	7,5	6,5	0,43
CUENCA	QUINGEO	LA ESPERANZA	CUSCUNGO	TIERRA	REGULAR	6	5	2,01
CUENCA	QUINGEO	YUNGAPAMBA	TEJAR	TIERRA	REGULAR	6	5	0,72
CUENCA	QUINGEO	MACAS	MACAS LA MORA	LASTRE	REGULAR	7,2	6	1,39
CUENCA	QUINGEO	ALLPACHACA	NONADEL	LASTRE	REGULAR	5,5	4	1,62
CUENCA	QUINGEO	QUINGEO	PUCAPUNGO POTRERO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,61
CUENCA	QUINGEO	TEJAR	JABASPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,14
CUENCA	QUINGEO	UQUINA	PLAYA MACAS	LASTRE	REGULAR	8,2	7	1,98
CUENCA	QUINGEO	TEJAR	RODEO	LASTRE	MALO	7,3	6	0,05
CUENCA	QUINGEO	TEJAR	JABASPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,90
CUENCA	QUINGEO	EL CHORRO	GUARANGO	LASTRE	REGULAR	8,2	7	1,43
CUENCA	QUINGEO	PUNTA HACIENDA	QUINZHALOMA	LASTRE	REGULAR	4,00	3,00	0,52
CUENCA	QUINGEO	PUNTA HACIENDA	QUINZHALOMA	LASTRE	REGULAR	4,00	3,00	1,40
CUENCA	QUINGEO	PUNTA HACIENDA	QUINZHALOMA	LASTRE	REGULAR	4,00	3,00	1,15
CUENCA	QUINGEO	QUINGEO	ALLPACHACA	LASTRE	MALO	7,3	6	7,14
CUENCA	QUINGEO	EL CHORRO	GUARANGO	LASTRE	REGULAR	8,2	7	4,18
CUENCA	QUINGEO	QUINGEO	COMUNA SENOR DE LOS MILAGROS	LASTRE	REGULAR	7,7	6,5	1,85
CUENCA	QUINGEO	MONJAS	PLANTA DE TRATAMIENTO	LASTRE	MALO	7,5	4,0	0,23

RICAURTE

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	RICAURTE	SAN ANTONIO	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	3.0	2.75	0,19
CUENCA	RICAURTE	FLOR DEL CAMINO	FLOR DEL CAMINO	LASTRE	REGULAR	5.8	3	0,41
CUENCA	RICAURTE	SUBIDA A SANTA MARIA	IGLESIA SANTA MARIA	LASTRE	REGULAR	6	3.5	0,83
CUENCA	RICAURTE	SANTA MARIA	LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	5.5	3.3	0,62
CUENCA	RICAURTE	SAN ANTONIO	IGLESIA SAN MIGUEL	LASTRE	BUENO	4.3	2.7	0,40
CUENCA	RICAURTE	SAN MARTIN	VIA AL QUINCHE	LASTRE	BUENO	6.6	3.5	1,07
CUENCA	RICAURTE	IGLESIA SAN MARTIN	SAN MARTIN	LASTRE	BUENO	3.8	2.3	0,12
CUENCA	RICAURTE	PUENTE FLOR DEL CAMINO	VIA SAN MIGUEL	LASTRE	REGULAR	5.3	3.1	0,07
CUENCA	RICAURTE	MARIA AUXILIADORA	VIA A OCTAVIO CORDERO	TIERRA	MALO	3	2.5	0,51
CUENCA	RICAURTE	QUEBRADA GUABA	VIA A LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	3.9	2.8	0,24
CUENCA	RICAURTE	QUEBRADA MARIA AUXILIADORA	VIA A MARIA AUXILIADORA	LASTRE	REGULAR	3.3	2.4	0,43
CUENCA	RICAURTE	LA Y	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	BUENO	6	4	0,63
CUENCA	RICAURTE	LA DOLOROSA	VIA PAMPAS DE ZAMORA - LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	4	3	0,30
CUENCA	RICAURTE	LA DOLOROSA	RAMAL LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	4.1	3	0,37
CUENCA	RICAURTE	PERPETUO SOCORRO	PUENTE	LASTRE	REGULAR	4.8	3.2	0,91
CUENCA	RICAURTE	PERPETUO SOCORRO	VIVIENDAS	LASTRE	BUENO	4.4	2.7	0,14
CUENCA	RICAURTE	PERPETUO SOCORRO	EL MIRADOR	LASTRE	REGULAR	3.8	2.7	0,46
CUENCA	RICAURTE	MIGUEL CORDERO	VIA RICAURTE - DOLOROSA	LASTRE	BUENO	4.1	2.6	0,27
CUENCA	RICAURTE	MIGUEL CORDERO	CANCHA BARRIAL	LASTRE	BUENO	3.8	2.8	0,17
CUENCA	RICAURTE	MIGUEL CORDERO	VIA A BIBIN	LASTRE	REGULAR	5.5	4.1	0,28
CUENCA	RICAURTE	MIGUEL CORDERO	VIA PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	4.7	3.1	0,13
CUENCA	RICAURTE	PUENTE DE TARAPO	LOS ANGELES	LASTRE	BUENO	6	4	0,20
CUENCA	RICAURTE	QUEBRADA SAN ANTONIO	LAS COLINAS	LASTRE	REGULAR	6	2.9	0,27
CUENCA	RICAURTE	OCTAVIO CORDERO PALACIOS	TIOPAMBA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,27
CUENCA	RICAURTE	VIA A CUENCA	OCHOA LEON	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,26
CUENCA	RICAURTE	VIA A CUENCA	OCHOA LEON	LASTRE	REGULAR	5.5	4	1,14
CUENCA	RICAURTE	SAN JACINTO	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,45
CUENCA	RICAURTE	SAN JACINTO	OCHOA LEON	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,16
CUENCA	RICAURTE	SAN JACINTO	OCHOA LEON	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,31
CUENCA	RICAURTE	LA DOLOROSA	SAN JACINTO	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,36
CUENCA	RICAURTE	LA DOLOROSA	ZONA PRODUCTIVA	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,58
CUENCA	RICAURTE	MARIA AUXILIADORA	INTERNA MARIA AUXILIADORA	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,79
CUENCA	RICAURTE	PAMPAS DE ZAMORA	LIMITE PARROQUIAL (RICAURTE-LLACAO)	LASTRE	REGULAR	5.5	4	0,63
CUENCA	RICAURTE	PAMPAS DE ZAMORA	LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	5.5	4	1,49
CUENCA	RICAURTE	FLOR DEL CAMINO	LOURDES	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,16
CUENCA	RICAURTE	BARRIO SANTA MARIANITA	CALLE JULIA BERNAL	LASTRE	REGULAR	5	5	1,46
CUENCA	RICAURTE	BARRIO SANTA MARIANITA	CORAZON DE JESUS PARROQUIA LLACAO	LASTRE	REGULAR	5	5	0,19
CUENCA	RICAURTE	BARRIO MIGUEL CORDERO	BARRIO MIGUEL CORDERO	LASTRE	REGULAR	5	5	0,35
CUENCA	RICAURTE	BARRIO MARIA AUXILIADORA	BARRIO MARIA AUXILIADORA	LASTRE	REGULAR	5.15	5.15	0,12
CUENCA	RICAURTE	BARRIO SAN MARTIN	BARRIO SAN MARTIN	LASTRE	REGULAR	6	6	0,10
CUENCA	RICAURTE	MIGUEL CORDERO	SANTA MARIA	LASTRE	REGULAR	5.7	4	0,44
CUENCA	RICAURTE	CAPILLA MIGUEL CORDERO	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	3.9	2.7	0,98
CUENCA	RICAURTE	RICAURTE	PATRON SANTIAGO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	3,02
CUENCA	RICAURTE	RICAURTE	LLACAO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,62
CUENCA	RICAURTE	LA MERCED	HUAIJIBAMBA	LASTRE	MALO	8	7	0,21
CUENCA	RICAURTE	LA MERCED	HUAIJIBAMBA	LASTRE	MALO	8	7	1,42
CUENCA	RICAURTE	SAN ANTONIO	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	3.0	2.50	0,14
CUENCA	RICAURTE	SAN MIGUEL	PUENTE DE LOURDES	LASTRE	BUENO	5.3	3.3	0,83
CUENCA	RICAURTE	OCTAVIO CORDERO PALACIOS	TIOPAMBA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	1,71

SAN JOAQUIN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	SAN JOAQUIN	UNION ALTA	BARABON	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,01
CUENCA	SAN JOAQUIN	INTERSECCION	TRANCA	TIERRA	MALO	3.5	2.8	0,16
CUENCA	SAN JOAQUIN	TURUPAMBA BAJO	TURUPAMBA BAJO	LASTRE	REGULAR	4.3	2.3	0,28
CUENCA	SAN JOAQUIN	PINCHISANA ALTO	BALCON DEL AZUAY	LASTRE	REGULAR	7	3.2	2,52
CUENCA	SAN JOAQUIN	CAPARINA	PIMO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	5,43
CUENCA	SAN JOAQUIN	BANOS	CUCCHUGUSO	LASTRE	BUENO	7.3	6	0,03
CUENCA	SAN JOAQUIN	SAN ANTONIO	SAN JOAQUIN	LASTRE	REGULAR	10.3	9	38,74
CUENCA	SAN JOAQUIN	HACIENDA SAN JOSE	COOPERATIVA PARAISO	LASTRE	BUENO	8.2	7	5,82
CUENCA	SAN JOAQUIN	COOPERATIVA EL PARAISO	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	MALO	5.1	4	1,88
CUENCA	SAN JOAQUIN	TURUPAMBA	PICHINSANA	LASTRE	MALO	6	4.5	1,15
CUENCA	SAN JOAQUIN	GULAG	TURUPAMBA	TIERRA	BUENO	4.7	4	0,82
CUENCA	SAN JOAQUIN	GULAG	MAZAN	TIERRA	BUENO	5	4	1,96
CUENCA	SAN JOAQUIN	VIA GULAG - MAZAN	MAZAN	TIERRA	MALO	4.7	4	2,45
CUENCA	SAN JOAQUIN	E-582 (HACIENDA SAN JOSE)	COOPERATIVA PARAISO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	3,88
CUENCA	SAN JOAQUIN	LA ALBORADA	HACIENDA SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	7.3	6	0,82
CUENCA	SAN JOAQUIN	VIA A SAN JOAQUIN	CANARO	TIERRA	REGULAR	6	5	0,52
CUENCA	SAN JOAQUIN	ENTRADA CANARO	CANARO	LASTRE	MALO	6.3	5	0,69

SANTA ANA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	SANTA ANA	BELLA UNION	CASA COMUNAL	LASTRE	MALO	9,3	8,5	1,18
CUENCA	SANTA ANA	INGAPIRCA	CAPILLA DE INGAPIRCA	LASTRE	BUENO	4,7	3,8	0,67
CUENCA	SANTA ANA	SANTA ANA	ZHIDMAD	LASTRE	REGULAR	5,0	4,4	0,36
CUENCA	SANTA ANA	AUQUILULA	AUQUILULA PUENTE SANTA ANA	LASTRE	BUENO	5,2	2,7	1,28
CUENCA	SANTA ANA	AUQUILULA	GIRACON	LASTRE	BUENO	6,5	3,4	1,05
CUENCA	SANTA ANA	MARCOLOMA	SAN ANTONIO FLORIDA	LASTRE	REGULAR	5	4	3,15
CUENCA	SANTA ANA	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,19
CUENCA	SANTA ANA	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	1,47
CUENCA	SANTA ANA	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	0,23
CUENCA	SANTA ANA	HUANGARCUCHO	SANTA ANA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	1,14
CUENCA	SANTA ANA	QUINGEO	DISHA LA DOLOROSA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,09
CUENCA	SANTA ANA	QUINGEO	DISHA LA DOLOROSA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	7	7	3,65
CUENCA	SANTA ANA	LA VICTORIA DEL VALLE	EL VERDE	TIERRA	REGULAR	4,9	4	0,98
CUENCA	SANTA ANA	CONCHAN DEL CISNE	EL CHORRO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	2,01
CUENCA	SANTA ANA	CONCHAN DEL CISNE	EL CHORRO	LASTRE	REGULAR	6	4,5	0,60
CUENCA	SANTA ANA	EL SALADO	COCHAS	LASTRE	MALO	6,3	5	2,65
CUENCA	SANTA ANA	SAN VICENTE	MACAS	LASTRE	REGULAR	7,5	6,5	0,04
CUENCA	SANTA ANA	SAN PEDRO	BELLA UNION	LASTRE	MALO	8,2	7	4,43
CUENCA	SANTA ANA	LA PRIMAVERA	SANTA BARBARA	TIERRA	MALO	6	5	1,06
CUENCA	SANTA ANA	CAMINO ANTIGUO A SANTA BARBARA	SANTA BARBARA	TIERRA	BUENO	5,3	4,5	0,69
CUENCA	SANTA ANA	MOSQUERA	SAN MIGUEL	LASTRE	BUENO	6,3	5	2,32
CUENCA	SANTA ANA	SIGSICOCHA	CUNCAY	TIERRA	REGULAR	5,8	4,5	2,11
CUENCA	SANTA ANA	SANTA ANA	SAN ANTONIO DE GUABISAY	TIERRA	BUENO	6,3	5	2,60
CUENCA	SANTA ANA	DISHA LA DOLOROSA	PICHACAY CHICO	LASTRE	BUENO	6,3	5	4,68
CUENCA	SANTA ANA	NARIVINA	PICHACAY	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,81
CUENCA	SANTA ANA	INGAPIRCA	INTERNA DE INGAPIRCA	TIERRA	REGULAR	5,3	4,5	0,26
CUENCA	SANTA ANA	INGAPIRCA	BARSALITOS	LASTRE	REGULAR	7,2	6	0,93
CUENCA	SANTA ANA	INGAPIRCA	BARSALITOS	LASTRE	REGULAR	6	5	1,19
CUENCA	SANTA ANA	SIGSICOCHA	VISIPAMBA	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,69
CUENCA	SANTA ANA	SIGSICOCHA	TUGUR	TIERRA	REGULAR	4,2	3,2	2,01
CUENCA	SANTA ANA	BELLA UNION	SAN ANTONIO DE TRANANA	LASTRE	REGULAR	5,5	4,3	3,16
CUENCA	SANTA ANA	BELLA UNION	MONJAS	LASTRE	BUENO	5,8	4,9	1,22
CUENCA	SANTA ANA	DISHA LA DOLOROSA	PLAYA DE LOS ANGELES	LASTRE	REGULAR	4,6	3,4	1,95
CUENCA	SANTA ANA	BELLA UNION	YUSUL	TIERRA	REGULAR	3,7	2,7	1,56
CUENCA	SANTA ANA	SAN MIGUEL	SAN ANTONIO DE TRABANA	LASTRE	REGULAR	8,2	7	3,48
CUENCA	SANTA ANA	SAN MIGUEL	SAN ANTONIO DE TRABANA	LASTRE	REGULAR	8,2	7	1,15
CUENCA	SANTA ANA	SAN MIGUEL	SAN ANTONIO DE TRABANA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,2	7	1,75
CUENCA	SANTA ANA	SANTA ANA	ALQUILULA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,2	7	1,48
CUENCA	SANTA ANA	CENTRO PARROQUIAL	CAGIGUZO	LASTRE	REGULAR	4,6	3,4	1,29
CUENCA	SANTA ANA	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	10,54
CUENCA	SANTA ANA	SANTA ANA	RELLENO SANITARIO	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	9	8	3,65
CUENCA	SANTA ANA	SANTA ANA	ALQUILULA	LASTRE	BUENO	8,2	7	0,96

SAYAUSÍ

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	SAYAUSÍ	LIRIOS DE AGUA	RINCONSITO	TIERRA	REGULAR	2,45	4	0,28
CUENCA	SAYAUSÍ	SAN VICENTE ALTO	SAN VICENTE CASA COMUNAL	LASTRE	MALO	3	2,6	0,33
CUENCA	SAYAUSÍ	MINAS	CORAZON DE JESUS	TIERRA	MALO	3,2	2,6	0,42
CUENCA	SAYAUSÍ	LA PAZ	LA PAZ	TIERRA	MALO	5,3	3	0,28
CUENCA	SAYAUSÍ	4 ESQUINAS INGAPIRCA	INGAPIRCA	TIERRA	MALO	5,6	3	0,46
CUENCA	SAYAUSÍ	DUDAHUAICO	DUDAHUAICO	TIERRA	MALO	4	3	0,33
CUENCA	SAYAUSÍ	SUBIDA A CULEBRILLAS	SUBIDA A CULEBRILLAS	LASTRE	MALO	5	3	1,45
CUENCA	SAYAUSÍ	SUBIDA A LA PAZ	LA PAZ	TIERRA	MALO	5	3,5	1,23
CUENCA	SAYAUSÍ	GULAG	TURUPAMBA	TIERRA	BUENO	4,7	4	0,04
CUENCA	SAYAUSÍ	GULAG	TURUPAMBA	TIERRA	BUENO	5	4	0,09
CUENCA	SAYAUSÍ	GULAG	PACHICAY	TIERRA	MALO	4,9	4	0,58
CUENCA	SAYAUSÍ	CORAZON DE JESUS	SAYAUSÍ	LASTRE	REGULAR	7,2	6	0,46
CUENCA	SAYAUSÍ	SAYAUSÍ	SAN VICENTE	LASTRE	REGULAR	9,2	8	0,25
CUENCA	SAYAUSÍ	SAN MIGUEL DE PUTUSHI	MAMAGUSU	LASTRE	BUENO	8,1	7	1,79
CUENCA	SAYAUSÍ	BUENOS AIRES	CRUZ BLANCA	LASTRE	MALO	5,5	3	1,28
CUENCA	SAYAUSÍ	SAYAUSÍ	MINAS	LASTRE	REGULAR	7,2	6	2,46
CUENCA	SAYAUSÍ	PARADA DE BUS BELLAVISTA	TANQUE DE AGUA	TIERRA	MALO	2,40	3,30	0,07
CUENCA	SAYAUSÍ	PARADA DE BUS BELLAVISTA	TANQUE DE AGUA	TIERRA	MALO	2,40	3,30	1,72

SIDCAY

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	SIDCAY	EL PORTON DEL GUABO	SAN PEDRO	LASTRE	BUENO	4.90	3.00	0,12
CUENCA	SIDCAY	JESUS DEL GRAN PODER	CANAL DE RIEGO	LASTRE	BUENO	3.00	2.30	0,49
CUENCA	SIDCAY	SAN ANTONIO	SAN ANTONIO ALTOS DEL MACHANGARA	LASTRE	BUENO	4.00	2.30	0,13
CUENCA	SIDCAY	SAN JOSE	CANCHA DE SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	4.30	2.70	0,35
CUENCA	SIDCAY	SAN JOSE	CANCHA DE SAN JOSE	LASTRE	BUENO	4.50	2.70	0,42
CUENCA	SIDCAY	VIA PRINCIPAL A OCTAVIO CORDERO	BIBIN	LASTRE	REGULAR	4.00	2.30	0,15
CUENCA	SIDCAY	VIA PRINCIPAL	URBANIZACION LA CAMPINA	LASTRE	REGULAR	4.00	2.50	0,17
CUENCA	SIDCAY	EL GUABO	EL GUABO	LASTRE	MALO	3.00	2.70	0,20
CUENCA	SIDCAY	EL GUABO	EL GUABO	LASTRE	BUENO	4.00	2.70	0,12
CUENCA	SIDCAY	GUUVIZHUM	GUUVIZHUM	LASTRE	BUENO	5.3	3.6	0,59
CUENCA	SIDCAY	SAN VICENTE	GUUVIZHUM	LASTRE	REGULAR	6.3	3.5	2,02
CUENCA	SIDCAY	LA CALDERA	RAMAL LA CALDERA	LASTRE	REGULAR	4	2.3	0,35
CUENCA	SIDCAY	LA CALDERA	RAMAL CENTRO	LASTRE	REGULAR	6	2.5	0,12
CUENCA	SIDCAY	SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	BUENO	6	2.8	0,38
CUENCA	SIDCAY	SAN VICENTE	CRISTO REY	LASTRE	REGULAR	3.9	2.4	1,14
CUENCA	SIDCAY	CRISTO REY	SAN VICENTE	LASTRE	BUENO	7	3.9	0,62
CUENCA	SIDCAY	SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	REGULAR	4.6	2.8	0,47
CUENCA	SIDCAY	SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	MALO	5.5	2.5	0,32
CUENCA	SIDCAY	OCHOA LEON	SAN ANTONIO	LASTRE	MALO	5	3.3	0,23
CUENCA	SIDCAY	CRISTO REY	CRISTO REY	LASTRE	REGULAR	3.4	2.3	0,36
CUENCA	SIDCAY	SAN ANTONIO	SAN JOSE VIA A OCTAVIO CORDERO	LASTRE	REGULAR	6.3	3.3	0,62
CUENCA	SIDCAY	CANAL DE RIEGO PALUNCA	ALTOS DE MACHANGARA	TIERRA	MALO	4.8	2.3	2,85
CUENCA	SIDCAY	LOS ANGELES	LOS ANGELES	LASTRE	BUENO	4.8	2.8	1,48
CUENCA	SIDCAY	PUENTE DE TARAPO	LOS ANGELES	LASTRE	BUENO	6	4	0,42
CUENCA	SIDCAY	BIBIN	BIBIN MARIA AUXILIADORA	LASTRE	BUENO	6	3.3	0,67
CUENCA	SIDCAY	QUEBRADA SAN ANTONIO	LAS COLINAS	LASTRE	REGULAR	6	2.9	0,92
CUENCA	SIDCAY	BIBIN	RAMAL BIBIN	LASTRE	BUENO	5.7	2.8	0,24
CUENCA	SIDCAY	LAS COLINAS	EL CALVARIO	LASTRE	MALO	6.4	2.8	0,73
CUENCA	SIDCAY	BIBIN RAMAL	RAMAL BIBIN	LASTRE	REGULAR	4.5	2.5	0,61
CUENCA	SIDCAY	EL CALVARIO	EL CALVARIO	LASTRE	MALO	4.4	2.3	0,43
CUENCA	SIDCAY	EL CALVARIO	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	MALO	5.7	2.7	0,82
CUENCA	SIDCAY	JESUS DEL GRAN PODER	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	BUENO	4.6	2.7	0,60
CUENCA	SIDCAY	JESUS DEL GRAN PODER	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	REGULAR	4.5	2.6	0,04
CUENCA	SIDCAY	PUYO	PUYO REDONDEL	LASTRE	BUENO	6	3.8	0,20
CUENCA	SIDCAY	CANAL DE RIEGO JESUS DEL GRAN PODER	JESUS DEL GRAN PODER	LASTRE	BUENO	4.7	2.5	0,88
CUENCA	SIDCAY	CANAL DE RIEGO	ALTOS DE MACHANGARA	LASTRE	MALO	3.9	2.3	0,66
CUENCA	SIDCAY	JESUS DEL GRAN PODER	RESERVORIO	LASTRE	REGULAR	4.3	2.3	0,25
CUENCA	SIDCAY	EL CALVARIO	LA CALDERA	LASTRE	REGULAR	5.5	2.7	0,53
CUENCA	SIDCAY	CHECA	OCHOA LEON	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	0,34
CUENCA	SIDCAY	OCTAVIO CORDERO PALACIOS	TIOPAMBA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	4,97
CUENCA	SIDCAY	RICAUERTE	PATRON SANTIAGO	LASTRE	REGULAR	8.3	7	0,02
CUENCA	SIDCAY	RICAUERTE	PATRON SANTIAGO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	5,00
CUENCA	SIDCAY	ENTRADA A SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,96
CUENCA	SIDCAY	PLAYAS DEL CALVARIO	SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	5.5	4	2,54
CUENCA	SIDCAY	CALDERA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	5.5	4	0,72
CUENCA	SIDCAY	CALERA	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	5	4	0,32
CUENCA	SIDCAY	CALDERA	CEMENTERIO SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	5.5	4	1,46
CUENCA	SIDCAY	SAN PEDRO	BARRIO 5 ESQUINAS	LASTRE	MALO	5.5	4	0,66
CUENCA	SIDCAY	BIBIN	BIBIN VIA CURIQUINGUE	LASTRE	REGULAR	4	2.5	0,31
CUENCA	SIDCAY	PUEBLO VIEJO	ZHUMIR	LASTRE	REGULAR	5.5	4	4,31
CUENCA	SIDCAY	VIVIN	CRUZ LOMA	LASTRE	BUENO	6.3	5	1,08
CUENCA	SIDCAY	VIVIN	INTERNA VIVIN	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,21
CUENCA	SIDCAY	VIVIN	SAN JOSE	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,99
CUENCA	SIDCAY	VIVIN	LIMITE PARROQUIAL (SIDCAY-CHECA)	LASTRE	MALO	5.5	4	1,35
CUENCA	SIDCAY	ALTOS DE MACHANGARA	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	MALO	5.2	4	0,70
CUENCA	SIDCAY	SAN JOSE	LA LIBERTAD	LASTRE	BUENO	5.5	4	1,72
CUENCA	SIDCAY	VIA A CUENCA	OCHOA LEON	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,16
CUENCA	SIDCAY	ALTOS DE MACHANGARA	SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	9	8	0,82
CUENCA	SIDCAY	EL GUABO	VIVIN	LASTRE	REGULAR	8.2	7	0,28
CUENCA	SIDCAY	EL GUABO	EL GUABO	LASTRE	MALO	3.00	2.70	0,10
CUENCA	SIDCAY	SIDCAY	PUEBLO VIEJO	LASTRE	BUENO	5.5	4	0,76
CUENCA	SIDCAY	EL GUABO	VIVIN	LASTRE	REGULAR	8.2	7	1,79
CUENCA	SIDCAY	SIDCAY	SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	6.3	5	2,64
CUENCA	SIDCAY	SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	MALO	4.00	2.70	0,42
CUENCA	SIDCAY	SAN JOSE	LIMITE DE CUENCA	LASTRE	BUENO	5.5	4	1,64

SININCAY

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	SININCAY	FATIMA	LA MERCED	LASTRE	BUENO	6,7	4,5	0,11
CUENCA	SININCAY	SAN PEDRO	LA TRINIDAD	LASTRE	BUENO	5	4	0,47
CUENCA	SININCAY	MINAS DEL SALADO	EL SALADO	LASTRE	BUENO	6.3	5	1,34
CUENCA	SININCAY	SANTA ISABEL	LAS COCHAS	TIERRA	BUENO	6.8	6	0,86
CUENCA	SININCAY	GUABOPAMBA	EL SALADO	LASTRE	REGULAR	3	5	0,23
CUENCA	SININCAY	EL SALADO	IGLESIA	LASTRE	BUENO	6.5	0	0,57
CUENCA	SININCAY	EL SALADO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4	7	0,34
CUENCA	SININCAY	CRUZ CALLE	GALUAY	LASTRE	MALO	3.4	2.2	0,21
CUENCA	SININCAY	LOS ANDES	LOS ANDES	TIERRA	MALO	5	2.4	0,25
CUENCA	SININCAY	LOS ALISOS ALTOS	RAMAL	TIERRA	MALO	3	4.3	0,39
CUENCA	SININCAY	ALISOS ALTOS	MINA	TIERRA	MALO	3.5	5.5	1,03
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	EL CHORRO COMPLEJO DEPORTIVO	LASTRE	BUENO	4.6	2.8	0,46
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	SIGCHO	LASTRE	REGULAR	6.5	3.3	0,66
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	A VIA	LASTRE	BUENO	5.7	3	0,09
CUENCA	SININCAY	LA PLAYA DEL CARMEN	LA PLAYA DEL CARMEN	LASTRE	MALO	5	2.9	0,40
CUENCA	SININCAY	VIA NUEVA ESPERANZA	LA MERCED	LASTRE	REGULAR	4.2	2.7	0,36
CUENCA	SININCAY	PLAZA DEL CARMEN	EL CARMEN	LASTRE	REGULAR	6	3.2	0,37
CUENCA	SININCAY	SANTA TERESITA	EL SALADO	LASTRE	BUENO	7.3	6	1,22
CUENCA	SININCAY	MIRAFLORES	RACAR	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,33
CUENCA	SININCAY	EL ALISO	LA DOLOROSA	LASTRE	MALO	6.3	5	0,76
CUENCA	SININCAY	EL ALISO	EL SALADO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,73
CUENCA	SININCAY	SIGCHO	SAN LUIS	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,98
CUENCA	SININCAY	GALUAY	LA DOLOROSA	LASTRE	MALO	6	4.5	0,71
CUENCA	SININCAY	SIGCHO	24 DE MAYO	TIERRA	MALO	5.1	4	2,20
CUENCA	SININCAY	EL SALADO	MINAS DEL SALADO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,39
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	SANTA ISABEL	TIERRA	MALO	5.2	4	0,69
CUENCA	SININCAY	PAN DE AZUCAR	PLAYA DEL CARMEN	LASTRE	BUENO	6.3	5	1,49
CUENCA	SININCAY	LA DOLOROSA	CINCO ESQUINAS	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,89
CUENCA	SININCAY	EL SALADO	VIA A LA DOLOROSA	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,66
CUENCA	SININCAY	PLAYA DEL CARMEN	VIA A EL CHORRO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,72
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	EL CHORRO (CRUZ CALLE)	LASTRE	BUENO	6	4.5	0,58
CUENCA	SININCAY	SIGCHO	COCHAS	TIERRA	REGULAR	5	4	0,47
CUENCA	SININCAY	SIGCHO	INTERNA DE SIGCHO	TIERRA	MALO	5	4	0,36
CUENCA	SININCAY	SIGCHO	CRUZ CALLE	TIERRA	MALO	5	4	0,55
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	CRUZ CALLE	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,14
CUENCA	SININCAY	EL SALADO	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,61
CUENCA	SININCAY	MAYANCELA	VIA A EL SALADO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,46
CUENCA	SININCAY	MAYANCELA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,38
CUENCA	SININCAY	SIGCHO	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	REGULAR	5.3	4.5	0,32
CUENCA	SININCAY	EL CHORRO	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	MALO	5	4	0,47
CUENCA	SININCAY	MAYANCELA	EL SALADO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	9	8	2,99
CUENCA	SININCAY	MIRAFLORES	RACAR	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	8	7	2,27
CUENCA	SININCAY	SININCAY	INTERNA SININCAY	LASTRE	REGULAR	5.2	4	0,33
CUENCA	SININCAY	LAS COCHAS	CRUZ CALLE	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9	8	1,67
CUENCA	SININCAY	SININCAY	GALUAY	LASTRE	REGULAR	7.3	6	0,79
CUENCA	SININCAY	EL SALADO	SININCAY	LASTRE	REGULAR	7.2	6	0,91
CUENCA	SININCAY	SININCAY	SARAR	LASTRE	MALO	7.3	6	2,16
CUENCA	SININCAY	Y DE LA DOLOROSA DE BALZAY	RAMAL	TIERRA	REGULAR	5	4	1,20

TARQUI

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	TARQUI	TUTUPALI CHICO	RUBEN VINTIMILLA	LASTRE	BUENO	8.2	7	0,39
CUENCA	TARQUI	CORAZON DE JESUS	SANTA ANITA	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,02
CUENCA	TARQUI	AGCHAYACU	CHAULLAYACU	TIERRA	MALO	6.3	5	2,79
CUENCA	TARQUI	AGCHAYACU	CHALLUHUAYCU	LASTRE	REGULAR	7.3	6	0,29
CUENCA	TARQUI	TUTUPALI ILLESCAS GRANDE	PROPIEDAD PRIVADA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9	8	0,35
CUENCA	TARQUI	ATUCLOMA	EL LIRIO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	4,33
CUENCA	TARQUI	VIA VIOLA LA UNION - SANTA LUCRECIA	Y GULAGPUGRO	LASTRE	BUENO	6.3	5	1,07
CUENCA	TARQUI	VIA A TIBULLON	MALUAY	LASTRE	MALO	5.5	4	0,65
CUENCA	TARQUI	MALUAY	VIA A TIBULLON	LASTRE	MALO	5.5	4	0,70
CUENCA	TARQUI	EL RODEO	EL CHINE	LASTRE	MALO	5.5	4	0,24
CUENCA	TARQUI	EL RODEO	EL CHINE	LASTRE	MALO	5.5	4	3,33
CUENCA	TARQUI	SAN FRANCISCO (TORTILLAS)	RAMAL VIA A COLLARCUCHO	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,54
CUENCA	TARQUI	CRUZ LOMA	QUESERA	LASTRE	MALO	6.3	5	1,45
CUENCA	TARQUI	HACIENDA MOLINOS	HACIENDA HORNILLOS	LASTRE	REGULAR	6.3	5	9,94
CUENCA	TARQUI	HACIENDA MOLINOS	HACIENDA HORNILLOS	LASTRE	REGULAR	5.5	4	0,05
CUENCA	TARQUI	GULLANZHAPA	INTERNA DE GULLANZHAPA	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,72
CUENCA	TARQUI	GUALALCAY	EL VERDE	LASTRE	BUENO	7.2	6	0,14
CUENCA	TARQUI	AGCHAYACU	CHALLUHUAYCU	TIERRA	MALO	5	4	1,14
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,27
CUENCA	TARQUI	MALUAY	EL RODEO	LASTRE	REGULAR	6.8	5.5	1,50
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,52
CUENCA	TARQUI	TUTUPALI CHICO	ZARAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7.3	6	0,71
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,81
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	6	5	0,51
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	4	0,55
CUENCA	TARQUI	TARQUI	CHILLCA CHAPAR	LASTRE	BUENO	8.2	7	5,52
CUENCA	TARQUI	AGCHAYACU	CHAULLAYACU	TIERRA	MALO	6.3	5	0,43
CUENCA	TARQUI	BELLAVISTA	ANTONIO CASTRO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,21

TARQUI

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	TARQUI	JATUMPAMBA	VIA PARCOLOMA	LASTRE	REGULAR	3.10	4.75	0,55
CUENCA	TARQUI	PARCOLOMA	VIA CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	3	4.4	0,40
CUENCA	TARQUI	DESCANSO	IHUILA	LASTRE	REGULAR	3	4.5	0,69
CUENCA	TARQUI	PENCAS	PENCAS	LASTRE	REGULAR	2	2.5	0,30
CUENCA	TARQUI	SANTA LUCRECIA	RAMAL	LASTRE	MALO	3.8	2.4	0,34
CUENCA	TARQUI	SAN ANTONIO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.7	2.9	0,24
CUENCA	TARQUI	GULAG - PUGRO	SAN FRANCISCO	TIERRA	REGULAR	5.2	2.5	1,59
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3.8	1,26
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,82
CUENCA	TARQUI			LASTRE	BUENO	5	4	0,28
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,13
CUENCA	TARQUI	VIA A URIN	URIN	LASTRE	REGULAR	5	4	1,86
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.7	3.7	0,55
CUENCA	TARQUI	CHILCA CHAPAR	CHILCA TOTORA	TIERRA	MALO	5.7	3.3	0,55
CUENCA	TARQUI	SAN PEDRO DE YUNGA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	2.5	0,81
CUENCA	TARQUI	ROSAS LOMA	TANQUE DE AGUA	LASTRE	MALO	4.6	2.8	0,71
CUENCA	TARQUI	CUCHIHAICO	MACHAY RODEO	LASTRE	REGULAR	5.8	3.5	1,26
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.3	3.8	0,88
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	7.2	6.2	0,36
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,49
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	1,16
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,84
CUENCA	TARQUI	GULLANZHAPA	DARAN	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,60
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,24
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.3	3	0,27
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.6	3.5	1,31
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3	0,13
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.7	3.5	1,35
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.6	3.5	1,58
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,28
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	4.2	3	0,26
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	6	5	0,43
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,12
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,51
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	4.5	3.5	1,19
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.3	3.5	0,61
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	5	4	0,08
CUENCA	TARQUI	CHAULLAYACU	ZHAROLOMA	LASTRE	REGULAR	4	3	0,92
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.7	3.7	1,36
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	1,09
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,22
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,89
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,34
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	1,17
CUENCA	TARQUI	CHILCA TOTORA	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	4	3	1,00
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	4.8	3.8	0,50
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,28
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,77
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,35
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	3,28
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	6	5	1,35
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,26
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,84
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	MALO	4.5	3.5	0,18
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	4	0,10
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,23
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,99
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,67
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,71
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.2	3.2	0,16
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,16
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,43
CUENCA	TARQUI	LAS AMERICAS	LA ESTACION	LASTRE	REGULAR	5	4	0,49
CUENCA	TARQUI	CALLE 10 DE JULIO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	4	0,40
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,49
CUENCA	TARQUI	CALLE 27 DE FEBRERO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.25	3.2	0,53
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	2,72
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,81
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,47
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,94
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5.5	4.5	0,48
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,70
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,83
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3	0,87
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.2	3.2	0,05
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,36
CUENCA	TARQUI	VIA TURI-TARQUI	TANQUES DE AGUA	LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	1,03
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,54
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.2	3.2	0,59
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,37
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,35
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,75
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.2	3.2	0,60
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5.5	4.5	1,94
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.3	3.3	0,59
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.6	3.6	0,40
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.4	3.4	1,01
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,76
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,89
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	7	6	0,53



TARQUI

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.3	3.8	0,69
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,86
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,76
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.3	3.8	0,37
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.2	3.8	0,57
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,55
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.7	3.7	0,23
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	8	7	0,58
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,12
CUENCA	TARQUI	BARRIO SANTA TERESITA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,22
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.7	3.7	0,66
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	3,00
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3	0,89
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3.5	1,48
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.2	3.8	0,73
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,99
CUENCA	TARQUI	BARRIO ROSAS	EL CISNE	LASTRE	REGULAR	4.5	3.8	1,94
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,96
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,90
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3.5	0,59
CUENCA	TARQUI	MACHAY	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.3	3.8	0,27
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	2,47
CUENCA	TARQUI	MIRADOR TUTUPALI CHICO	MIRADOR TURISTICO	LASTRE	REGULAR	5	4	1,30
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3.8	0,18
CUENCA	TARQUI	CENTRO TUTUPALI CHICO	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	4.2	3.8	0,40
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4.2	2,48
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	1,64
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	5	4	0,74
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,97
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.8	3.8	0,47
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	4	0,05
CUENCA	TARQUI			TIERRA	REGULAR	5	4	1,71
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.7	3.8	0,06
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.6	3.8	0,48
CUENCA	TARQUI	BARRIO VICTORIA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.6	3.8	0,47
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,28
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	5	4	1,07
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,10
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	4	0,41
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,31
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4	3.5	1,53
CUENCA	TARQUI	ZHUCAY LOMA	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,46
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.5	3.5	0,13
CUENCA	TARQUI			LASTRE	MALO	4.2	3.8	0,81
CUENCA	TARQUI	ZHUCAY LOMA	LOS VENCEDORES	LASTRE	MALO	5	4	0,28
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	5	4	0,67
CUENCA	TARQUI			LASTRE	REGULAR	4.6	3.6	0,35
CUENCA	TARQUI	E-35 SECTOR FRANCES URCO	TURI	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8	7	7,09
CUENCA	TARQUI	E-35 SECTOR FRANCES URCO	TURI	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	9	8	0,30
CUENCA	TARQUI	GULLANZHAPA	VIVIENDAS GULLANZHAPA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,53
CUENCA	TARQUI	E-35 (SECTOR SANTA TERESITA)	E-59 (SECTOR EL DESCANSO DE SUCRE)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	2,52
CUENCA	TARQUI	SANTA LUCRECIA	VIOLA LA UNION	LASTRE	REGULAR	8.2	7	3,14
CUENCA	TARQUI	SANTA LUCRECIA	VIOLA LA UNION	LASTRE	REGULAR	8.2	7	0,95
CUENCA	TARQUI	TIERRA BLANCA	MALUAY	LASTRE	BUENO	4.9	3.8	0,41
CUENCA	TARQUI	PAPASPAMBA	TANILOMA	LASTRE	BUENO	9.3	8	8,43
CUENCA	TARQUI	CHILCA CHAPAR	3 CRUCES	LASTRE	REGULAR	5.5	4	1,24
CUENCA	TARQUI	CHILCA TOTORA	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	6	4.5	3,05
CUENCA	TARQUI	ROSA DE ORO	TANILOMA	TIERRA	BUENO	5	4	2,50
CUENCA	TARQUI	TOTORACOCOA	YANATURO	LASTRE	MALO	5.5	4	1,08
CUENCA	TARQUI	EL VERDE	YANATURO	LASTRE	BUENO	7.3	6	1,44
CUENCA	TARQUI	GULLANZHAPA	YUNGA	LASTRE	BUENO	6	4.5	7,55
CUENCA	TARQUI	YUNGA	SUCURRUMI	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,88
CUENCA	TARQUI	GULLANZHAPA	PARCOLOMA	LASTRE	MALO	6.3	5	4,69
CUENCA	TARQUI	E-35	BELLAVISTA	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,79
CUENCA	TARQUI	ZHUCAY	ATUCLOMA	LASTRE	BUENO	6.6	5.5	6,04
CUENCA	TARQUI	ZHUCAY	VIA A GUANDO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9	8	12,98
CUENCA	TARQUI	ENTRADA A EL DESCANSO	EL DESCANSO	LASTRE	BUENO	6	4.5	1,15
CUENCA	TARQUI	LA VICTORIA	LOS ALAMOS	TIERRA	BUENO	4.7	4	1,58
CUENCA	TARQUI	LA VICTORIA	SAN JACINTO	TIERRA	BUENO	6	5	1,85
CUENCA	TARQUI	HACIENDA HORNILLOS	TUTUPALI CHICO	TIERRA	MALO	6.2	5	2,76
CUENCA	TARQUI	VIA YUNGA - GULLANZHAPA	EL CHINE	LASTRE	MALO	5.5	4	1,02
CUENCA	TARQUI	GULLANZHAPA	DARAN	LASTRE	BUENO	6.3	5	0,72
CUENCA	TARQUI	JATUNHUAYCU	TASQUI	TIERRA	MALO	4.8	4	2,45
CUENCA	TARQUI	MALUAY	EL RODEO	LASTRE	REGULAR	6.8	5.5	3,78
CUENCA	TARQUI	TUTUPALI CHICO	ZARAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7.3	6	2,16
CUENCA	TARQUI	GUALAY	COTAPAMBA ALTO	LASTRE	BUENO	7.3	6	3,00
CUENCA	TARQUI	ATUCLOMA	COTAPAMBA ALTO	LASTRE	BUENO	8.2	7	2,47
CUENCA	TARQUI	SHUCAY	AGCHAYACU	LASTRE	BUENO	9.2	8	2,93
CUENCA	TARQUI	SHUCAY	AGCHAYACU	LASTRE	BUENO	9	8	1,30
CUENCA	TARQUI	VIA VIEJA	TUTUPALI CHICO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,01
CUENCA	TARQUI	NUEVA ESPERANZA	TOTORACOCOA BAJO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,28
CUENCA	TARQUI	MISHQUIYACU	LECHUGAS	LASTRE	REGULAR	6	4.5	1,92
CUENCA	TARQUI	TORTILLAS	RAMBRAN	LASTRE	BUENO	7.6	6.5	1,11
CUENCA	TARQUI	SAN FRANCISCO (TORTILLAS)	COLLARCUCO	LASTRE	REGULAR	8.2	7	1,65
CUENCA	TARQUI	MANZANAPAMBA	QUEBRADA DE RODEO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	3,49

TURI

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	TURI	SANTA MARIA VERGEL	ICTOCRUZ	LASTRE	REGULAR	7,60	4,50	2,39
CUENCA	TURI	VIRGEN DE LA NUBE	CENTRO DE REHABILITACION	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	10.8	7,80	1,08
CUENCA	TURI	LOS NOGALES DE AGUA SANTA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4,90	2,80	0,32
CUENCA	TURI	HIERBA BUENA	RAMAL	LASTRE	MALO	6,50	3,50	0,24
CUENCA	TURI	CHAGUAR CORRAL	CEMENTERIO PATAPAMBA	LASTRE	BUENO	5.6	3.3	0,41
CUENCA	TURI	PATAPAMBA	PUNTA CORRAL	LASTRE	REGULAR	4.7	2.9	0,65
CUENCA	TURI	VIA PUNTA CORRAL	VIA CORAZON DE JESUS	LASTRE	REGULAR	4.5	3	0,50
CUENCA	TURI	CHAHUAR CORRAL ALTO	YERBA BUENA CHAHUAR CORRAL	LASTRE	BUENO	5.9	3.5	0,55
CUENCA	TURI	YERBA BUENA	CHAHUAR CORRAL	LASTRE	REGULAR	4.5	2.8	0,40
CUENCA	TURI	VIA PUNTA CORRAL	ROSASPAMBA	TIERRA	REGULAR	4.8	3.5	0,60
CUENCA	TURI	ROSAS PAMBA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	3.1	0,45
CUENCA	TURI	ENTRADA TANQUES DE AGUA NERO	CANCHA TANQUES AGUA NERO	LASTRE	BUENO	5.4	2.7	0,14
CUENCA	TURI	ROSAS PAMBA	ROSASPAMBA	TIERRA	REGULAR	4.5	3	1,18
CUENCA	TURI	ROSASPAMBA	SEGURO SOCIAL	TIERRA	REGULAR	7	5	0,24
CUENCA	TURI	VIA PUNTA CORRAL	ALISAS	TIERRA	REGULAR	3.9	2.6	0,48
CUENCA	TURI	VIA PUNTA CORRAL	LOS SIGSALES	TIERRA	REGULAR	7.5	3.8	0,37
CUENCA	TURI	LOS SIGSALES	LONA DE MONJAS	TIERRA	REGULAR	6.2	3.5	1,31
CUENCA	TURI	SAN LUIS ALTO	RAMAL	TIERRA	REGULAR	3.3	2.4	0,56
CUENCA	TURI	LA COLINA DE LA MERCED	LA COLINA DE LA MERCED	LASTRE	REGULAR	4.6	2.8	0,82
CUENCA	TURI	LOMAS DE MONJAS	RAMAL	TIERRA	BUENO	4.3	2.6	0,34
CUENCA	TURI	LA MERCED EL TUNEL	LA MERCED EL TUNEL	LASTRE	REGULAR	4	3	0,46
CUENCA	TURI	VIA TURI TARQUI	LIRIO ALTO	LASTRE	REGULAR	4.5	2.8	0,88
CUENCA	TURI	CAMINO AL CALVARIO	IGLESIA DEL CALVARIO	LASTRE	BUENO	5.5	2.6	0,40
CUENCA	TURI	YETEL	VIA PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	4	2.6	0,75
CUENCA	TURI	YETEL	BOQUERON	LASTRE	REGULAR	4.3	2.6	0,99
CUENCA	TURI	YERBA BUENA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.1	2.5	0,36
CUENCA	TURI	AGUA SANTA	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	5.8	3.2	0,94
CUENCA	TURI	LA CARCEL	PLAYA DE LA PAZ	LASTRE	BUENO	8	5.6	0,45
CUENCA	TURI	PLAYA DE LA PAZ	VIA TURI TARQUI	LASTRE	REGULAR	4.3	2.9	0,46
CUENCA	TURI	ANTISANA BAJO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5	3	0,48
CUENCA	TURI	BELLAVISTA	VIA TARQUI	LASTRE	REGULAR	5	3	0,48
CUENCA	TURI	VIA TURI TARQUI	CAPILLA BELLA VISTA	LASTRE	REGULAR	3.8	2.5	0,22
CUENCA	TURI	BELLAVISTA	VIA TURI TARQUI	LASTRE	REGULAR	5	3.4	0,43
CUENCA	TURI	SECTOR PEDREGAL	LA UNION VIA TURI	LASTRE	REGULAR	4.2	2.6	0,72
CUENCA	TURI	PEDREGAL	TARQUI RAMAL	LASTRE	REGULAR	4.9	3	0,11
CUENCA	TURI	PLAYA DEL CALVARIO	ENTRADA PLAYA DEL CALVARIO	LASTRE	BUENO	4.5	2.7	0,63
CUENCA	TURI	LIRIO BAJO	LIRIO BAJO	LASTRE	REGULAR	4	2.5	0,33
CUENCA	TURI	ARBOLITOS LA LAGUNA	EL ARBOLITO	LASTRE	REGULAR	6.3	3.6	1,14
CUENCA	TURI	EL ARBOLITO	ESTACION PUNTA CORRAL	LASTRE	REGULAR	4.5	3.6	0,28
CUENCA	TURI	ENTRADA IGLESIA TRINIDAD	TRINIDAD ALTO	LASTRE	MALO	5.7	3.1	0,71
CUENCA	TURI	ENTRADA DE AMANTES	DE AMANTES	LASTRE	REGULAR	5.4	3.5	0,36
CUENCA	TURI	EL MIRADOR	EL MIRADOR	LASTRE	REGULAR	4	2.6	0,41
CUENCA	TURI	TRES CLAVELES	EL RECREO	LASTRE	REGULAR	7.3	6	2,52
CUENCA	TURI	CORAZON DE JESUS	SANTA ANITA	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,54
CUENCA	TURI	SANTISIMA TRINIDAD	EL VERDE	LASTRE	REGULAR	8.2	7	5,89
CUENCA	TURI	SANTISIMA TRINIDAD	PUNTA CORRAL	LASTRE	REGULAR	8.2	7	2,45
CUENCA	TURI	ASUNCION	HIERBA BUENA	LASTRE	REGULAR	8.2	7	1,28
CUENCA	TURI	AGCHAYACU	CHALLUHUAYCU	LASTRE	REGULAR	7.3	6	1,22
CUENCA	TURI	SANTA ANITA	ACCHAYACU	LASTRE	REGULAR	6.3	5	1,74
CUENCA	TURI	SANTA ANITA	GRANJA ALTO	LASTRE	REGULAR	6.3	5	0,92
CUENCA	TURI	PATAPAMBA	EL VERDE	LASTRE	REGULAR	6.3	5	2,56
CUENCA	TURI	EL LIRIO	LIRIO BAJO	LASTRE	BUENO	6.3	3.6	1,01
CUENCA	TURI	CARMEN DE GUSHO	LA PRADERA	LASTRE	REGULAR	8.2	7	2,42
CUENCA	TURI	LOS OLIVOS	TRES CLAVELES	LASTRE	REGULAR	7.9	7	5,69
CUENCA	TURI	E-35 (SECTOR TRES MARIAS)	CORAZON DE JESUS	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9	8	4,42
CUENCA	TURI	AGUA SANTA	HIERBA BUENA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9	8	3,83
CUENCA	TURI	E-35 SECTOR FRANCES URCO	TURI	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	9	8	5,68
CUENCA	TURI	VIRGEN DE LA NUBE	MOROCHO QUIGUA	LASTRE	REGULAR	8.2	7	2,19



VICTORIA DEL PORTETE

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ANTIGUA CARRETERA GION - PASAJE	CENTRO DE LA COMUNIDAD BUENA ESPERANZA	TIERRA	MALO	3,50	2,60	0,54
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	BARRIO LA LIBERTAD	CAMINO A SAN VICENTE	LASTRE	REGULAR	6	4	0,42
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	TRANCAS	DURAZNO	TIERRA	MALO	4,5	2,5	2,76
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	TANQUES DE AGUA LIRIO	FIN DE RAMAL CONTINUA 1 KM MAS	LASTRE	REGULAR	5,5	4	2,17
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	INTERSECCION RAMAL PRINCIPAL	COLEGIO LOS ALAMOS	LASTRE	MALO	4,3	3,2	0,40
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	INTERSECCION 2	CAPILLA	LASTRE	MALO	5,6	3,4	0,20
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	INICIO Y RODEO	TANQUE DE AGUA	LASTRE	REGULAR	4,2	3	0,75
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	BELLAVISTA CONFERENCIA	CENTRO DE REHABILITACION	TIERRA	REGULAR	5,5	4	0,62
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ZHIZHO CENTRO	B LIBERTAD	LASTRE	REGULAR	4	3	0,73
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	CONTINUACION DE VIA GUALAY	FIN DE VIA	LASTRE	MALO	4,5	3,5	3,68
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	INICIO RAMAL 2 CEMENTEREO	FIN DE RAMAL	TIERRA	MALO	4	3,5	0,81
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VIA CORRAL PAMBA RAMAL 1	FIN DE VIA	LASTRE	REGULAR	4	3	0,99
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VIA CORRAL PAMBA RAMAL 2	FIN DE VIA	LASTRE	REGULAR	4	3	0,69
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SUBIDA A MATAQUILCANA	FIN DE VIA A MATAQUILCANA	LASTRE	BUENO	5	3	1,66
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ANTIGUA VIA A GIRON PASAJE	BUENA ESPERANZA	LASTRE	BUENO	3,8	2,8	0,99
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	PORTETE INICIO	PUENTE 2	LASTRE	REGULAR	4,6	3,5	0,58
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SAN VICENTE	BELLAVISTA CONFERENCIA	LASTRE	REGULAR	4,5	3,5	0,54
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	CEMENTERIO	TANQUES DE AGUA	LASTRE	MALO	4,5	3,6	0,23
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VIA FARES	FIN DE TRAMO	LASTRE	REGULAR	5,4	3,6	2,52
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	INICIO DE TRAMO	FIN RAMAL 1	LASTRE	REGULAR	4,5	3,6	0,78
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	COLEGIO LOS ALAMOS	CASA COMUNAL	LASTRE	REGULAR	5	3,4	0,25
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	INTERSECCION	VIA PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	4,5	3,6	0,43
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	E-35 (SECTOR SANTA TERESITA)	E-59 (SECTOR EL DESCANSO DE SUCRE)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	2,33
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ESTACION DE CUMBE	E-35 (SECTOR LA MERCED)	LASTRE	REGULAR	9,2	8	1,18
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA HORNILLOS	TUTUPALI CHICO	TIERRA	MALO	6,2	5	3,19
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA HORNILLOS	TUTUPALI CHICO	TIERRA	REGULAR	5,4	4,5	1,70
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	TUTUPALI CHICO	ZARAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,3	6	0,67
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	GUALAY	COTAPAMBA ALTO	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,37
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	GUALAY	COTAPAMBA ALTO	TIERRA	MALO	5,8	5,5	5,45
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VICTORIA DEL PORTETE	E-59 (SECTOR CONFERENCIA)	LASTRE	BUENO	10,2	9	0,98
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	MILIPAMBA	ESTACION DE CUMBE	LASTRE	BUENO	9,2	8	7,12
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	GUALAY	RESER	TIERRA	MALO	5,5	4,5	5,28
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	PUENTE NEGRO	IRQUIS	TIERRA	REGULAR	6	5	1,22
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SAN VICENTE DE ARRAYAN	HUAIAPUNGO	LASTRE	BUENO	8,2	7	5,91
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA CUMBEZA	LLACTACASHCA	TIERRA	MALO	5	4	0,23
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA CUMBEZA	LLACTACASHCA	LASTRE	BUENO	8,2	7	4,28
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SANGUALOMA	ZHIZHO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	3,15
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ZHIZHO	ARRAYAN	LASTRE	BUENO	8,2	7	2,38
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	BELLAVISTA	CHURUGUZO	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,24
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	BELLAVISTA	CHURUGUZO	LASTRE	BUENO	7,3	6	1,11
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	IRQUI CHICO	GUAPATARQUI	LASTRE	REGULAR	7,4	6,5	6,23
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	IRQUIS CERATURO	VIA ANTIGUA	LASTRE	REGULAR	6,3	5	1,13
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	IRQUIS CERATURO	IRQUIS CHICO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,87
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SAN JOSE	VIA A EL LIRIO	TIERRA	MALO	5,1	4	1,39
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VIA A CORRALOMA	SAN AGUSTIN	LASTRE	BUENO	6,3	5	1,16
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ATUCLOMA	EL LIRIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	0,24
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ATUCLOMA	EL LIRIO	LASTRE	REGULAR	6,3	5	12,81
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SOMBREDERAS	SANTO TOMAS	TIERRA	MALO	5,3	4	10,06
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	IRQUIS	PATACOA	TIERRA	MALO	5	4	6,45
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA LA CONFERENCIA	CHUQUIRA	TIERRA	MALO	5	4	2,87
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VIA HACIENDA LA CONFERENCIA - CHUQUIRA	COLEGIO	TIERRA	REGULAR	6,1	5	2,04
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA MOLINOS	HACIENDA HORNILLOS	LASTRE	REGULAR	5,5	4	0,58
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	TUTUPALI CHICO (ORDONEZ)	MACHAY	TIERRA	MALO	5	4	0,07
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	TUTUPALI CHICO (ORDONEZ)	MACHAY	TIERRA	MALO	5	4	0,69
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	ESTATAL	MATAQUILCANA	TIERRA	BUENO	4,8	4	0,80
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SAN VICENTE DE ARRAYAN	HUAIAPUNGO	LASTRE	BUENO	8,2	7	2,88
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SAN VICENTE DE ARRAYAN	HUAIAPUNGO	LASTRE	BUENO	8,2	7	0,31
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	E-35 (SECTOR SANTA TERESITA)	E-59 (SECTOR EL DESCANSO DE SUCRE)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	1,99
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	HACIENDA LA CONFERENCIA	CHUQUIRA	TIERRA	MALO	5	4	1,29
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	SANGUALOMA	ZHIZHO	LASTRE	BUENO	6,3	5	0,51
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	E-35 (SECTOR SANTA TERESITA)	E-59 (SECTOR EL DESCANSO DE SUCRE)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	2,59
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	VICTORIA DEL PORTETE	TRANCAS	LASTRE	MALO	6,8	5,5	12,51
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	E-35 (SECTOR SANTA TERESITA)	E-59 (SECTOR EL DESCANSO DE SUCRE)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8	7	0,01
CUENCA	VICTORIA DEL PORTETE	BELLAVISTA	CHURUGUZO	LASTRE	BUENO	7,3	6	0,69

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
EL PAN	EL PAN	SHORAINAG	TULAPO BAJO	TIERRA	REGULAR	4,00	3,20	0,42
EL PAN	EL PAN	TURI	PADRE ALBINA	TIERRA	BUENO	4,50	3,20	1,11
EL PAN	EL PAN	PADRE ALBINA	LIMITE RIO COYAI	TIERRA	BUENO	4,00	3,00	1,63
EL PAN	EL PAN	CUIPAMBA	SHURAR	TIERRA	MALO	4,00	3,30	0,68
EL PAN	EL PAN	SHALAI	SAN FRANCISCO	TIERRA	MALO	5,00	3,30	0,62
EL PAN	EL PAN	NANURCO	LAS ANTENAS	LASTRE	MALO	5,50	3,30	1,66
EL PAN	EL PAN	SAN FRANCISCO	TANQUE DE AGUA	LASTRE	REGULAR	4,00	3,00	0,37
EL PAN	EL PAN	CUIPAMBA	FIN CACULEBRILLAS	LASTRE	MALO	4,00	3,00	0,99
EL PAN	EL PAN	EL PAN CENTRO	EL CALVARIO	TIERRA	MALO	3,60	3,00	0,12
EL PAN	EL PAN	SAN VICENTE	POTRERILLOS	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,42
EL PAN	EL PAN	DON JULIO	TABLA HUAYCO	LASTRE	MALO	5,40	4,30	2,59
EL PAN	EL PAN	TABLA HUAYCO	INTERNA TABLA HUAYCO	LASTRE	REGULAR	5,30	4,50	0,34
EL PAN	EL PAN	CULEBRILLAS	TABLA HUAYCO	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	5,09
EL PAN	EL PAN	EL TURI	SHALAY	LASTRE	MALO	6,30	5,00	4,31
EL PAN	EL PAN	VIA EL TURI - SHALAY	CUYPAMBA	TIERRA	MALO	4,90	4,00	1,16
EL PAN	EL PAN	EL PAN	LIM. URB. GUALEACEO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,01
EL PAN	EL PAN	ESTATAL E 40	SAN FRANCISCO	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	1,29
EL PAN	EL PAN	EL TURI	SHALAY	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,36
EL PAN	EL PAN	EL TURI	SHALAY	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,45
EL PAN	EL PAN	EL TURI	SHALAY	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,53
EL PAN	EL PAN	TABLA HUAYCO	PUENTE NUNURCO	LASTRE	MALO	5,40	4,30	0,82
EL PAN	EL PAN	VIRGEN DE NAZARETH	EL CALBARIO	LASTRE	MALO	4,00	6,50	0,33

SAN VICENTE

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	SAN MARCOS	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	9,00	8,00	3,85
EL PAN	SAN VICENTE	E-40	SAN VICENTE	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	1,02
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	COLLAYCHICO	LASTRE	MALO	9,00	8,00	16,24
EL PAN	SAN VICENTE	LA MERCED	HACIA RIO BOLICHE	LASTRE	BUENO	4,50	3,50	1,84
EL PAN	SAN VICENTE	LA MERCED	RIO ILLSO	TIERRA	REGULAR	4,00	3,00	1,58
EL PAN	SAN VICENTE	LA NUBE	PLANTA DE AGUA	LASTRE	MALO	3,30	2,50	1,57
EL PAN	SAN VICENTE	LA NUBE	TANQUE DE AGUA	LASTRE	BUENO	4,50	3,50	0,61
EL PAN	SAN VICENTE	PLAN CUENCA	TANQUE RESERVOIR AGUA DE RIEGO	LASTRE	REGULAR	5,00	4,00	1,53
EL PAN	SAN VICENTE	ZUELAS	CRUCE DE LOS TOLEDOS	TIERRA	REGULAR	3,50	2,80	1,01
EL PAN	SAN VICENTE	POTRERILLO	RAMAL	TIERRA	MALO	3,20	2,50	0,59
EL PAN	SAN VICENTE	BARRIO MIRADOR	TINA ALTA	TIERRA	MALO	3,00	2,50	0,29
EL PAN	SAN VICENTE	TINA ALTA	TALUCA	TIERRA	MALO	2,80	2,50	0,25
EL PAN	SAN VICENTE	SANTA TERESITA	VIA CHIMUL	LASTRE	REGULAR	4,00	2,50	1,50
EL PAN	SAN VICENTE	SAN MARCOS	CHOCAR	LASTRE	REGULAR	4,00	3,00	1,26
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	E-40 (SECTOR SAN JUDAS)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	0,38
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	POTRERILLOS	TIERRA	MALO	6,30	5,50	1,37
EL PAN	SAN VICENTE	LATINA ALTO	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,46
EL PAN	SAN VICENTE	LA MERCED	LA DOLOROSA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	4,73
EL PAN	SAN VICENTE	LA MERCED	SANTA TERESITA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,23
EL PAN	SAN VICENTE	PAN GRANDE ALTO	LA NUBE	TIERRA	MALO	5,00	4,00	2,15
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	PAN GRANDE BAJO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,41
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	POTRERILLOS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,67
EL PAN	SAN VICENTE	PAN GRANDE ALTO	INTERNA DE PAN GRANDE ALTO	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,57
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	POTRERILLOS	TIERRA	MALO	6,30	5,50	0,10
EL PAN	SAN VICENTE	LATINA ALTO	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,72
EL PAN	SAN VICENTE	LATINA ALTO	LA DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,13
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	SAN MARCOS	LASTRE	REGULAR	9,00	8,00	4,16
EL PAN	SAN VICENTE	SAN VICENTE	COLLAYCHICO	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	9,00	8,00	5,47
EL PAN	SAN VICENTE	PAGUANCAY	ATAHUAICO	LASTRE	BUENO	5,00	4,50	0,35
EL PAN	SAN VICENTE	SAN MARCOS	CRISTO REY	LASTRE	REGULAR	7,50	6,00	1,92



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GIRON	GIRON	CALEDONEAS	CALEDONEAS BAJO	LASTRE	BUENO	3,00	4,00	1,64
GIRON	GIRON	COFRADIA	PORTETE	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	7,31
GIRON	GIRON	PUNGO CHICO	PUNGO	TIERRA	REGULAR	0,00	0,00	1,22
GIRON	GIRON	ENTRADA A GIGANTONES	GIGANTONES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,31
GIRON	GIRON	MASTA GRANDE	ZAPATA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,71
GIRON	GIRON	GIRON	MASTA GRANDE	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	3,00
GIRON	GIRON	CABUCANTA	SILBAN	TIERRA	MALO	2,40	3,50	3,78
GIRON	GIRON	SANTA LUCIA	DERRUMBO	TIERRA	MALO	6,00	5,00	12,59
GIRON	GIRON	VIA GIRON-RAMADA	CABUNCATA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,69
GIRON	GIRON	SAN ISIDRO	RARCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,07
GIRON	GIRON	ABANIN	PUMIPAMBA	LASTRE	REGULAR	0,00	0,00	2,23
GIRON	GIRON	GIRON	PUNGO CHICO	LASTRE	REGULAR	0,00	0,00	6,39
GIRON	GIRON	PUCUCARE GRANDE	ZAPATA	TIERRA	MALO	6,20	5,00	2,39
GIRON	GIRON	GIRON	SAN FERNANDO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9,00	7,00	5,35
GIRON	GIRON	ABANIN	PIRCAPAMBA- CORTE1	LASTRE	MALO	0,00	0,00	6,27
GIRON	GIRON	ENTRADA AL TABLON	LIMITE PARROQUIAL CON SAN GERAR	TIERRA	MALO	2,40	6,00	2,10
GIRON	GIRON	BESTION	SANTA MARIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,25
GIRON	GIRON	ENTRADA A LA COMUNIDAD TACUSP	COMUNIDAD CAUQUIL	LASTRE	MALO	2,40	6,00	1,40
GIRON	GIRON	GIRON	PUNGO CHICO	LASTRE	REGULAR	0,00	0,00	7,89
GIRON	GIRON	SAUCES DE CALEDONEAS	CUENCA - GIRON - PASAJE	TIERRA	REGULAR	2,40	3,50	1,72
GIRON	GIRON	GIRON	RODEO	LASTRE	BUENO	10,20	9,00	13,78
GIRON	GIRON	CRUZ LOMA	EL CHORRO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	3,72
GIRON	GIRON	ENTRADA AL TABLON	TABLON	TIERRA	MALO	2,40	6,00	1,23
GIRON	GIRON	CONTINUACION CAUQUIL - SAUCES - I	GIRON	LASTRE	REGULAR	3,00	5,00	1,90

SANGERARDO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GIRON	SAN GERARDO	Y DE SAN MARTIN GRANDE	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,16
GIRON	SAN GERARDO	BESTION	SANTA MARIA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,92
GIRON	SAN GERARDO	ENTRADA A LA ENCILLADA	LA ENCILLADA	TIERRA	REGULAR	4,40	3,50	0,60
GIRON	SAN GERARDO	PUCAY BESTION	RIO SANTA ANA	TIERRA	MALO	4,50	3,10	0,71
GIRON	SAN GERARDO	RIO SANTA ANA	VIA PUCAYPA	LASTRE	REGULAR	7,30	4,10	1,23
GIRON	SAN GERARDO	SAN GERARDO	CRISTAL AGUARONGOS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	6,91
GIRON	SAN GERARDO	VIA SAN GERARDO - SAN MARTIN GR	SAN MARTIN GRANDE	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,71
GIRON	SAN GERARDO	GIRON	SAN FERNANDO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9,00	7,00	6,52
GIRON	SAN GERARDO	EL CASTILLO	BESTION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,21
GIRON	SAN GERARDO	VIA BESTION - EL CASTILLO	SAN MARTIN CHICO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,71
GIRON	SAN GERARDO	CAUQUIL	SANTA ANA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,66
GIRON	SAN GERARDO	CRISTAL AGUARONGO	COMUNA CHUMBLIN	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	2,74
GIRON	SAN GERARDO	CAUQUIL CENTRO	PARCUSPAMBA	LASTRE	MALO	3,70	2,60	0,82
GIRON	SAN GERARDO	SAN GERARDO	INTERNA SAN GERARDO	TIERRA	MALO	4,80	4,00	0,60
GIRON	SAN GERARDO	ENTRADA MORASPATA	MORASPATA	LASTRE	REGULAR	6,00	2,60	0,45
GIRON	SAN GERARDO	CRISTAL	RIO FALSO	LASTRE	MALO	4,40	0,00	1,38
GIRON	SAN GERARDO	SAN MARTIN GRANDE	SAN GERARDO	TIERRA	MALO	6,40	5,00	1,79
GIRON	SAN GERARDO	CRISTAL	RIO FALSO	TIERRA	MALO	4,40	0,00	0,71
GIRON	SAN GERARDO	LAGO DE CRISTAL	PUCALLPA	LASTRE	REGULAR	4,30	0,00	0,44
GIRON	SAN GERARDO	CHUMBLIN	CRISTAL BAJO	TIERRA	MALO	6,00	5,00	3,79
GIRON	SAN GERARDO	SAN GERARDO	CRISTAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,09
GIRON	SAN GERARDO	PAPAYON	CAPTACION DE AGUA POTABLE DE SA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,70
GIRON	SAN GERARDO	BESTION	SANTA MARIA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,65
GIRON	SAN GERARDO	CRISTAL	RIO FALSO	LASTRE	MALO	4,40	0,00	0,09

LA ASUNCIÓN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GIRON	LA ASUNCION	MAPANAGUA	RIRCAY	LASTRE	REGULAR	7,50	0,00	0,89
GIRON	LA ASUNCION	CIRCUNVALACION MOISEN	MOISEN	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	1,14
GIRON	LA ASUNCION	SANTA ROSA	LOMA DE LENTAG	LASTRE	BUENO	8,30	7,00	3,27
GIRON	LA ASUNCION	COOP. LENTAG	RAMAL COOP. LENTAG	LASTRE	BUENO	8,20	7,00	0,29
GIRON	LA ASUNCION	SAN ISIDRO	RARCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,98
GIRON	LA ASUNCION	SAN ISIDRO	ZONAS PRODUCTIVAS SAN ISIDRO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,02
GIRON	LA ASUNCION	COOPERATIVA LENTAG - LIMAS	RAMAL ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	5,60	4,50	0,26
GIRON	LA ASUNCION	E-59 (SECTOR COOP. LENTAG)	PIBIN	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	4,45
GIRON	LA ASUNCION	TUNCAY	INTERNA TUNCAY	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	0,32
GIRON	LA ASUNCION	VIA A LA ASUNCION	RAMAL SECTOR CHIL CHIL	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,13
GIRON	LA ASUNCION	AROZHUMA	LAS ROSAS	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	2,06
GIRON	LA ASUNCION	SANTA ROSA	LOMA DE LENTAG	LASTRE	BUENO	8,30	7,00	0,50
GIRON	LA ASUNCION	LENTAG	RAMAL LENTAG	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,51
GIRON	LA ASUNCION	NARANJITO	MOISEN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,64
GIRON	LA ASUNCION	AROZHUMA	SAN JAVIER	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	1,01
GIRON	LA ASUNCION	TUNCAY	TANQUES DE AGUA	TIERRA	MALO	5,00	0,00	0,98
GIRON	LA ASUNCION	CERRO SAN ALFONSO	LUMAHUCO	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	0,24
GIRON	LA ASUNCION	E-59 (SECTOR COOP. LENTAG)	PIBIN	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	3,10
GIRON	LA ASUNCION	TUNCAY	INTERNA TUNCAY	LASTRE	REGULAR	0,00	0,00	1,37
GIRON	LA ASUNCION	Y COOP LENTAG	VIA A PIBIN	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	0,20
GIRON	LA ASUNCION	COCHALOMA	ENTRADA SAN JOSE	LASTRE	MALO	5,10	0,00	0,23
GIRON	LA ASUNCION	E-59 (SECTOR COOP. LENTAG)	PIBIN	LASTRE	BUENO	8,00	7,00	6,35
GIRON	LA ASUNCION	E-59 (SECTOR LOMA DE LENTAG)	E-59 (SECTOR Y DE CATAVINA)	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,33
GIRON	LA ASUNCION	LAS NIEVES	TERRENOS	LASTRE	MALO	3,00	0,00	0,19
GIRON	LA ASUNCION	ENTRADA SAN JOSE	SAN JOSE	LASTRE	MALO	5,10	0,00	0,48
GIRON	LA ASUNCION	PICHANILLAS	PURIN	LASTRE	MALO	6,30	5,00	4,54
GIRON	LA ASUNCION	TROZANA	COOPERATIVA LENTAG	LASTRE	MALO	6,00	4,50	3,52
GIRON	LA ASUNCION	LA ASUNCION	HACIENDA PUCALLPA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,71
GIRON	LA ASUNCION	LUMAUCO	LA ASUNCION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,98
GIRON	LA ASUNCION	AROZHUMA	INTERNA AROZHUMA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,45
GIRON	LA ASUNCION	COOPERATIVA LENTAG	PICHANILLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	12,15
GIRON	LA ASUNCION	SANTA ROSA	LOMA DE LENTAG	LASTRE	BUENO	8,30	7,00	0,98
GIRON	LA ASUNCION	EL POTON	LENTAG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,03
GIRON	LA ASUNCION	LAS NIEVES	TUCUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,35
GIRON	LA ASUNCION	VIA MOISEN - NARANJITO	COOPERATIVA LENTAG	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	1,94
GIRON	LA ASUNCION	COOPERATIVA LENTAG	LIMAS	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,26
GIRON	LA ASUNCION	NARANJITO	SANTA ROSA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,10
GIRON	LA ASUNCION	LA ASUNCION	HACIENDA PUCALLPA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	2,63
GIRON	LA ASUNCION	AROZHUMA	CHANTACO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,23
GIRON	LA ASUNCION	SANTA ELENA	QUILOTUNA TANQUES DE AGUA	LASTRE	MALO	5,10	0,00	1,20
GIRON	LA ASUNCION	COCHALOMA	ZONAS PRODUCTIVAS COCHALOMA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,35
GIRON	LA ASUNCION	LENTAG	FAMILIA PESANTEZ	TIERRA	REGULAR	5,60	4,50	3,11
GIRON	LA ASUNCION	CORAZON DE LENTAG	MAPANAGUA	LASTRE	REGULAR	5,40	0,00	0,67
GIRON	LA ASUNCION	ENTRADA SAN JOSE	VIA A LA ASUNCION	LASTRE	MALO	4,70	0,00	0,21
GIRON	LA ASUNCION	ESTATAL E-59 (COOP. LENTAG)	EL PORTON	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,49
GIRON	LA ASUNCION	MOSPOTO	TUNCAY	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,65
GIRON	LA ASUNCION	ABDON CALDERON	LAS NIEVES	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,29
GIRON	LA ASUNCION	AROZHUMA	CHANTACO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,17



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (ENTRADA A GUABLID)	GUABLID	LASTRE	MALO	7,20	6,00	2,94
GUACHAPALA	GUACHAPALA	ASMAL	ROSARIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,12
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (GUABLID)	INTERNA GUABLID	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	1,50
GUACHAPALA	GUACHAPALA	SHAUSHIN	LOMA PISHURCO	TIERRA	MALO	4,10	2,80	0,43
GUACHAPALA	GUACHAPALA	SHAUSHIN	SHIMISHIMI	LASTRE	REGULAR	5,60	0,00	2,29
GUACHAPALA	GUACHAPALA	VIA ANDOCOCHA SHIMISHIMI	SHIMISHIMI	LASTRE	BUENO	7,50	0,00	0,82
GUACHAPALA	GUACHAPALA	TINAJERAS	VENTANAS	LASTRE	BUENO	6,10	0,00	1,38
GUACHAPALA	GUACHAPALA	GUABLIT	MONJAS	LASTRE	REGULAR	5,70	0,00	0,78
GUACHAPALA	GUACHAPALA	MOLIENDA LA ABUELA	LIMITE PAUTE	LASTRE	REGULAR	5,00	0,00	0,43
GUACHAPALA	GUACHAPALA	VIA LATERAL PASO	ANTENAS	LASTRE	MALO	3,80	0,00	0,24
GUACHAPALA	GUACHAPALA	SAN PEDRO	ANTENAS	LASTRE	MALO	3,80	0,00	0,52
GUACHAPALA	GUACHAPALA	Y ANTENAS	SHAUSHIN	LASTRE	REGULAR	5,80	0,00	0,96
GUACHAPALA	GUACHAPALA	INTERSECCION SHIMISHIMI	ANDACOCHA	LASTRE	REGULAR	5,60	0,00	0,24
GUACHAPALA	GUACHAPALA	ADOCOCHA	PARIG	LASTRE	MALO	3,70	0,00	0,55
GUACHAPALA	GUACHAPALA	VENTANAS	ARANA HUAYCO	TIERRA	MALO	5,00	0,00	0,35
GUACHAPALA	GUACHAPALA	DON JULIO	JULO BAJO	LASTRE	MALO	3,60	0,00	2,43
GUACHAPALA	GUACHAPALA	INT. VIA A GUACHAPALA	ZONA ARQUEOLOGICA	LASTRE	REGULAR	4,10	0,00	0,26
GUACHAPALA	GUACHAPALA	GUALLABUSHO	CHITI PARIG	LASTRE	REGULAR	7,10	0,00	0,41
GUACHAPALA	GUACHAPALA	DON JULIO	JUNTAS	LASTRE	REGULAR	7,20	0,00	0,47
GUACHAPALA	GUACHAPALA	ADOCOCHA	INTERSECCION VIA CHICAN	LASTRE	REGULAR	7,20	0,00	5,00
GUACHAPALA	GUACHAPALA	SAN PABLO	PARIG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,48
GUACHAPALA	GUACHAPALA	PAUTE	CHICTI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,88
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (GUACHAPALA)	SAN PEDRO	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,39
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (GUACHAPALA)	ANDACOCHA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9,00	8,00	3,75
GUACHAPALA	GUACHAPALA	SHUSHO	GUASAG	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,52
GUACHAPALA	GUACHAPALA	ANDACOCHA	GUASAG	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,72
GUACHAPALA	GUACHAPALA	GUACHAPALA	GULLANCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,28
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (SACRE)	INTERNA SACRE	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	0,93
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (ENTRADA A BUCDEL)	BUCDEL	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,71
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (GUABLID)	INTERNA GUABLID	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,94
GUACHAPALA	GUACHAPALA	SACRE	CHAULLAYACU	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,36
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (ENTRADA A CHAULLAYACU)	CHAULLAYACU	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,94
GUACHAPALA	GUACHAPALA	Y DE GUASHALAN	BUCDEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,60
GUACHAPALA	GUACHAPALA	E-40 (SECTOR NURURCO)	LAS JUNTAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,93
GUACHAPALA	GUACHAPALA	EL PAN	LIM. URB.GUALEACEO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,14
GUACHAPALA	GUACHAPALA	CHAULLAYACU	BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,35
GUACHAPALA	GUACHAPALA	CHICTI ALTO	PARIG	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,52
GUACHAPALA	GUACHAPALA	CHICTI ALTO	PARIG	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,93
GUACHAPALA	GUACHAPALA	CHICTI ALTO	PARIG	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,61
GUACHAPALA	GUACHAPALA	CHICTI ALTO	PARIG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,60
GUACHAPALA	GUACHAPALA	DON JULIO	TABLA HUAYCO	LASTRE	MALO	5,40	4,30	0,02
GUACHAPALA	GUACHAPALA	GUACHAPALA	GULLANCAY	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,86
GUACHAPALA	GUACHAPALA	GUASAG	3 DE MAYO	LASTRE	MALO	5,00	3,00	0,27
GUACHAPALA	GUACHAPALA	VENTANAS	VENTANAS ALTA	TIERRA	MALO	3,50	2,70	0,93
GUACHAPALA	GUACHAPALA	DON JULIO BAJO	LAS JUNTAS	TIERRA	MALO	3,80	3,31	1,66
GUACHAPALA	GUACHAPALA	Y DE LAS JUNTAS	CENTRO DE LAS JUNTAS	TIERRA	MALO	3,30	2,50	0,09
GUACHAPALA	GUACHAPALA	EL CALVARIO	MIRADOR DE PE?A BAJA	LASTRE	REGULAR	4,60	3,00	0,65
GUACHAPALA	GUACHAPALA	VENTANAS	BUGDEL	TIERRA	MALO	4,00	2,80	0,63

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	GUALACEO	BULLSHUN	BULZHUN BAJO	LASTRE	REGULAR	5,50	3,00	1,44
GUALACEO	GUALACEO	ARCADIA	ARCADIA BAJO	LASTRE	MALO	4,00	3,00	0,60
GUALACEO	GUALACEO	YABRUM	YABRUM ALTO	LASTRE	REGULAR	5,70	2,70	0,94
GUALACEO	GUALACEO	GULZHUN	GULZHUN ALTO	TIERRA	MALO	4,60	3,20	0,57
GUALACEO	GUALACEO	GUALACEO (E-594)	CHUNGANA	LASTRE	REGULAR	9,00	8,00	7,01
GUALACEO	GUALACEO	SAN JUAN	GUALACEO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	9,00	8,00	2,23
GUALACEO	GUALACEO	QUINSHI	DOTAXI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,24
GUALACEO	GUALACEO	CAHUASHUN BAJO	MALPATA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,24
GUALACEO	GUALACEO	BULLCAY GRANDE	BULLSHUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,54
GUALACEO	GUALACEO	E-40	CHICTICAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,28
GUALACEO	GUALACEO	GUACAMULLO	CAHUASHUN GRANDE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,77
GUALACEO	GUALACEO	YANACOCOA	YANACOCOA ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	MALO	6,00	4,80	0,72
GUALACEO	GUALACEO	GUALACEO	ARRUCAY	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,03
GUALACEO	GUALACEO	PICAY	MUSHUNCAY	LASTRE	REGULAR	6,70	5,50	2,26
GUALACEO	GUALACEO	QUINSHI	MUSHUNCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,54
GUALACEO	GUALACEO	NALLIG	SAN GABRIEL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	3,96
GUALACEO	GUALACEO	NAYATUR	CRISTO REY	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	5,73
GUALACEO	GUALACEO	NAYATUR	COCHAPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,35
GUALACEO	GUALACEO	CAHUASHUN CHICO	SAN PEDRO DE LOS OLIVOS	LASTRE	MALO	6,30	5,00	2,17
GUALACEO	GUALACEO	GUACAMULLO	RAMBRANGUZO	TIERRA	MALO	4,30	3,50	0,36
GUALACEO	GUALACEO	PARCULOMA	YABRUN	LASTRE	BUENO	5,40	4,20	2,37
GUALACEO	GUALACEO	ENTRADA A MALAN	MALAN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,09

DANIEL CORDOVA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	CONTINUACION DE LA VIA JATUNLLA	VIA JATUNLLANO	TIERRA	MALO	6,00	3,30	0,22
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	SAN JOSE	RIO SAN JOSE	TIERRA	MALO	4,00	3,50	0,33
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	SUNILOMA	RETORNO ATUCACA	TIERRA	MALO	4,50	3,00	0,16
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	ENDEREZO CHAGUARLOMA	RAMAL BARRIO LINDO	TIERRA	REGULAR	4,50	3,50	0,13
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	BAJADA DEL PUENTE	Y DE PAGRAN - TAURI	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,59
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	PAGRAN - RAMAL	VIA PRINCIPAL A MARIANO MORENO	LASTRE	BUENO	4,50	3,30	0,57
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	VIA DE LA JUNTA DE AGUA CHURRUP	RAMAL	TIERRA	REGULAR	4,00	3,00	0,12
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	VIA PAGRAN	MINA DE LASTRE	TIERRA	MALO	5,00	3,50	0,33
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	VIA DORNAC	ENDEREZO CHAGUARLOMA	TIERRA	MALO	4,30	3,80	0,35
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	MARIANO	HORNOPAMBA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,49
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA TORAL	HORNOPAMBA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,31
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	HORNOPAMBA	GRANERO RESERVORIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,93
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA TORAL	BARRIO LINDO	TIERRA	REGULAR	6,10	5,00	0,59
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	EL PAN	LIM. URB. GUALEACEO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,20	3,90
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA TORAL	LUIS CORDERO VEGA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,76
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA	LLANO GRANDE	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,72
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	CHAGUARLOMA	LOMA PUGRO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,70
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	PAGRAN GRANDE	TAURI	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,86
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	TAURI	PAGRAN	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,47
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	PAGRAN	RAMAL VIVIENDAS PAGRAN	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,84
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	PAGRAN	SHULULUM	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,67
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	PAGRAN	RAMAL 2 VIVIENDAS	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,15
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	CACHIGUSO	CACHIGUZO RAMAL	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,32
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	CACHIGUSO	CACHIGUZO RAMAL 2	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,25
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA	GRANERO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,12
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	BARRIO LINDO	MORAL	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,96
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	MORAL	PALMA LOMA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,97
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	VIA DANIEL CORDOVA TORAL - BARRIO	RAMAL BARRIO LINDO	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,11
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA TORAL	SECTOR ZHARBAN	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,29
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	DANIEL CORDOVA TORAL	ZHARBAN	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,43
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	MORAL	GRADILLAS	LASTRE	BUENO	4,20	3,00	0,25
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	ATUCACA	BARRIO LINDO	LASTRE	BUENO	4,00	3,00	0,60
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	CEMENTERIO	HORNOLOMA	LASTRE	BUENO	6,50	4,20	0,34
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	VIA PRINCIPAL A MARIANO MORENO	EL CALVARIO SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	3,60	2,50	0,24
GUALACEO	DANIEL CORDOVA	CACHIGUSO BAJO	DURAZNITOS	LASTRE	BUENO	3,20	2,70	0,18



JADÁN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	JADAN	CEBADALOMA	CURILTE 2	LASTRE	REGULAR	3,40	2,40	0,35
GUALACEO	JADAN	NUEVA IMBABURA	YUNASLOMA	LASTRE	REGULAR	4,70	2,30	0,57
GUALACEO	JADAN	CARMEN BAJO	CARMEN CENTRO	LASTRE	REGULAR	6,40	0,00	0,63
GUALACEO	JADAN	CARMEN CENTRO	CARMEN CENTRO	LASTRE	REGULAR	6,40	0,00	0,21
GUALACEO	JADAN	CARMEN	YAMADELEG	LASTRE	REGULAR	6,50	0,00	1,17
GUALACEO	JADAN	VIA CARMEN - YAMADELEG	VIA GRANDA - CUTACAY	TIERRA	REGULAR	5,00	0,00	0,20
GUALACEO	JADAN	GRANDA	ALFALOMA	LASTRE	REGULAR	4,50	0,00	0,66
GUALACEO	JADAN	YUDO	CORRALPAMBA	TIERRA	MALO	4,30	0,00	1,86
GUALACEO	JADAN	UZHOG	SOCARINA	LASTRE	REGULAR	4,70	2,50	1,66
GUALACEO	JADAN	CEMENTERIO	CAMANCA	LASTRE	MALO	5,20	2,60	0,86
GUALACEO	JADAN	BELLAVISTA	LA PAMPA	LASTRE	MALO	4,20	2,40	0,38
GUALACEO	JADAN	BELLAVISTA	ZHIQUIRINCH	LASTRE	MALO	4,30	2,50	0,46
GUALACEO	JADAN	BELLAVISTA	ARGAPAMBA 2	LASTRE	MALO	3,70	2,60	0,35
GUALACEO	JADAN	CAPTACAY	YUMAL	LASTRE	REGULAR	4,40	2,60	0,53
GUALACEO	JADAN	CAPTACAY	EL ENTALDE	LASTRE	MALO	3,80	2,40	0,84
GUALACEO	JADAN	PUCAMURO	EL MIRADOR	LASTRE	REGULAR	3,20	2,40	0,46
GUALACEO	JADAN	CEBADALOMA	CURILTE 2	TIERRA	REGULAR	3,40	2,40	0,45
GUALACEO	JADAN	HUANGARCUCHO	SANTA ANA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	11,40
GUALACEO	JADAN	GUALACEO (E-594)	CHUNGANA	LASTRE	BUENO	9,20	8,00	10,11
GUALACEO	JADAN	SUNILLANO	INTERNA SUNILLANO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,21
GUALACEO	JADAN	UZHOG	GRANDA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,98
GUALACEO	JADAN	CENTRO PARROQUIAL	RIO SIGUANCA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,34
GUALACEO	JADAN	PROGRESO	SOYALA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,91
GUALACEO	JADAN	VEGASPAMBA	CEBADALOMA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,91
GUALACEO	JADAN	ENTRADA A TRANCAS	TRANCAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,16
GUALACEO	JADAN	TOCTE	LLAYZHATAN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,59
GUALACEO	JADAN	CHICTICAY	LLAYZHATAN GRANDE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	7,34
GUALACEO	JADAN	VISIRCA	SAN JUAN PAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,40
GUALACEO	JADAN	BAYSHUN	OCAPATA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,01
GUALACEO	JADAN	OCAPATA	EL TABLON	TIERRA	MALO	4,50	3,30	1,79
GUALACEO	JADAN	RAYORUMI	JARATA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,06
GUALACEO	JADAN	ENTRADA A LA GRUTA DE UZHOG	SECTOR UZHOG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,44
GUALACEO	JADAN	GRANDA	CUTACAY	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,87
GUALACEO	JADAN	GRANDA	JARATA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,82
GUALACEO	JADAN	VIA A SOYALA	UZHOG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,50
GUALACEO	JADAN	ROSAS	VIA A UZHOG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,37
GUALACEO	JADAN	VIA A SIQUIRINCH	SOYALA	LASTRE	MALO	7,30	6,00	1,40
GUALACEO	JADAN	VIA GUALACEO - CHUNGANA	PUCAMURO	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	0,46
GUALACEO	JADAN	VIA GUALACEO - CHUNGANA	CEBADALOMA	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	1,10
GUALACEO	JADAN	VIA GUALACEO - CHUNGANA	RAMAL CEBADA LOMA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,40
GUALACEO	JADAN	VIA A TRANCAS	PIRCAPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,60
GUALACEO	JADAN	VIA A TRANCAS	VIA A VEGASPAMBA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	0,31
GUALACEO	JADAN	RAMAL LLAYZHATAN GRANDE	LLAYZHATAN GRANDE	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	0,27
GUALACEO	JADAN	LLAYZHATAN GRANDE	INTERNA DE LLAYZHATAN GRANDE	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,70
GUALACEO	JADAN	VIA A GUALACEO - CHUNGANA	JABASPAMBA	LASTRE	MALO	5,20	4,00	1,22
GUALACEO	JADAN	VIA A GUALACEO - CHUNGANA	SANTA ROSA DE CHICHIN	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,97
GUALACEO	JADAN	VIA A GUALACEO	RAMAL DE CHICHIN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,62
GUALACEO	JADAN	VIA A GUALACEO - CHUNGANA	PUTICAY	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,95
GUALACEO	JADAN	VIA A GUALACEO - CHUNGANA	CHINCHIN	LASTRE	MALO	6,00	4,50	0,42
GUALACEO	JADAN	ENTRADA A MALAN	MALAN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,95
GUALACEO	JADAN	Y DE LLAYZHATAN GRANDE	LLAYZHATAN CHICO	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	0,97
GUALACEO	JADAN	HACIENDA TOMBAMBA (PUENTE DE	INGAMULLO	LASTRE	BUENO	8,00	7,00	2,25
GUALACEO	JADAN	VIA A JADAN	ANGAPAMBA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,49
GUALACEO	JADAN	EL CARMEN	CEMENTERIO	TIERRA	REGULAR	4,50	3,50	0,61
GUALACEO	JADAN	VIA Y DE LICAN - EL TABLON	CURIQUINGA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,63
GUALACEO	JADAN	Y DE LICAN	EL TABLON	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,79
GUALACEO	JADAN	GUALACEO (E-594)	CHUNGANA	LASTRE	REGULAR	9,00	8,00	0,01
GUALACEO	JADAN	Y DE AYALOMA	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	6,30	4,50	1,20
GUALACEO	JADAN	CALVARIO	EL PROGRESO	LASTRE	BUENO	7,30	5,10	0,94
GUALACEO	JADAN	CHINCHIN	TASQUI	LASTRE	REGULAR	4,30	4,00	0,49
GUALACEO	JADAN	VICIRCA	VICIRCA	LASTRE	BUENO	5,20	3,50	0,46
GUALACEO	JADAN	BAISHUN	BAISHUN	LASTRE	REGULAR	5,00	3,00	0,49
GUALACEO	JADAN	CALLPUG	CALLPUG	LASTRE	REGULAR	3,50	3,00	0,24
GUALACEO	JADAN	SOYALA	SOYALA	LASTRE	REGULAR	5,70	3,30	0,35
GUALACEO	JADAN	SAN VICENTE	ARRAYAN	LASTRE	REGULAR	4,10	3,50	0,42

LUIS CORDERO VEGA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	UCHUCAY	ATO DE TAPA	LASTRE	REGULAR	4,50	0,00	0,39
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	UCHUCAY	GRADILLAS	TIERRA	MALO	4,30	0,00	0,42
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	SUMBLID	VIA UCHUCAY	TIERRA	MALO	4,00	0,00	0,73
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	CENTRO	CEMENTERIO	LASTRE	MALO	4,50	0,00	0,63
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	PRINCIPAL CUENCA MACAS	ENTRADA GUINCHUN	LASTRE	REGULAR	6,80	0,00	0,45
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	COPZHAL	SAN FRANCISCO BAJO	LASTRE	REGULAR	5,00	0,00	0,35
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	CONCAY	CONCAY BAJO	LASTRE	REGULAR	4,00	0,00	0,41
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	LUIS CORDERO VEGA	SAN FRANCISCO ALTO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,86
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	LUIS CORDERO VEGA	SAN FRANCISCO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,82
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	ROSA LOMA	ZUMBLID	LASTRE	MALO	6,30	5,00	4,00
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	EL PAN	LIM. URB. GUALEACEO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,20	2,43
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	ZUMBLID	UCHUCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,79
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	Y DE CHAGUARLOMA	CHAGUARLOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,70
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	DANIEL CORDOVA TORAL	LUIS CORDERO VEGA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,55
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	CHAGUARLOMA	LOMA PUGRO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,67
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	CHAGUARLOMA	CANCAY	TIERRA	BUENO	6,20	5,00	1,47
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	HUAZHALAN BAJO	CANCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,70
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	GUALACEO	HUAZHALAN BAJO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,37
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	ENTRADA A CAPZHA	CAPZHA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,49
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	Y DE CAPZHA	CANCAY	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,51
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	MATA CONDO	UCHUCAY	TIERRA	REGULAR	6,20	5,00	0,79
GUALACEO	LUIS CORDERO VEGA	SAN FRANCISCO ALTO	QUEBRADA HISHCAYPUNGO	LASTRE	MALO	4,00	2,50	0,29

MARIANO MORENO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	MARIANO MORENO	CHICO ZHORDAN 2	OFICINA DE AGUA POTABLE	TIERRA	MALO	5,25	5,00	0,12
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA CHICO ZHORDAN 1	CASA CAMINO PEATONAL	TIERRA	REGULAR	3,00	4,20	0,40
GUALACEO	MARIANO MORENO	ZHORDAN	PARADA DE BUS ESCUELA	TIERRA	MALO	4,00	5,00	0,28
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA ZHORDAN	CHICO PAJON	LASTRE	REGULAR	3,30	4,00	0,27
GUALACEO	MARIANO MORENO	GUAPAN	BURIN	TIERRA	REGULAR	3,30	5,50	1,13
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA YUQUIN	PIRANCHO	TIERRA	REGULAR	3,30	5,00	0,30
GUALACEO	MARIANO MORENO	CEMENTERIO	RIO ZHULULUN	TIERRA	REGULAR	4,00	6,00	0,55
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA LAS 3 CRUCES	ZONA DE DERRUMBE	TIERRA	MALO	5,00	6,00	1,00
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA GUAPAN - BURIN	ANTENAS COCHALOMA	TIERRA	MALO	11,00	6,00	2,95
GUALACEO	MARIANO MORENO	SAMBOLOMA	SAN GERARDO CHINIPATA ALTO	TIERRA	MALO	3,20	5,00	1,33
GUALACEO	MARIANO MORENO	COCHAPAMBA	YAMALA	LASTRE	REGULAR	3,50	5,50	0,29
GUALACEO	MARIANO MORENO	EL PAN	LIM. URB. GUALEACEO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	5,35
GUALACEO	MARIANO MORENO	CHICAN	TRES CRUCES	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,03
GUALACEO	MARIANO MORENO	MACHEQUILLA	CHINIPATA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,26
GUALACEO	MARIANO MORENO	SAN GERARDO BAJO	SAN GERARDO ALTO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,34
GUALACEO	MARIANO MORENO	SONDELEG	YUQUIN	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	6,17
GUALACEO	MARIANO MORENO	MARIANO MORENO	LIM. PAR. MARIANO MORENO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	5,63
GUALACEO	MARIANO MORENO	YUQUIN	SAMBOLOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,36
GUALACEO	MARIANO MORENO	GUANAL	AGUAS BLANCAS	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	1,37
GUALACEO	MARIANO MORENO	MACHEQUILLA	SAN JOSE	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,21
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA CHINIPATA MACHEQUILLA	RAMAL VIVIENDAS	LASTRE	MALO	6,00	5,00	0,17
GUALACEO	MARIANO MORENO	ENTRADA A CEMENTERIO	CEMENTERIO DE PIRANCHO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,37
GUALACEO	MARIANO MORENO	ENTRADA A CHINIPATA	CHINIPATA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,55
GUALACEO	MARIANO MORENO	Y DE SAN GERARDO	CERTAG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,03
GUALACEO	MARIANO MORENO	Y DE SAMBOLOMA	COCHALOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,41
GUALACEO	MARIANO MORENO	VIA YUNQUIN - SAMBOLOMA	RAMAL SECTOR SAMBOLOMA	TIERRA	MALO	6,00	5,00	0,32
GUALACEO	MARIANO MORENO	GUAPAN	CACHIGUZO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,62
GUALACEO	MARIANO MORENO	ENTRADA A ZHORDAN	POTRERO LOPEZ	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,71
GUALACEO	MARIANO MORENO	BURIN	Y VIA A CACHIGUZO	LASTRE	MALO	5,50	4,00	2,38
GUALACEO	MARIANO MORENO	TRES CRUCES	RAMAL INTERNO TRES CRUCES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,30
GUALACEO	MARIANO MORENO	MARIANO MORENO	SHULULUM	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	0,30
GUALACEO	MARIANO MORENO	SHULULUM	TOCTE SARAY	LASTRE	MALO	5,00	4,00	0,42
GUALACEO	MARIANO MORENO	MARIANO MORENO	COCHAPAMBA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,35
GUALACEO	MARIANO MORENO	EL PAN	LIM. URB. GUALEACEO	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	7,30	6,00	0,30
GUALACEO	MARIANO MORENO	ADOCOCHA	INTERSECCION VIA CHICAN	LASTRE	REGULAR	7,20	0,00	0,02
GUALACEO	MARIANO MORENO	ADOCOCHA	INTERSECCION VIA CHICAN	LASTRE	REGULAR	7,20	0,00	0,03
GUALACEO	MARIANO MORENO	CHICAN	TRES CRUCES	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	1,35



REMIGIO CRESPO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GULAG GRANDE	RESERVORIO SHASHAN	LASTRE	REGULAR	4,40	0,00	0,37
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GULAG GRANDE	ZHULLIN	LASTRE	MALO	4,60	0,00	0,32
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GUINSHUN ALTO	TANQUE AGUA POTABLE	LASTRE	MALO	3,90	0,00	0,39
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	PAPASCASHCA	GULAG GRANDE	LASTRE	MALO	5,00	0,00	0,69
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	PAPASCASHCA	GULAG GRANDE	TIERRA	MALO	5,00	0,00	0,66
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GUINSHUN ALTO	RAUGRAY	LASTRE	MALO	4,20	0,00	0,35
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GUISHUN BAJO	SAN FRANCISCO BAJO	LASTRE	REGULAR	4,00	0,00	0,18
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	ZHIQUIL	CEMENTERIO	TIERRA	REGULAR	5,40	0,00	0,33
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	ZHIQUIL	CASA COMUNAL	LASTRE	REGULAR	4,20	0,00	0,13
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	ZHIQUIL	LOMA DE ZHIQUIL	LASTRE	MALO	3,60	0,00	0,31
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GUALACEO	REMIGIO CRESPO TORAL	LASTRE	REGULAR	9,20	8,00	1,98
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	REMIGIO CRESPO TORAL	LA UNION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,59
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	SHIQUIL	INTERNA SHIQUIL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,40
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GULAG	HUINZHUN BAJO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,05
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	REMIGIO CRESPO TORAL	YUYAUTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,39
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	VIA A LA UNION	GULAG GRANDE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,30
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	ENTRADA A GULAG GRANDE	GULAG GRANDE	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,82
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GULAG GRANDE	RAMAL GULAG GRANDE	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,09
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	VIA REMIGIO CRESPO TORAL - LA UNIO	GULAG GRANDE	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,41
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	VIA REMIGIO CRESPO TORAL - LA UNIVIA AL RIO		LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,37
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	GULAG CENTRO	HUINZHUN ALTO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,79
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	VIA GULAG CENTRO - YUYATE	GULAG CENTRO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,39
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	HUINLLUN ALTO	ZONA PRODUCTIVA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,65
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	REMIGIO CRESPO TORAL	SECTOR GULAG VANTE	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,36
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	PUENTE CHORDELEG PACCHA	PUENTE MADERA	LASTRE	MALO	4,30	0,00	0,02
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	HUINZHUN ALTO	HUINZHUN BAJO	LASTRE	MALO	5,10	6,80	0,52
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	SAN FRANCISCO	GULAG BANTE	LASTRE	MALO	5,50	7,50	4,65
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	ZHULIN	GULAG GRANDE	LASTRE	MALO	4,60	5,00	5,15
GUALACEO	REMIGIO CRESPO	LAS NIEVES	PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,54

SAN JUAN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	SAN JUAN	SAN MIGUEL	SAN MIGUEL	LASTRE	MALO	5,00	3,00	0,51
GUALACEO	SAN JUAN	CHUSQUIN	COPANCAY	TIERRA	MALO	4,70	2,60	2,13
GUALACEO	SAN JUAN	VIA GUANNA - SAN JUAN	SANTA CATALINA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,08
GUALACEO	SAN JUAN	TEJERIA	INTERNA TEJERIA	TIERRA	MALO	6,00	5,00	0,94
GUALACEO	SAN JUAN	TEJERIA	CHUNUCARI	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,34
GUALACEO	SAN JUAN	CHILPACAY	INTERNA CHILPACAY	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,74
GUALACEO	SAN JUAN	SAN JUAN	RETAMALOMA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,09
GUALACEO	SAN JUAN	USHAR	SAN MIGUEL	LASTRE	MALO	7,00	3,50	1,05
GUALACEO	SAN JUAN	VIA COSACOPTE	RIO SANTA BARBARA - SECTOR LA PLA	LASTRE	BUENO	4,90	5,90	0,28
GUALACEO	SAN JUAN	SAN JUAN TUNZHA	BARRIO VIRGEN DEL CARMEN - CUZCI	TIERRA	MALO	5,30	7,30	0,35
GUALACEO	SAN JUAN	VIA COSACOPTE	RIO SANTA BARBARA	TIERRA	MALO	4,00	5,00	0,54
GUALACEO	SAN JUAN	LA DOLOROSA	VIA COSACOPTE	TIERRA	MALO	3,50	4,00	0,39
GUALACEO	SAN JUAN	TAMBILLO	QUILLOSISA	LASTRE	MALO	4,30	3,10	2,28
GUALACEO	SAN JUAN	ZHUZHINCAY BAJO	CANCHA COMUNAL	TIERRA	MALO	3,40	2,10	0,52
GUALACEO	SAN JUAN	BAGPANCEL	ASOCIACION DE TOQUILLERAS	LASTRE	MALO	5,30	2,90	0,46
GUALACEO	SAN JUAN	ASOCIACION DE TOQUILLERAS	VIA PRINCIPAL	LASTRE	MALO	5,00	4,00	0,16
GUALACEO	SAN JUAN	SAN JUAN	GUALACEO	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	9,00	8,00	6,75
GUALACEO	SAN JUAN	E-594 (LIMITE PARR. GUALACEO)	HACIENDA TAMBILLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,30
GUALACEO	SAN JUAN	SAN JUAN	GUANNA	LASTRE	REGULAR	9,20	8,00	4,36
GUALACEO	SAN JUAN	NALLIG	SAN GABRIEL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	6,14
GUALACEO	SAN JUAN	SAN JUAN	Y DE UZHAR	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,77
GUALACEO	SAN JUAN	SAN ANTONIO	UZHAR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,09
GUALACEO	SAN JUAN	PIRCA GRANDE	SAN LUIS UZHAR	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,99
GUALACEO	SAN JUAN	PIRCA GRANDE	QUILLO ASHPA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,20
GUALACEO	SAN JUAN	LEON TULA	DOLOROSA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,07
GUALACEO	SAN JUAN	CHUNUCARI BAJO	CHUNUCARI BAJO	LASTRE	REGULAR	4,60	4,00	0,86
GUALACEO	SAN JUAN	LEON TULA	RAMAL LEON TULA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,24
GUALACEO	SAN JUAN	SAN LUIS	SAN MIGUEL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,47
GUALACEO	SAN JUAN	YUCADEL	TOCTELOMA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	3,16
GUALACEO	SAN JUAN	SAN MIGUEL	INTERNA SAN MIGUEL	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,26
GUALACEO	SAN JUAN	VIA SAN GABRIEL - NALLIG	DUNGLA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,15
GUALACEO	SAN JUAN	SAN GABRIEL	APUPAMBA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	2,43
GUALACEO	SAN JUAN	TOCTESARAY	PLANTA DE AGUA POTABLE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,68
GUALACEO	SAN JUAN	YANACOCCHA (JARATA)	JARATA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,97
GUALACEO	SAN JUAN	CATUCAY	COTA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,17
GUALACEO	SAN JUAN	VIA A LLUZHINCAY	CASA COMUNAL	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,28
GUALACEO	SAN JUAN	GULLANDEL	CHITAMBO	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	1,94
GUALACEO	SAN JUAN	CHUNUCARI	CHUNUCARI ALTO	LASTRE	REGULAR	4,60	3,50	0,85

SIMÓN BOLIVAR

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SAN PEDRO	MARIN POSAR	TIERRA	MALO	6,00	5,50	0,69
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	CHUPACAG	VIA AL RIO	TIERRA	MALO	4,50	4,00	0,79
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA SIGSIG	CEMENTERIO DE COSACOGTE	TIERRA	MALO	4,50	4,00	0,10
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA SIGSIG	ORILLA DEL RIO GANZHUN BAJO	LASTRE	REGULAR	4,00	3,50	0,28
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA PRINCIPAL	LOMA DE ALFREDO MURILLO	TIERRA	MALO	3,50	3,00	0,09
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA GANZHUN	CHITOLOMA	LASTRE	BUENO	5,00	4,50	0,38
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA GANZHUN	LOMA DE DON JUAN SALINAS	TIERRA	REGULAR	3,50	3,00	0,25
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA PRINCIPAL DE GANZHUN	CEMENTERIO	TIERRA	MALO	3,50	3,00	0,10
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SAIMIR	PENA BLANCA	TIERRA	MALO	4,00	3,50	0,48
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	CHUPACAG	RETORNO	TIERRA	MALO	4,00	3,50	0,21
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	E-594 (SECTOR GANZHUN)	RURCAG	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	5,59
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	CENTRO PARROQUIAL	COMUNIDAD DE PACTENTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,64
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	GANZHUN GANANSOL	CENTRO DE GANZHUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,23
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	PAR PAR	CHUPACAG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,23
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	CENTRO PARROQUIAL	EL GUABO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,13
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SAN PEDRO	PENA BLANCA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,65
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SIMON BOLIVAR	EL GUABO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,64
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SIMON BOLIVAR	TURUPANA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,53
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	PACTENTE	PACTENTE ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,64
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	PACTENTE	GUARANGO	TIERRA	MALO	4,40	3,50	1,01
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SIMON BOLIVAR	ZHULLIN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,48
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	SIMON BOLIVAR	PARPAR	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	1,06
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	VIA SAIMIR	LA CANCHA	TIERRA	MALO	3,50	3,00	0,10
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	ESTATAL E 594	PIRUNCAY	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,06
GUALACEO	SIMON BOLIVAR	E-594 (LIMITE PARR. GUALACEO)	HACIENDA TAMBILLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,59

ZHIDMAD

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
GUALACEO	ZHIDMAD	CENTRO MONJAS	QUILILIN	LASTRE	BUENO	4,50	3,20	1,49
GUALACEO	ZHIDMAD	LOS TRONQUITOS	LA MINA	LASTRE	REGULAR	4,00	6,60	0,70
GUALACEO	ZHIDMAD	MINA DE LASTRE	GUAYAMBO	LASTRE	REGULAR	4,00	6,60	0,68
GUALACEO	ZHIDMAD	SAN JOSE	BOLOS	LASTRE	MALO	2,60	3,80	0,97
GUALACEO	ZHIDMAD	TIO PUNGO	PLANTA DE AGUA	TIERRA	REGULAR	2,50	4,50	0,50
GUALACEO	ZHIDMAD	TIO PONGO	EL HORNO	LASTRE	REGULAR	2,60	4,10	0,52
GUALACEO	ZHIDMAD	TIO PONGO	TIO PONGO ALTO	TIERRA	REGULAR	3,00	4,10	0,37
GUALACEO	ZHIDMAD	EL RODEO	TEMPERANZA	TIERRA	MALO	2,50	3,30	0,80
GUALACEO	ZHIDMAD	CEMENTERIO SAN JOSE	VIA PRINCIPAL	TIERRA	REGULAR	3,00	5,00	0,23
GUALACEO	ZHIDMAD	CHICO LALCOTE	VIA PRINCIPAL - LA Y	TIERRA	MALO	2,60	4,00	0,64
GUALACEO	ZHIDMAD	VIA PRINCIPAL	BANTES	LASTRE	REGULAR	3,70	5,70	0,20
GUALACEO	ZHIDMAD	CEMENTERIO PARTE BAJA	NARANJO	LASTRE	MALO	5,00	3,30	0,45
GUALACEO	ZHIDMAD	GORDELEG	NARANJO	LASTRE	MALO	4,00	2,60	0,55
GUALACEO	ZHIDMAD	GORDELEG	MISHQUI YAKU	LASTRE	MALO	3,90	2,70	0,82
GUALACEO	ZHIDMAD	CHILLA	CHILLA BAJO	TIERRA	MALO	3,60	2,60	1,06
GUALACEO	ZHIDMAD	CHILLA	BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	4,60	3,30	2,17
GUALACEO	ZHIDMAD	CHILLA	MONJAS	LASTRE	REGULAR	5,70	3,30	2,24
GUALACEO	ZHIDMAD	LOMA CHOCHOS	PUENTE MONJAS	LASTRE	REGULAR	3,80	3,00	1,58
GUALACEO	ZHIDMAD	ESCUELA MONJAS	COCHALOMA MARANATAS	LASTRE	REGULAR	4,30	3,00	2,00
GUALACEO	ZHIDMAD	MARANATAS	CURILOMA	LASTRE	REGULAR	4,00	0,00	0,56
GUALACEO	ZHIDMAD	HUANGARCUCHO	SANTA ANA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	8,15
GUALACEO	ZHIDMAD	BELLA UNION	GORDELEG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	7,86
GUALACEO	ZHIDMAD	CASHAPATA	BOLOS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,91
GUALACEO	ZHIDMAD	CHICO LALCOTE	SAN JOSE DE LALCOTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,04
GUALACEO	ZHIDMAD	CERCAPAMBA	HARO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,57
GUALACEO	ZHIDMAD	GORDELEG	COMUNIDAD DE CHILLA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,20
GUALACEO	ZHIDMAD	BOTONCOCHA (EL CHORRO)	SAN JOSE DE LALCOTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,73
GUALACEO	ZHIDMAD	SAN JOSE	LECHUGUILLA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,37
GUALACEO	ZHIDMAD	LALCOTE	EL CHORRO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,26
GUALACEO	ZHIDMAD	GUAIAPUNGO	CHICOLALCOTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,71
GUALACEO	ZHIDMAD	CASHAPATA	RIO DE JADAN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,35
GUALACEO	ZHIDMAD	TEMPLO MARANATAS	COCHALOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,79
GUALACEO	ZHIDMAD	ZHIDMAD	JALO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,79
GUALACEO	ZHIDMAD	GUAYAN	GUAYAN BAJO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,55
GUALACEO	ZHIDMAD	SAN JOSE DE LALCOTE	TEMPERANZA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,20
GUALACEO	ZHIDMAD	MONJAS	RAMAL DE MONJAS	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,31
GUALACEO	ZHIDMAD	ZHIDMAD	PLANTA DE AGUAS SERVIDAS	TIERRA	REGULAR	5,20	4,00	0,37
GUALACEO	ZHIDMAD	CASHAPATA	HUANDUG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,72
GUALACEO	ZHIDMAD	CASHAPATA	HUANDUG BAJO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,72
GUALACEO	ZHIDMAD	CHUCHILLAY	GUAYAN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,75
GUALACEO	ZHIDMAD	BELLA UNION	MONJAS	LASTRE	BUENO	5,80	4,90	0,42
GUALACEO	ZHIDMAD	V	LOMA MIGUEL CHOCHO	TIERRA	MALO	4,00	4,00	0,80
GUALACEO	ZHIDMAD	VIA_MONJAS	LA HACIENDA	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,30
GUALACEO	ZHIDMAD	QUILLIN	PROPIEDADES PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,35
GUALACEO	ZHIDMAD	VIA_PRINCIPAL_GORDELEG	FMLA ZHUNIO	TIERRA	REGULAR	4,00	4,00	0,38
GUALACEO	ZHIDMAD	LA HACIENDA	VIA_A_LA_MINA	TIERRA	REGULAR	4,00	4,00	0,54
GUALACEO	ZHIDMAD	VIA PRINCIPAL MONJAS	PROPIEDADES PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,23
GUALACEO	ZHIDMAD	VIA_MONJAS_CENTRO	FMLA_BUENO_LUCERO	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,08
GUALACEO	ZHIDMAD	MINA_BOTONCOCHA	PLANTA_AGUA_POTABLE_MONJAS	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,55
GUALACEO	ZHIDMAD	CDI	FMLA_CABRERA	TIERRA	REGULAR	4,00	4,00	0,64
GUALACEO	ZHIDMAD	SAN JOSE	CHAGUARLOMA	LASTRE	MALO	4,00	4,00	0,31
GUALACEO	ZHIDMAD	CHICOLALCOTE_BAJO	RIO_SIGUNCAY	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	1,08
GUALACEO	ZHIDMAD	TRANCAS	BANTES - LAS TORRES	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,25
GUALACEO	ZHIDMAD	TRANCAS	BANTES ALTO	LASTRE	REGULAR	4,00	4,00	0,23
GUALACEO	ZHIDMAD	TRANCA	CALVARIO	LASTRE	REGULAR	4,70	3,00	0,23
GUALACEO	ZHIDMAD	YUDO	CORRALPAMBA	TIERRA	MALO	4,30	0,00	0,30
GUALACEO	ZHIDMAD	BELLA UNION	MONJAS	LASTRE	BUENO	5,80	4,90	0,01
GUALACEO	ZHIDMAD	CASHAPATA	RIO DE JADAN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,03



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
NABON	NABON	NABON	COCHAPATA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,99
NABON	NABON	PUCARA	CERCAPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,53
NABON	NABON	RUMILOMA	ZONAS PRODUCTIVAS RUMILOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,48
NABON	NABON	PIRURO	CASADEL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	7,12
NABON	NABON	CHUNAZANA	TIOPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,31
NABON	NABON	QUILLOTURO	CEMENTERIO DE SHINA	TIERRA	REGULAR	6,10	5,00	0,67
NABON	NABON	RAMAL	VIA SAN MIGUEL DE RANAS - ENTRADA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,20
NABON	NABON	AYALOMA	ROSAS SHINA	LASTRE	BUENO	7,80	4,50	1,11
NABON	NABON	E-35 (SECTOR SHAMPALI)	TAQUILCAY	TIERRA	MALO	6,90	6,00	11,36
NABON	NABON	SALACOTA	ZONAS PRODUCTIVAS SALACOTA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,04
NABON	NABON	TURUPAMBA	INTERNA TURUPAMBA	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	0,47
NABON	NABON	LA PLAYA	NABON	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,00
NABON	NABON	NABON	CHAYAURO	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	3,73
NABON	NABON	LIMITE URBANO NABON	TAMBOLOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,45
NABON	NABON	ENTRADA A TURUPAMBA	TURUPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,02
NABON	NABON	TUCHININ	CAMPAMENTO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,33
NABON	NABON	TURUPAMBA	CHARQUI	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,60
NABON	NABON	E-35 (SECTOR LA RAMADA)	Y ENTRADA A TAQUILCAY	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,96
NABON	NABON	LA CRUZ	CDLA. HERMANO MIGUEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,93
NABON	NABON	CDLA. HERMANO MIGUEL	VIA A MEMBRILLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,26
NABON	NABON	RAMBRAN	MARTHA MALA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,09
NABON	NABON	E-35 LIMITE PARROQUIAL	PATADEL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	20,65
NABON	NABON	POTRERILLOS	PINLLO	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,54
NABON	NABON	TIOPAMBA	INTERNA TIOPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,51
NABON	NABON	CHUNAZANA	INTERNA CHUNAZANA	TIERRA	MALO	6,20	5,00	0,81
NABON	NABON	SALADO	SANTA LUCIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,11
NABON	NABON	E-35 (SECTOR SILVAN)	YUQUIS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	6,06
NABON	NABON	VIA LA PLAYA - NABON	RAMAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,21
NABON	NABON	CHAUPICORRAL	QUILLUSISA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,42
NABON	NABON	RAMAL CHUNANZA	ZONAS PRODUCTIVAS CHUNAZANA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,42
NABON	NABON	CHUNASANA	LA PLAYA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,57
NABON	NABON	GULAG	COCHA	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	4,41
NABON	NABON	EL TABLON	Y DEL TABLON	LASTRE	MALO	7,30	6,00	2,40
NABON	NABON	SAN VICENTE	RAMOSPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,64
NABON	NABON	LA PLAYA	DIRCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,35
NABON	NABON	LA CRUZ	CDLA. HERMANO MIGUEL	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	1,29
NABON	NABON	VIA CERCAPAMBA - PUCARA	RAMAL SECTOR CERCAPAMBA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,20
NABON	NABON	SAN JOSE DE MORASLOMA	CDLA. HERMANO MIGUEL	TIERRA	MALO	4,90	4,00	1,66
NABON	NABON	SAN MIGUEL DE RANAS	TOTORILLAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	5,36
NABON	NABON	ENTRADA HUANTUGLOMA	HUANTUGLOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,48
NABON	NABON	ZHINA	VIA A COCHA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,13
NABON	NABON	VIA A CHUBA	SALACOTA	LASTRE	MALO	7,30	6,00	0,30
NABON	NABON	PUCARA	LA CRUZ	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,28
NABON	NABON	ENTRADA A SAN FRANCISCO	SAN FRANCISCO	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	1,90
NABON	NABON	AYALOMA	ROSARIOPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,13
NABON	NABON	LA CRUZ	COMUNIDAD HERMANO MIGUEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,50
NABON	NABON	PIE DE RAMADA	TAMBOLOMA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	10,68
NABON	NABON	HERALOMA	CHIVILLIN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,97
NABON	NABON	VIA CHIVILLIN - HERALOMA	CHIVILLIN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,28
NABON	NABON	COCHAHUCO	CHILCA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,83
NABON	NABON	VIA A TURUPAMBA	INTERNA SECTOR TURUPAMBA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,30
NABON	NABON	NABON	RAMADA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9,00	8,00	14,38
NABON	NABON	ZHINA	LLUCHIN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,31
NABON	NABON	SAN ANTONIO	MOLINO DE PIEDRA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,29
NABON	NABON	CHAUPILOMA	CUCHALOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,44
NABON	NABON	SOLAYA	RAMAL SOLAYA	TIERRA	BUENO	5,00	4,00	0,34
NABON	NABON	VIA GUALLANGUACO-CHACANILLA	CHARQUI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,61
NABON	NABON	SAN MIGUEL DE RANAS	ENTRADA A YUQUIS	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,96
NABON	NABON	ENTRADA A LA CDLA. HERMANO MIGUEL	CDLA. HERMANO MIGUEL	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	1,12
NABON	NABON	LA CRUZ	LA CRUZ ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,68
NABON	NABON	MORASLOMA	SAN JOSE DE MORASLOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,81
NABON	NABON	COCHAHUCO	CHILCA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	8,32
NABON	NABON	CHACANILLA	INTERNA CHACANILLA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,15
NABON	NABON	NABON	SAN FELIPE DE ONA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,80
NABON	NABON	SALACOTA	CHUBA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,15
NABON	NABON	E-35 LIMITE PARROQUIAL	PATADEL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,43
NABON	NABON	E-35 (SECTOR SHIMPALI)	PUCA CHICO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,59
NABON	NABON	E-35 (LIMITE PARR. NABON)	EL TABLON	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,37
NABON	NABON	INGAPIRCA	CHACANILLA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	3,34
NABON	NABON	Y DE RAMADA	PIE DE RAMADA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,52
NABON	NABON	LLUCHIN	SANTA LUCIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,79
NABON	NABON	EL TABLON	SAN MARCOS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,38
NABON	NABON	PIE DE RAMADA	TAMBOLOMA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,61
NABON	NABON	SALACOTA	HERMANO MIGUEL	LASTRE	REGULAR	6,00	3,50	0,42
NABON	NABON	SALACOTA	HERMANO MIGUEL	LASTRE	REGULAR	6,00	3,50	1,26
NABON	NABON	"Y" HERMANO MIGUEL	TUSHCAPAC	LASTRE	REGULAR	4,70	3,00	0,75
NABON	NABON	TUSHCAPAC	TUSHCAPAC	TIERRA	MALO	5,00	3,40	0,62
NABON	NABON	HERMANO MIGUEL	FODOHUAICO	LASTRE	BUENO	4,20	3,00	2,27
NABON	NABON	ENTRADA A FONDOHUAICO	CHACANILLAS	LASTRE	BUENO	5,00	3,30	2,45
NABON	NABON	ROSAS DE SHINA	EL CAMPAMENTO	LASTRE	BUENO	4,70	3,00	3,94

COCHAPATA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
NABON	COCHAPATA	BELEN	ZONAS PRODUCTIVAS BELEN	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,35
NABON	COCHAPATA	SAN ANTONIO	ILLIMBI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,45
NABON	COCHAPATA	COCHAPATA	E-35 (SECROR LA PLAYA)	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,32
NABON	COCHAPATA	VIA BELEN - LAS LAJAS	BELEN	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,82
NABON	COCHAPATA	SIGSIPAMBA	HACIENDA VIEJA	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	1,48
NABON	COCHAPATA	VIA ONA - NABON	UDUSHAPA	LASTRE	MALO	7,30	6,00	2,63
NABON	COCHAPATA	NAMARIN	TANQUES DE AGUA POTABLE NAMAR	LASTRE	MALO	4,50	0,00	2,55
NABON	COCHAPATA	LAS LAJAS	BELEN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,93
NABON	COCHAPATA	YANASACHA	MILAGRO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,91
NABON	COCHAPATA	TAMBO VIEJO	VIVIENDAS TAMBO VIEJO	TIERRA	MALO	6,30	5,00	0,80
NABON	COCHAPATA	TRANCA	PLANTA DE AGUA POTABLE COCHAPA	TIERRA	REGULAR	5,60	0,00	0,14
NABON	COCHAPATA	CHALCAY	CHALCAY BAJO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,76
NABON	COCHAPATA	VIA A BAYAN	RESERVORIO DE GRANADILLAS	LASTRE	MALO	7,20	6,00	2,08
NABON	COCHAPATA	VIA NABON-SAN FELIPE DE ONA	TAMBO VIEJO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,74
NABON	COCHAPATA	COCHAPATA	CORRALOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,29
NABON	COCHAPATA	GUARANGO ULLUCATA	ULLUCATA	LASTRE	REGULAR	3,70	0,00	2,05
NABON	COCHAPATA	NABON	SAN FELIPE DE ONA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,95
NABON	COCHAPATA	BELEN	CAPULIES	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,24
NABON	COCHAPATA	VIA A TAMBO VIEJO	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	MALO	6,30	5,00	0,37
NABON	COCHAPATA	SALADO	RARI	TIERRA	MALO	3,10	0,00	2,18
NABON	COCHAPATA	SAN ANTONIO	SAN MIGUEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,23
NABON	COCHAPATA	BAYAN	RESERVORIO DE GRANADILLAS	LASTRE	REGULAR	4,70	0,00	1,18
NABON	COCHAPATA	YANASACHA	GUARANGO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,68
NABON	COCHAPATA	SIGSIPAMBA	RAMAL SIGSIPAMBA	TIERRA	REGULAR	6,20	5,00	1,04
NABON	COCHAPATA	LAS LAJAS	MEDIA LOMA	TIERRA	MALO	4,90	4,00	1,36
NABON	COCHAPATA	RODEO	EL FALSO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,45
NABON	COCHAPATA	SIGSIPAMBA	RAMAL 2 SIGSIPAMBA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,58
NABON	COCHAPATA	NABON	COCHAPATA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	8,96
NABON	COCHAPATA	YANASACHA	RODEO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,03
NABON	COCHAPATA	VIA YANASACHA	TANQUES AGUA POTABLE EL RODEO	LASTRE	REGULAR	3,50	0,00	0,35
NABON	COCHAPATA	BAYAN	ENTRADA A MEDIA LOMA	TIERRA	MALO	4,60	3,50	0,31
NABON	COCHAPATA	NABON	SAN FELIPE DE ONA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	10,49
NABON	COCHAPATA	PICHIL	PLANTA DE AGUA POTABLE COCHAPA	LASTRE	REGULAR	4,50	0,00	0,22
NABON	COCHAPATA	SIGSIPAMBA	SAN ANTONIO	TIERRA	REGULAR	6,20	5,00	1,17
NABON	COCHAPATA	VIA A COCHAPATA	BURVALLE	LASTRE	BUENO	8,20	7,00	0,24
NABON	COCHAPATA	YANASACHA	PORTADA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,72
NABON	COCHAPATA	YANASACHA	GUARANGO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,18
NABON	COCHAPATA	SAN ANTONIO	MOLINO DE PIEDRA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,81
NABON	COCHAPATA	BAYAN	POTRERILLOS	TIERRA	MALO	6,30	5,00	1,69
NABON	COCHAPATA	VIA NABON-COCHAPATA	SIGSIPAMBA (EL PASO)	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,21
NABON	COCHAPATA	EL CHORRO	LIM. PARRO. COCHAPATA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,53
NABON	COCHAPATA	DUMISHIN	PUENTE DE CASADEL	LASTRE	REGULAR	5,50	0,00	1,29
NABON	COCHAPATA	BELEN	CAPULIES	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	10,43
NABON	COCHAPATA	ENTRADA A TAMBO VIEJO	TAMBO VIEJO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,60
NABON	COCHAPATA	COCHAPATA	E-35 (SECROR LA PLAYA)	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	14,20
NABON	COCHAPATA	BURVALLE	LADRILLERAS DE GRANADILLAS ALTO	TIERRA	MALO	3,50	2,50	0,64
NABON	COCHAPATA	ULUCATA	INFIERNILLOS	TIERRA	MALO	4,00	2,80	0,99
NABON	COCHAPATA	JERUSALEN	LIMITE DEL AREA PROTEGIDA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,34



EL PROGRESO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
NABON	EL PROGRESO	RESERVORIO LA MERCED	CALICHANA	TIERRA	MALO	4,00	2,70	1,22
NABON	EL PROGRESO	EL PROGRESO	BUENAVISTA	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,27
NABON	EL PROGRESO	RAMBRAN	COCHASECA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,50
NABON	EL PROGRESO	ENTRADA A YACUDEL	YACUDEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,98
NABON	EL PROGRESO	EL MOLINO	EL SALADO	TIERRA	MALO	3,00	4,50	0,74
NABON	EL PROGRESO	LAS TOTORAS	EL DESCANSO	TIERRA	MALO	3,00	4,00	0,85
NABON	EL PROGRESO	YARIGZAGUA	AYALOMA	TIERRA	MALO	2,50	3,00	0,69
NABON	EL PROGRESO	YARIGZAGUA	WISHO	TIERRA	MALO	2,30	3,80	1,73
NABON	EL PROGRESO	COCHASECA	CHACHACO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,78
NABON	EL PROGRESO	VIA EL PROGRESO - SAUCELOMA	QUILLOSISA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,72
NABON	EL PROGRESO	CORRALEJA	CAMPANA CUCHO	TIERRA	MALO	4,80	4,00	0,82
NABON	EL PROGRESO	RODEO	QUEBRADA	TIERRA	MALO	4,00	2,70	6,71
NABON	EL PROGRESO	YARIGZAGUA	ARTEZONES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	7,43
NABON	EL PROGRESO	Y CAMPANA CUCHO	CORRALEJA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,58
NABON	EL PROGRESO	SANTIAGO GRANDE	SANTIAGO CHICO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,40
NABON	EL PROGRESO	NAPA	RAMAL NAPA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,26
NABON	EL PROGRESO	YARIGZAGUA	ARTEZONES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,64
NABON	EL PROGRESO	HUASILOMA	FACTE QUILLOSISA	TIERRA	REGULAR	2,30	3,80	1,30
NABON	EL PROGRESO	BARRIO EL CISNE	BARRIO CISNE	LASTRE	REGULAR	5,00	3,20	0,19
NABON	EL PROGRESO	VIA NAPA	LA MERCED	TIERRA	MALO	5,00	2,50	3,35
NABON	EL PROGRESO	ENTRADA MERCED	MERCED CENTRO	LASTRE	BUENO	6,50	3,50	0,32
NABON	EL PROGRESO	LA CRIA	GANARIN	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,75
NABON	EL PROGRESO	ENTRADA MERCED	MERCED CENTRO	LASTRE	BUENO	6,50	3,50	0,97
NABON	EL PROGRESO	SAUCELOMA	EL PROGRESO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	16,65
NABON	EL PROGRESO	GANARIN	VIA NAPA	TIERRA	MALO	6,00	2,60	2,02
NABON	EL PROGRESO	VIA A UCUMARI - CUZHO	LA MOLIENDA	TIERRA	REGULAR	2,30	3,50	1,09
NABON	EL PROGRESO	SAN ISIDRO	GANARIN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	11,87
NABON	EL PROGRESO	LA VIRGEN	BARRIO JIMENEZ	TIERRA	REGULAR	4,00	3,00	0,83
NABON	EL PROGRESO	SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	REGULAR	5,80	3,50	0,44
NABON	EL PROGRESO	VIA COCHASECA	CEMENTERIO	TIERRA	MALO	2,40	3,80	0,45
NABON	EL PROGRESO	Y DEL PROGRESO	SISTEMA DE AGUA	LASTRE	MALO	4,20	3,50	0,62
NABON	EL PROGRESO	LAS MERCEDES	PUESTATE LA MERCED	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	15,19
NABON	EL PROGRESO	SUSUDEL	PORTETILLO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	8,49
NABON	EL PROGRESO	EL PROGRESO	BUENAVISTA	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,58
NABON	EL PROGRESO	LA FLORIDA	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	6,00	4,00	0,17
NABON	EL PROGRESO	BARRIO JIMENEZ	YANALPA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,26
NABON	EL PROGRESO	E-35 (LIMITE NABON)	LAS ORQUIDEAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	15,13
NABON	EL PROGRESO	YARIGZAGUA	ARTEZONES	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,61
NABON	EL PROGRESO	VIA A UCUMARI	LEGIANA	TIERRA	MALO	2,40	3,60	1,83
NABON	EL PROGRESO	ENTRADA A NAPA	NAPA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,73
NABON	EL PROGRESO	ENTRADA A LA CRIA	LA CRIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,23
NABON	EL PROGRESO	SUSUDEL	PORTETILLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,49
NABON	EL PROGRESO	ARTEZONES	ARTEZONES	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,59
NABON	EL PROGRESO	NAPA ALTO	NAPA ALTO	LASTRE	REGULAR	4,90	3,50	0,58
NABON	EL PROGRESO	ENTRADA A UCUMARI	UCUMARI	LASTRE	BUENO	3,30	2,70	0,91
NABON	EL PROGRESO	SAN VICENTE 2	SAN VICENTE 2	TIERRA	MALO	3,60	2,70	0,49

LAS NIEVES

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
NABON	LAS NIEVES	LA PAZ	LINDERO PARROQUIA	LASTRE	BUENO	6,00	4,00	1,07
NABON	LAS NIEVES	POTRERILLOS	PINLLO	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,08
NABON	LAS NIEVES	LA PAZ	MANZANO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,90
NABON	LAS NIEVES	EL TABLON	SAN MARCOS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,18
NABON	LAS NIEVES	Y DEL PUENTE	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,17
NABON	LAS NIEVES	HACIENDA RUMILOMA	HACIENDA EL AGUACATE	LASTRE	MALO	6,30	5,00	7,59
NABON	LAS NIEVES	VIA A LAS NIEVES	CAMARA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,34
NABON	LAS NIEVES	VIA A LAS NIEVES	CAMARA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,28
NABON	LAS NIEVES	NABON	CHAYAUROCO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,15
NABON	LAS NIEVES	VIA A LOJA - SECTOR LA PAZ	JARATA	TIERRA	MALO	5,00	7,00	6,53
NABON	LAS NIEVES	LA JARATA	LAS NIEVES	LASTRE	BUENO	9,20	8,00	9,87
NABON	LAS NIEVES	SAN MARCOS	MISA CAMPAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,02
NABON	LAS NIEVES	LA PAZ	LINDERO PARROQUIA	LASTRE	BUENO	6,00	4,00	3,36
NABON	LAS NIEVES	PUCA	PUCA FINAL	LASTRE	REGULAR	7,00	3,80	0,26
NABON	LAS NIEVES	CHUCAR	PICHQUITASQUI	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,58
NABON	LAS NIEVES	E-35 (ENTRADA A SHIMPALI)	SHIMPALI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,69
NABON	LAS NIEVES	ESTATAL E-35	SHIMPALI ALTO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,68
NABON	LAS NIEVES	LA PORTADA	LAS PALMAS	LASTRE	BUENO	4,00	3,10	6,99
NABON	LAS NIEVES	"Y" DEL PUENTE	CEMENTERIO	LASTRE	BUENO	6,00	3,80	0,36
NABON	LAS NIEVES	RODEO	ESCUELA PICHQUITASQUI	LASTRE	BUENO	3,40	3,00	1,33
NABON	LAS NIEVES	CONTINUACION VIA GUAEL - GIRON	RIO RIDCAY	TIERRA	REGULAR	4,00	6,00	3,51
NABON	LAS NIEVES	CAMARA	TOSCONES	LASTRE	MALO	4,80	3,50	0,55
NABON	LAS NIEVES	RAMOS	RODEO	LASTRE	BUENO	3,80	3,20	5,15
NABON	LAS NIEVES	RUMILOMA	POTRERILLOS	TIERRA	REGULAR	5,50	4,00	2,32
NABON	LAS NIEVES	PUCA	RAMBRAN	LASTRE	BUENO	4,80	3,50	1,28
NABON	LAS NIEVES	PICHANILLAS	PURIN	LASTRE	REGULAR	7,20	6,00	12,62
NABON	LAS NIEVES	SHIMPALI ALTO	ALLAPA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	3,94
NABON	LAS NIEVES	LA PAZ	LAS NIEVES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,77
NABON	LAS NIEVES	PUCA	RAMBRAN	LASTRE	BUENO	4,80	3,50	1,62
NABON	LAS NIEVES	LA PAZ	LAS NIEVES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	8,99
NABON	LAS NIEVES	TRES POSTES	MELGA	LASTRE	REGULAR	4,80	3,20	1,87
NABON	LAS NIEVES	CAMARA	TOSCONES	TIERRA	MALO	4,00	2,50	0,65
NABON	LAS NIEVES	CAMARA ALTO	TANQUES DE AGUA	LASTRE	MALO	4,00	2,70	0,88

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
ONA	SAN FELIPE DE ONA	UCHUPIRCA	BAIJON	LASTRE	REGULAR	4,60	0,00	2,28
ONA	SAN FELIPE DE ONA	TARDEL	PUCARA BAJO	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,78
ONA	SAN FELIPE DE ONA	SAN FELIPE DE ONA	E-35 (TRANCAHUAYCO)	PAVIMENTO RIGIDO	BUENO	8,40	7,00	0,76
ONA	SAN FELIPE DE ONA	ONAZHAPA	CHACAGUISHO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,64
ONA	SAN FELIPE DE ONA	BUENOS AIRES LA Y DE COCHAPAMBA	COCHAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,55
ONA	SAN FELIPE DE ONA	VIA SAN FELIPE DE ONA - NABON	RODEO	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	0,78
ONA	SAN FELIPE DE ONA	OBISPILLO	GUNUCAPA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,45
ONA	SAN FELIPE DE ONA	LIM. URB. SAN FELIPE DE ONA	SHILLA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,74
ONA	SAN FELIPE DE ONA	BAIJON	PUTUPANO	LASTRE	REGULAR	4,37	0,00	2,18
ONA	SAN FELIPE DE ONA	COCHAPAMBA	PUCARA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,81
ONA	SAN FELIPE DE ONA	SAN FELIPE DE ONA	TARDEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,84
ONA	SAN FELIPE DE ONA	MORASLOMA	SAN PEDRO DE HORNILLOS	TIERRA	REGULAR	6,20	5,00	4,94
ONA	SAN FELIPE DE ONA	COCHAPATA	E-35 (SECTOR LA PLAYA)	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,01
ONA	SAN FELIPE DE ONA	Y DEL QUINGUEADO	ZONAS PRODUCTIVAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	9,10
ONA	SAN FELIPE DE ONA	SAN FELIPE DE ONA	MAUTAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,40
ONA	SAN FELIPE DE ONA	NABON	SAN FELIPE DE ONA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	17,41
ONA	SAN FELIPE DE ONA	ONAZHAPA	ZONAS PRODUCTIVAS ONAZHAPA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,13
ONA	SAN FELIPE DE ONA	VIA ONA - NABON	LIMITE PROVINCIA LOJA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,02
ONA	SAN FELIPE DE ONA	VIA CUZCUDOMA - CHACAPATA	CHACAPATA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,19
ONA	SAN FELIPE DE ONA	OBISPILLO	LLAME	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	8,52
ONA	SAN FELIPE DE ONA	ENTRADA A EL QUINGUEADO	EL QUINGUEADO	LASTRE	REGULAR	7,20	6,00	7,42
ONA	SAN FELIPE DE ONA	MORASLOMA	BAYANAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,87
ONA	SAN FELIPE DE ONA	CHACAPATA	CUZCUDOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,91
ONA	SAN FELIPE DE ONA	ZHIDIL	RIO NEGRO	LASTRE	BUENO	6,30	0,00	5,05
ONA	SAN FELIPE DE ONA	ONAZHAPA	CHEQUERO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,99
ONA	SAN FELIPE DE ONA	LIRIO	HORNILLOS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,56
ONA	SAN FELIPE DE ONA	BAYANAL ALTO	BAYANAL BAJO	TIERRA	MALO	5,80	3,80	0,98

SUSUDEL

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
ONA	SUSUDEL	ESTATAL E-35	LOS PINOS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,04
ONA	SUSUDEL	TIOPAMBA	NUEVO SUSUDEL	LASTRE	REGULAR	3,10	0,00	0,72
ONA	SUSUDEL	LAS ERCEDES	PUETATE LA MERCED	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,05
ONA	SUSUDEL	E-35 (SUSUDEL)	RAMBRAN	PAVIMENTO RIGIDO	BUENO	8,40	7,00	0,64
ONA	SUSUDEL	VIA A SANGLIA	TAMBOLOMA	TIERRA	REGULAR	4,30	3,50	0,78
ONA	SUSUDEL	PALALIN	LIM. PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,71
ONA	SUSUDEL	PULLCANGA	GALLUSHAPA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,15
ONA	SUSUDEL	PULLCANGA	RAMAL PULLCANGA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,26
ONA	SUSUDEL	VIA ESTATAL E-35 7 LOS PINOS	RAMAL VIVIENDAS	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	0,28
ONA	SUSUDEL	SUSUDEL	RARICUCHO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,45
ONA	SUSUDEL	SANGLIA	LIM. PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,17
ONA	SUSUDEL	SANGLIA	SANGLIA ALTO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,79
ONA	SUSUDEL	PUGRU	SANGLIA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,26
ONA	SUSUDEL	ESTATAL E-35	BARAN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,41
ONA	SUSUDEL	Y DE TIOPAMBA	LIMITE URBANO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,24
ONA	SUSUDEL	VIA A SANGLIA	RAMAL SANGLIA	TIERRA	MALO	4,50	3,50	0,21
ONA	SUSUDEL	PULLCANGA	ZHURAPAMBA	LASTRE	MALO	5,30	0,00	1,60
ONA	SUSUDEL	NUEVO SUSUDEL	PLANTA DE TRATAMIENTO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,10
ONA	SUSUDEL	RAMAL SECTOR LOS PINOS	LOS PINOS	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,48
ONA	SUSUDEL	ESTATAL E-35	TAMBO LOMA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,31
ONA	SUSUDEL	SUSUDEL	SAN GERONIMO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,02
ONA	SUSUDEL	CHACALATA	PULLCANGA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,56
ONA	SUSUDEL	SUSUDEL	PORTETILLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,77
ONA	SUSUDEL	SUSUDEL	TIOPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,43
ONA	SUSUDEL	VIA CORRALEJA	TINAS DE PULLCANGA	TIERRA	REGULAR	5,00	3,80	0,36
ONA	SUSUDEL	VIA PULLCANGA	QUEBRADA ZHURAKPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,00	3,50	0,68
ONA	SUSUDEL	QUEBRADA ZHURAKPAMBA	CEMENTERIO	TIERRA	MALO	4,50	3,50	0,33



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	PAUTE	LAS PRADERAS	ANILLO VIAL	TIERRA	MALO	4,00	3,00	0,19
PAUTE	PAUTE	TAMBILLO	TAMBILLO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,45
PAUTE	PAUTE	ENTRADA A PIRINCAY BAJO	PIRINCAY BAJO	LASTRE	REGULAR	8,00	6,80	1,05
PAUTE	PAUTE	PAUTE	SAN JOSE DE HUACAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,75
PAUTE	PAUTE	SAN JOSE DE HUACAS	INTERNA SAN JOSE DE HUACAS	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,53
PAUTE	PAUTE	SAN JOSE DE HUACAS	VILLAFLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,72
PAUTE	PAUTE	VILLAFLO	INTERNA VILLAFLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,63
PAUTE	PAUTE	Y VILLA FLOR	Y NUEVA UNION	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	0,85
PAUTE	PAUTE	Y VILLA FLOR	Y NUEVA UNION	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	0,86
PAUTE	PAUTE	VILLAFLO	BANTE GRANDE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,32
PAUTE	PAUTE	PAUTE	GUAYAN CHICO	TIERRA	BUENO	6,00	5,00	4,31
PAUTE	PAUTE	RAMAL BANTE CHICO DE PUCALOMA	VIA PRINCIPAL DE PUCALOMA	TIERRA	REGULAR	3,50	2,50	0,55
PAUTE	PAUTE	VIA CENTRAL SAN JUAN PAMBA	RAMAL	LASTRE	REGULAR	7,00	4,00	0,24
PAUTE	PAUTE	Y DE VIRGEN PAMBA	CANCHA DE VIRGEN PAMBA	TIERRA	REGULAR	3,50	2,30	0,20
PAUTE	PAUTE	Y VIA A PUCALIMA	CALVARIO	TIERRA	REGULAR	4,00	2,80	0,38
PAUTE	PAUTE	ANILLO VIAL SECAY	PIRAMIDE DE SECAY	TIERRA	MALO	5,50	2,60	2,04
PAUTE	PAUTE	EL TEJAR	LOMA DE PERRO	TIERRA	MALO	5,00	3,00	2,40
PAUTE	PAUTE	Y DE HUACAS	ZHUMIR ALTO PUCALOMA	LASTRE	BUENO	5,00	2,70	4,15
PAUTE	PAUTE	E-40 (LIMITE PARROQUIA PAUTE)	SAHUAPIRCA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	1,47
PAUTE	PAUTE	PAUTE	CA?AL	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	9,00	8,00	1,64
PAUTE	PAUTE	E-40 (SECTOR SAN IGNACIO)	RAMADA	LASTRE	REGULAR	9,20	8,00	6,10
PAUTE	PAUTE	PAUTE	PIRINCAY ALTO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,80
PAUTE	PAUTE	BARROLOMA	EL TEJAR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,65
PAUTE	PAUTE	PAUTE	TUNTAG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,14
PAUTE	PAUTE	LA PIRAMIDE	CHACHIYACO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,08
PAUTE	PAUTE	TACAPAMBA	VILLAFLO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,74
PAUTE	PAUTE	TACAPAMBA	JIGUIN	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	1,35
PAUTE	PAUTE	SADARNAL	EL TEJAR	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	2,31
PAUTE	PAUTE	PAUTE	GUAYAN CHICO	LASTRE	MALO	5,40	4,00	3,21
PAUTE	PAUTE	CACHIYACO	ZONAS PRODUCTIVAS CACHIYACO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,45
PAUTE	PAUTE	VIA A JADAN CHICO	CACHIYACU	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,37
PAUTE	PAUTE	GUAYAN (MAL PASO)	GUAYAN CHICO	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	1,41
PAUTE	PAUTE	SECTOR SECAY	SECAY ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,01
PAUTE	PAUTE	SHINAPUNGO	CALVARIO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	7,06
PAUTE	PAUTE	TAMBILLO	PUCALOMA	LASTRE	REGULAR	6,50	5,20	1,45
PAUTE	PAUTE	PAUTE	PINCAY ALTO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,43
PAUTE	PAUTE	PAUTE	BANTE GRANDE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	13,93
PAUTE	PAUTE	TACAPAMBA	TABLON	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,18
PAUTE	PAUTE	EL TEJAR	ZONAS PRODUCTIVAS EL TEJAR	TIERRA	BUENO	6,00	5,00	1,03
PAUTE	PAUTE	LIMITE CON PAUTE	EL TEJAR	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	2,66
PAUTE	PAUTE	VIA E 40 - RAMADA	CHUROCOCHA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,19
PAUTE	PAUTE	VIRGEN PAMBA	CALVARIO ALTO	LASTRE	MALO	3,00	2,30	0,18
PAUTE	PAUTE	PAUTE	TUNTAG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,61
PAUTE	PAUTE	CALVARIO ALTO	RAMAL	LASTRE	MALO	3,70	2,20	0,33
PAUTE	PAUTE	SECAY	PIRAMIDE	TIERRA	MALO	3,80	2,60	1,72
PAUTE	PAUTE	ZHUMIR	RAMAL	LASTRE	MALO	3,80	2,90	0,41
PAUTE	PAUTE	HUACAS	RAMAL	LASTRE	MALO	6,30	3,80	0,60
PAUTE	PAUTE	VILLAFLO	LA UNION	LASTRE	MALO	4,90	2,70	1,77
PAUTE	PAUTE	VIA CENTENARIO	CABEZA DE PERRO	LASTRE	MALO	3,70	3,00	1,07
PAUTE	PAUTE	SECAY	PIRAMIDE	LASTRE	MALO	3,90	3,00	1,25

BULÁN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	BULAN	PALCALLACU	CHIGUIN	LASTRE	REGULAR	2,50	3,50	1,35
PAUTE	BULAN	PADRE HURCO	PADRE HURCO ALTO	LASTRE	REGULAR	2,50	3,50	1,07
PAUTE	BULAN	MOSQUETA	ZIGZAG	LASTRE	BUENO	2,50	3,50	0,51
PAUTE	BULAN	GUAYAN	GUAYAN CHICO	LASTRE	REGULAR	2,50	3,50	0,75
PAUTE	BULAN	EL RANCHO	CHIWIN	TIERRA	REGULAR	2,50	3,50	0,79
PAUTE	BULAN	TAMBILLO	GUAGUAL PUGRO	LASTRE	REGULAR	3,00	4,00	1,21
PAUTE	BULAN	PAUTE	CA?AL	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	9,00	8,00	8,81
PAUTE	BULAN	PUPAZHI	LA PIRAMIDE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,54
PAUTE	BULAN	BULAN	ENTRADA A BARROLOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,62
PAUTE	BULAN	BARROLOMA	EL TEJAR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,97
PAUTE	BULAN	SUMAN	INTERNA SUMAN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,71
PAUTE	BULAN	TUNTAG HUINTUL	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,77
PAUTE	BULAN	PAUTE	TUNTAG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,79
PAUTE	BULAN	LA PIRAMIDE	CHACHYACO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,12
PAUTE	BULAN	RAMOS URCO	SUMAN	LASTRE	MALO	6,30	5,00	5,50
PAUTE	BULAN	MOSQUERA	HUAIACAJAS	TIERRA	MALO	4,90	4,00	6,00
PAUTE	BULAN	PUCAGUS	EL CANAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,67
PAUTE	BULAN	GUAYAN (MAL PASO)	GUAYAN CHICO	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,35
PAUTE	BULAN	VIA A LA PIRAMIDE	SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,98
PAUTE	BULAN	VIA A BULAN	TABLACAY	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,27
PAUTE	BULAN	VIA PAUTE - CANAL	TAMBILLO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,07
PAUTE	BULAN	TAMBILLO	GUAGUAL PUGRO	LASTRE	REGULAR	3,00	4,00	0,99
PAUTE	BULAN	ANILLO VIAL SECAY	PIRAMIDE DE SECAY	TIERRA	MALO	5,50	2,60	0,43
PAUTE	BULAN	PAUTE	CA?AL	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	9,00	8,00	0,38
PAUTE	BULAN	PAUTE	GUAYAN CHICO	LASTRE	MALO	5,40	4,00	0,11
PAUTE	BULAN	PADRE URCO ALTO	PADRE URCO BAJO	LASTRE	REGULAR	2,30	3,50	0,63
PAUTE	BULAN	PADRE URCO	TABLACAY	LASTRE	MALO	2,30	3,00	0,44
PAUTE	BULAN	TABLACAY	EL ROSARIO	LASTRE	REGULAR	3,00	4,00	0,27
PAUTE	BULAN	SECAY	PIRAMIDE	TIERRA	MALO	3,80	2,60	0,43

CHICÁN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	CHICAN	UZHUPUD CERTAG	CANAL DE RIEGO	TIERRA	REGULAR	6,70	4,30	0,36
PAUTE	CHICAN	ENTRADA A PLANTA DE AGUA	VIVIENDAS	TIERRA	REGULAR	5,50	3,00	0,93
PAUTE	CHICAN	VIA A TRIGOLOMA	ZHAUZHIN NUEVO JERUSALEN	LASTRE	MALO	3,60	2,90	1,00
PAUTE	CHICAN	HUCARRUMI	RESERVORIO HUACARRUMI	TIERRA	MALO	4,40	2,70	0,53
PAUTE	CHICAN	ENTRADA A PLANTA DE AGUA	TANQUE DE AGUA	LASTRE	MALO	5,20	3,10	0,36
PAUTE	CHICAN	COPZHAL	COPSHAL BAJO	LASTRE	MALO	4,00	3,20	0,53
PAUTE	CHICAN	AGUAS BLANCAS	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	4,80	3,20	0,16
PAUTE	CHICAN	AGUAS BLANCAS	RESERVORIO AGUAS BLANCAS	LASTRE	MALO	4,20	3,00	1,57
PAUTE	CHICAN	VIA CEMENTERIO	COPZHAL BAJO	LASTRE	BUENO	4,10	2,80	0,09
PAUTE	CHICAN	COPZHAL BAJO	MINAS	TIERRA	MALO	3,80	3,20	0,46
PAUTE	CHICAN	COPZHAL BAJO	VIA SAN PABLO	LASTRE	MALO	4,10	3,00	1,20
PAUTE	CHICAN	COPZHAL BAJO	VIA A TRIGOLOMA	TIERRA	MALO	3,50	2,80	0,86
PAUTE	CHICAN	E-40 (SECTOR LA HIGUERA)	HUERTOS UZHUPUD	PAVIMENTO	BUENO	9,00	8,00	1,04
PAUTE	CHICAN	SAN PABLO	PARIG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,00
PAUTE	CHICAN	CHICTI ALTO	PARIG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,69
PAUTE	CHICAN	CHICAN	TRES CRUCES	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	5,44
PAUTE	CHICAN	GUANAL	AGUAS BLANCAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	8,74
PAUTE	CHICAN	COPZHAL	AGUAS BLANCAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,16
PAUTE	CHICAN	MARAS	RAMAL VIVIENDAS	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,71
PAUTE	CHICAN	MARAS	CEMENTERIO	TIERRA	MALO	5,10	4,00	0,74
PAUTE	CHICAN	MARAS	LA Y	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,31
PAUTE	CHICAN	AGUAS BLANCAS	SAN PABLO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,03
PAUTE	CHICAN	MINAS EL HONDO	GUANDO	TIERRA	MALO	5,50	4,00	0,90
PAUTE	CHICAN	ENTRADA CEMENTERIO	PARAISO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,24
PAUTE	CHICAN	CHICAN	CRISTO DE CONSUELO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,17
PAUTE	CHICAN	ZHAUZHIN	MARAS	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,05
PAUTE	CHICAN	MARAS ALTO	TRIGOLOMA	TIERRA	MALO	5,30	4,00	0,42
PAUTE	CHICAN	COPZHAL	VIA AL CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,15
PAUTE	CHICAN	Y DE COPZHAL	TANQUES DE AGUA DE COPZHAL	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	1,79
PAUTE	CHICAN	UZHUPUD	CAZHARUMI	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,99
PAUTE	CHICAN	UZHUPUD	PUENTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,91
PAUTE	CHICAN	Y DE UZHUPUD BAJO	EL CABO	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,41
PAUTE	CHICAN	SAN PABLO	PARIG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,32
PAUTE	CHICAN	SAN PABLO	PARIG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,18
PAUTE	CHICAN	MARAS	TRIGOLOMA	TIERRA	MALO	5,30	4,00	0,34
PAUTE	CHICAN	ZHAUZHIN	MARAS	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,04
PAUTE	CHICAN	GUANAL	AGUAS BLANCAS	PAVIMENTO	BUENO	8,00	7,00	0,03
PAUTE	CHICAN	ADOCOCHA	INTERSECCION VIA CHICAN	LASTRE	REGULAR	7,20	0	0,07
PAUTE	CHICAN	ZHAUZHIN	LOMA PISHURCO	TIERRA	MALO	4,10	2,80	0,40



DUGDUG

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	DUG DUG	RUMICRUZ	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	MALO	6,60	3,70	0,50
PAUTE	DUG DUG	GUNAG	MAITE	TIERRA	MALO	5,70	2,60	1,89
PAUTE	DUG DUG	RODEO	RODEO ZONA PRODUCTIVA	TIERRA	REGULAR	4,70	2,70	0,80
PAUTE	DUG DUG	GUAPALAGUA	EL CHOCAR	TIERRA	MALO	5,30	3,00	1,30
PAUTE	DUG DUG	LA RATONERA	FINAL DE LA RATONERA	TIERRA	MALO	5,50	3,40	0,45
PAUTE	DUG DUG	VIA AL SITIO	FINAL SITIO	TIERRA	MALO	4,20	2,60	1,74
PAUTE	DUG DUG	EL CHACO	DIRSHI	TIERRA	MALO	5,10	2,80	0,40
PAUTE	DUG DUG	PALLIN	PALLIN FINAL	TIERRA	MALO	5,20	3,40	0,39
PAUTE	DUG DUG	EL CHACO	DIRSHI	LASTRE	BUENO	5,30	3,60	0,46
PAUTE	DUG DUG	E-40 (LIMITE PARROQUIA PAUTE)	SAHUAPIRCA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	5,74
PAUTE	DUG DUG	DUG DUG	LAZUL	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	2,58
PAUTE	DUG DUG	CHACAR	LOMA GRANDE	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,51
PAUTE	DUG DUG	UCUPOTRERO	RODEO GUNAG	TIERRA	MALO	5,30	4,50	1,68
PAUTE	DUG DUG	GUNAG	RODEO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,16
PAUTE	DUG DUG	VIA RODEO	GUNAG	LASTRE	MALO	6,30	5,00	4,11
PAUTE	DUG DUG	DUG DUG	INGAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,31
PAUTE	DUG DUG	DUG DUG	QUILLOLOMA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,38
PAUTE	DUG DUG	GUNAG	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,19
PAUTE	DUG DUG	LAZUL	GUAPALAO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,52
PAUTE	DUG DUG	GUAPALAO	SUTUCUN	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,46
PAUTE	DUG DUG	DIRSHI	HUASHURCO	LASTRE	MALO	5,50	4,00	2,12
PAUTE	DUG DUG	RODEO	ZONAS PRODUCTIVAS RODEO	TIERRA	MALO	4,30	3,50	0,25
PAUTE	DUG DUG	Y DE RODEO	COGOLLOHUAYCO	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,36
PAUTE	DUG DUG	DIRSHI	HUACHI ALTO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,05
PAUTE	DUG DUG	Y HUACHI	JALO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,66
PAUTE	DUG DUG	PAICAYACU	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,93
PAUTE	DUG DUG	PAICAYACU	HUACHI	TIERRA	REGULAR	5,30	4,00	1,89
PAUTE	DUG DUG	HUACHI	VIA A LAZUL	TIERRA	MALO	4,50	3,50	1,10
PAUTE	DUG DUG	MAUTA	LAZUL	TIERRA	REGULAR	4,60	3,50	0,23
PAUTE	DUG DUG	VIA A SAHUAPIRCA	VIRGINIA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,03
PAUTE	DUG DUG	GUAGLLAS	SADARNAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,90
PAUTE	DUG DUG	SADARNAL	EL TEJAR	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	0,07

SAN CRISTOBAL

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	SAN CRISTOBAL	CANTAGALLO BURINA	VIA CUZHIPAMBA	LASTRE	BUENO	4,00	2,80	0,58
PAUTE	SAN CRISTOBAL	BURINA	CANTAGALLO	LASTRE	BUENO	4,50	3,00	0,36
PAUTE	SAN CRISTOBAL	MORASCALLE	SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	5,20	3,00	1,12
PAUTE	SAN CRISTOBAL	PASTOPAMBA	TAHUAL BAJO	LASTRE	REGULAR	3,00	2,40	0,25
PAUTE	SAN CRISTOBAL	MALPATA	RAMAL MALPATA	LASTRE	MALO	4,00	3,00	0,31
PAUTE	SAN CRISTOBAL	ZULCAY	TANQUES DE AGUA ZULCAY	LASTRE	MALO	5,20	2,50	1,13
PAUTE	SAN CRISTOBAL	SAN JUAN PAMBA	RAMAL DE ZULCAY	LASTRE	BUENO	4,70	3,80	0,17
PAUTE	SAN CRISTOBAL	TAHUAL	MIRADOR TAHUAL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,61
PAUTE	SAN CRISTOBAL	ZULCAY	RAMAL	LASTRE	MALO	4,70	3,00	0,65
PAUTE	SAN CRISTOBAL	CONTINUACION MALPATA	TANQUE DE AGUA TUZPO	TIERRA	MALO	5,00	3,80	0,37
PAUTE	SAN CRISTOBAL	E-40 (SECTOR SAN IGNACIO)	RAMADA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,00	7,00	5,50
PAUTE	SAN CRISTOBAL	HUACHUN	DESCANSO	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	3,37
PAUTE	SAN CRISTOBAL	SAN PABLO	DOS CRUCES	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	4,87
PAUTE	SAN CRISTOBAL	SAN PEDRO	YOLON	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,90
PAUTE	SAN CRISTOBAL	ZHANTAHUAL	TOROLOMA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,66
PAUTE	SAN CRISTOBAL	LA RAMADA	PUENTE ZHINZHUN	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,62
PAUTE	SAN CRISTOBAL	LA RAMADA	CANTAGALLO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,11
PAUTE	SAN CRISTOBAL	CANTAGALLO	PUENTE SAN VICENTE	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	0,29
PAUTE	SAN CRISTOBAL	MALPATA	PUNGOLOMA	LASTRE	REGULAR	6,00	5,00	1,31
PAUTE	SAN CRISTOBAL	LA RAMADA	CRUZ LOMA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	4,17
PAUTE	SAN CRISTOBAL	PAMPA NEGRA	BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,09
PAUTE	SAN CRISTOBAL	PAMPA NEGRA	PUEBLO NUEVO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,24
PAUTE	SAN CRISTOBAL	SAN PEDRO	LA RAMADA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,76
PAUTE	SAN CRISTOBAL	TINUCU	TUSHPO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,86
PAUTE	SAN CRISTOBAL	VIA A NUNUNA	GANGUIR	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,73
PAUTE	SAN CRISTOBAL	LA RAMADA	IGLESIA TAHUAL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,75
PAUTE	SAN CRISTOBAL	SAN CRISTOBAL (C. ORDONEZ L.)	PIRCALOMA	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	1,16
PAUTE	SAN CRISTOBAL	RAMAL	SAN PEDRO	LASTRE	BUENO	4,00	2,50	0,08
PAUTE	SAN CRISTOBAL	SIQSICRUZ	ZULCAY	LASTRE	MALO	3,70	2,40	1,09
PAUTE	SAN CRISTOBAL	YOLON	JOSEFINA	LASTRE	REGULAR	6,00	3,60	0,86
PAUTE	SAN CRISTOBAL	LA DOLOROSA	SAN CRISTOBAL	LASTRE	BUENO	7,20	3,40	0,46

GUARAINAG

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VÍA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	GUARAINAG	JUAN JOSE LOPEZ	4 DE MARZO	PAVIMENTO	REGULAR	6,70	6,00	1,85
PAUTE	GUARAINAG	JUAN JOSE LOPEZ	4 DE MARZO	LASTRE	BUENO	7,70	3,50	0,79
PAUTE	GUARAINAG	JUAN JOSE LOPEZ	4 DE MARZO	LASTRE	BUENO	7,10	6,00	1,70
PAUTE	GUARAINAG	GUARAINAG	TANQUES DE AGUA	TIERRA	MALO	0	0	0,49
PAUTE	GUARAINAG	SELEL	SECTOR LOS ABUELOS	LASTRE	REGULAR	3,50	2,50	1,75
PAUTE	GUARAINAG	VIA E 40 - SAHUAPIRCA	LAS JUNTAS	TIERRA	MALO	4,00	3,00	0,83
PAUTE	GUARAINAG	JUAN JOSE LOPEZ	IGLESIAS	TIERRA	REGULAR	6,00	0	1,34
PAUTE	GUARAINAG	VIA A TADAY	IGLESIAS	LASTRE	MALO	6,00	3,00	0,44
PAUTE	GUARAINAG	VIA A TADAY	IGLESIAS	LASTRE	REGULAR	6,00	3,00	0,74
PAUTE	GUARAINAG	24 DE MAYO	SAN PABLO	TIERRA	BUENO	8,30	4,00	0,68
PAUTE	GUARAINAG	HUAYNACAPAC	BELLA UNION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,84
PAUTE	GUARAINAG	TUNCAY	VIA AL DELTA	LASTRE	BUENO	4,00	3,00	0,72
PAUTE	GUARAINAG	SELEL ALTO	CERRO	TIERRA	MALO	3,00	2,50	1,56
PAUTE	GUARAINAG	TANQUES UCUMARINA	CERRO PARAPENTE	TIERRA	BUENO	3,50	2,50	0,38
PAUTE	GUARAINAG	UCUMARINA	BELLA UNION	TIERRA	REGULAR	3,50	3,00	0,75
PAUTE	GUARAINAG	SELEL BAJO	EMBALSE	TIERRA	REGULAR	3,00	2,50	2,57
PAUTE	GUARAINAG	LLAMACON	TAMBILLO	TIERRA	REGULAR	3,50	2,50	2,54
PAUTE	GUARAINAG	TANQUES UCUMARINA	CERRO	TIERRA	REGULAR	3,50	2,50	0,96
PAUTE	GUARAINAG	LAS JUNTAS ALTO	INFIERNILLO	TIERRA	MALO	3,50	2,50	0,25
PAUTE	GUARAINAG	LLAMACON	LLAMACON ALTO	TIERRA	REGULAR	4,00	3,00	0,76
PAUTE	GUARAINAG	SELEL	SELEL BAJO	LASTRE	REGULAR	6,00	4,00	0,26
PAUTE	GUARAINAG	E-40 (LIMITE PARROQUIA PAUTE)	SAHUAPIRCA	PAVIMENTO	MALO	8,00	7,00	8,22
PAUTE	GUARAINAG	GUARAINAG	BALSA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,27
PAUTE	GUARAINAG	LAS JUNTAS	INFIERNILLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,75
PAUTE	GUARAINAG	SELEL	SELEL BAJO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,00
PAUTE	GUARAINAG	ENTRADA A IGLESIAS	IGLESIAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,15
PAUTE	GUARAINAG	ENTRADA A LAS JUNTAS	LAS JUNTAS BAJO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,71
PAUTE	GUARAINAG	TUNCAY	LIM. PARR.GUARAINAG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,28
PAUTE	GUARAINAG	SELEL BAJO	INTERNA SELEL BAJO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,32
PAUTE	GUARAINAG	LLAMACON	LLAMACON ALTO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,41
PAUTE	GUARAINAG	UCUMARINA	TANQUES	TIERRA	REGULAR	6,30	5,00	0,32
PAUTE	GUARAINAG	BELLA UNION	SAN NICOLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,65
PAUTE	GUARAINAG	VIA JUNTA SALTO	TANQUES DE AGUA	TIERRA	MALO	4,00	3,50	0,66
PAUTE	GUARAINAG	IGLESIAS	IGLESIAS ALTO	TIERRA	REGULAR	5,00	3,00	0,76
PAUTE	GUARAINAG	GUARAINAG	RAMBRAN	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,90
PAUTE	GUARAINAG	VIA SAHUAPIRCA E-40	SECTOR LLAMACON	LASTRE	REGULAR	4,90	4,00	2,62
PAUTE	GUARAINAG	VIA E 40 - SAHUAPIRCA	LAS JUNTAS	TIERRA	MALO	4,90	4,00	0,31
PAUTE	GUARAINAG	SAN PABLO	SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	6,20	2,40	0,36
PAUTE	GUARAINAG	SAN PABLO	SAN PEDRO	LASTRE	REGULAR	6,20	2,40	0,52
PAUTE	GUARAINAG	E-40 (LIMITE PARROQUIA PAUTE)	SAHUAPIRCA	PAVIMENTO	REGULAR	8,00	7,00	0,20
PAUTE	GUARAINAG	TUNCAY	LIM. PARR.GUARAINAG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,19
PAUTE	GUARAINAG	VIA LLAMACON BAJO	CHAILLI	TIERRA	REGULAR	5,00	3,00	0,41
PAUTE	GUARAINAG	VIA PRINCIPAL	TANQUES DE AGUA LLAMACON	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,39
PAUTE	GUARAINAG	JUNTAS ALTO	ZHUCOS	TIERRA	MALO	4,60	2,50	0,75

TOMEBAMBA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	TOMEBAMBA	TANQUES AGUA GUAGUAL	GUENDO	LASTRE	REGULAR	4,40	3,00	0,84
PAUTE	TOMEBAMBA	SANTUL	TUNCAY BAJO	LASTRE	MALO	3,40	2,60	3,35
PAUTE	TOMEBAMBA	USZHOLOMA	LAS ANTENAS	TIERRA	MALO	3,30	2,50	0,29
PAUTE	TOMEBAMBA	LOMA DE LA CRUZ	SANTICAY	LASTRE	REGULAR	3,70	2,80	0,17
PAUTE	TOMEBAMBA	E-40 (LIMITE PARROQUIA PAUTE)	SAHUAPIRCA	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	10,33
PAUTE	TOMEBAMBA	TUNCAY	LIM. PARR.GUARAINAG	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,54
PAUTE	TOMEBAMBA	CHACAR	LOMA GRANDE	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,35
PAUTE	TOMEBAMBA	RODEO	UZHURLOMA	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	1,08
PAUTE	TOMEBAMBA	UCUPOTRERO	RODEO GUNAG	TIERRA	MALO	5,50	4,50	0,99
PAUTE	TOMEBAMBA	DUG DUG	INGAPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,09
PAUTE	TOMEBAMBA	TOMEBAMBA	UZHURLOMA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	3,31
PAUTE	TOMEBAMBA	HUAGAL	GUANDO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	6,23
PAUTE	TOMEBAMBA	TOCTE HUAYCO	NASTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	10,47
PAUTE	TOMEBAMBA	TOCTE HUAYCO	INTERNA TOCTEHUAYCU	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	0,94
PAUTE	TOMEBAMBA	TOCTE HUAYCO	ZONAS PRODUCTIVAS TOCTEHUAYCU	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,97
PAUTE	TOMEBAMBA	RODEO	ZONAS PRODUCTIVAS RODEO	TIERRA	MALO	4,40	3,50	0,18
PAUTE	TOMEBAMBA	HUAGAL	LIMITE PARROQUIAL (TOMEBAMBA-G	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	2,99
PAUTE	TOMEBAMBA	HUAGAL	SANTICAY	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,83
PAUTE	TOMEBAMBA	HACIENDA SARASPAMA	HACIENDA SARASPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,30	4,00	0,93
PAUTE	TOMEBAMBA	ENTRADA A LAS JUNTAS	LAS JUNTAS BAJO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,86
PAUTE	TOMEBAMBA	TOCTE HUAYCO	ENTRADA A TUNCAY	LASTRE	REGULAR	4,70	3,50	2,01
PAUTE	TOMEBAMBA	VIA RODEO	GUNAG	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,03
PAUTE	TOMEBAMBA	RODEO	ZONAS PRODUCTIVAS RODEO	TIERRA	MALO	4,30	3,50	0,20
PAUTE	TOMEBAMBA	DUG DUG	INGAPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,13
PAUTE	TOMEBAMBA	TOMEBAMBA	GUAYAL UZHURLOMA	LASTRE	REGULAR	3,00	4,00	2,19
PAUTE	TOMEBAMBA	INGALOMA	MINAS	LASTRE	REGULAR	4,00	4,50	0,80
PAUTE	TOMEBAMBA	BELLAVISTA	JUVASHUAYCO	LASTRE	REGULAR	3,00	4,00	0,93
PAUTE	TOMEBAMBA	LA Y DE YANACUCHA CUIGURO	CUIGURO	LASTRE	BUENO	4,00	5,00	1,11
PAUTE	TOMEBAMBA	NASTE	YANACHOCHA	TIERRA	MALO	3,00	4,00	0,79



EL CABO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PAUTE	EL CABO	TRES CRUCES	TOCTEPAMBA	LASTRE	REGULAR	3,70	3,20	1,22
PAUTE	EL CABO	MALDE BELLAVISTA	S/N	LASTRE	BUENO	3,70	3,20	0,17
PAUTE	EL CABO	Y MALDE PUENTE MALDE	BORRASPAMBA	LASTRE	REGULAR	4,00	3,20	0,50
PAUTE	EL CABO	LA HIGUERA	CHICAN	LASTRE	REGULAR	6,50	5,50	0,37
PAUTE	EL CABO	E-40 (SECTOR LA HIGUERA)	HUERTOS UZHPUD	PAVIMENTO	BUENO	9,00	8,00	0,35
PAUTE	EL CABO	E-40 (SECTOR SAN IGNACIO)	RAMADA	LASTRE	REGULAR	9,20	8,00	8,25
PAUTE	EL CABO	PARCULOMA	TAGSHANAHUAYCO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,82
PAUTE	EL CABO	TACAPAMBA	BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,04
PAUTE	EL CABO	LA HIGUERA	LLAPZHUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,01
PAUTE	EL CABO	TACAPAMBA	VILLAFLORES	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,31
PAUTE	EL CABO	TACAPAMBA	JIGUIN	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,04
PAUTE	EL CABO	CHACAPAMBA	INTERNA CHACAPAMBA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,32
PAUTE	EL CABO	TORREHUAYCO	BOQUERON	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,50
PAUTE	EL CABO	EL CABO	BELLAVISTA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,27
PAUTE	EL CABO	EL CABO ALTO	Y DE BELLAVISTA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,45
PAUTE	EL CABO	TACAPAMBA	TABLON	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	3,38
PAUTE	EL CABO	BELLAVISTA	VIA A LA ESTANCIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,79
PAUTE	EL CABO	TAGSHANAHUAYCO - PARCULOMA	RAMAL PARCULOMA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,40
PAUTE	EL CABO	PARCULOMA	PAPALOMA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	2,72
PAUTE	EL CABO	PAPALOMA	PAPALOMA ZONA PRODUCTIVA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	1,84
PAUTE	EL CABO	CHACAPAMBA	CHILCAPUGRO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,82
PAUTE	EL CABO	CABO	SAN CRISTOBAL	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,33
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E 40	LUMAPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,88
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E-40 PUENTE EUROPA	HACIENDA CHICTICAY	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,57
PAUTE	EL CABO	VIA ANTIGUA	COMUNIDAD MISQUIYACO	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,50
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E 40	MONJAS HUAYCU	PAVIMENTO	REGULAR	5,50	4,00	0,16
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E 40	LA ESTANCIA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	1,05
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E 40	SECTOR RUMIHURCU	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,60
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E 40	LA ESTANCIA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,58
PAUTE	EL CABO	RUMIHURCO	LA ESTANCIA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	2,14
PAUTE	EL CABO	TACAPAMBA	CHIGLLA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	2,29
PAUTE	EL CABO	CHIGLLA	ZONA PRODUCTIVA CHIGLLA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,26
PAUTE	EL CABO	VIA A MANZANAHUAYCO	ENTRADA A YANGALO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,52
PAUTE	EL CABO	VIA A JIGUIN	TACAPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,34
PAUTE	EL CABO	LIMITE URBANO	EL CABO	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,55
PAUTE	EL CABO	VIA BELLAVISTA - TACAPAMBA	TOCABAMBA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,60
PAUTE	EL CABO	VIA Y DE BELLAVISTA - EL CABO ALTO	EL CABO ALTO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,32
PAUTE	EL CABO	VIA TACAPAMBA - VILLAFLORES	CHUROCOCHA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,28
PAUTE	EL CABO	VIA LLAPZHUN - LA HIGUERA	CRUZLOMA	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,47
PAUTE	EL CABO	VIA A RAMADA	TACAPAMBA	TIERRA	REGULAR	5,20	4,00	0,49
PAUTE	EL CABO	TACAPAMBA	JORMILLON	TIERRA	MALO	5,10	4,00	0,95
PAUTE	EL CABO	ESTATAL E 40	LIMITE PARROQUIAL (VALLE-GUALACEO)	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,51
PAUTE	EL CABO	E-40 (SECTOR SAN IGNACIO)	RAMADA	PAVIMENTO	BUENO	8,00	7,00	0,03
PAUTE	EL CABO	Y VILLA FLOR	Y NUEVA UNION	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	0,83
PAUTE	EL CABO	BELLAVISTA	SAN FERNANDO	LASTRE	MALO	5,30	3,20	0,29
PAUTE	EL CABO	VIA A BELLAVISTA	TANQUES DE AGUA POTABLE	LASTRE	BUENO	5,10	3,10	0,10
PAUTE	EL CABO	VIA A BELLAVISTA	MESALOMA	LASTRE	REGULAR	5,00	3,10	0,75
PAUTE	EL CABO	VIA A BELLAVISTA	TANQUES DE AGUA POTABLE EL CABO	LASTRE	MALO	5,00	2,70	0,14
PAUTE	EL CABO	LA UNION DE LOS RIOS	ESTATAL E-40	LASTRE	REGULAR	8,90	4,70	1,22
PAUTE	EL CABO	CEMENTERIO	CULCUL	LASTRE	MALO	6,00	3,00	0,17
PAUTE	EL CABO	VIA A BELEN	TIGRE OCHOA	LASTRE	MALO	3,90	2,30	0,22

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PUCARA	PUCARA	SANTA MARIANITA	MINAS BAJO	LASTRE	REGULAR	4,70	4,70	3,19
PUCARA	PUCARA	CHIGUAN	CHANCA	TIERRA	REGULAR	4,33	4,30	4,34
PUCARA	PUCARA	MANDUR	PINGULLO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,64
PUCARA	PUCARA	PELINCA	SAN LUIS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,78
PUCARA	PUCARA	PUCARA	E-59 (SECTOR SAN FRANCISCO)	LASTRE	REGULAR	9,00	8,00	16,92
PUCARA	PUCARA	GUAYABAL	YUNGACORRAL	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	17,55
PUCARA	PUCARA	SAN FRANCISCO	NARIHUINA	LASTRE	REGULAR	9,20	8,00	16,87
PUCARA	PUCARA	PUCARA	MINAS CHUQUI	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	12,99
PUCARA	PUCARA	CACHI MIRADOR	NARIGUINA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	15,59
PUCARA	PUCARA	MARIA POTRERO	GUALADEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,51
PUCARA	PUCARA	LA BETANIA	SAN JOSE	LASTRE	BUENO	7,00	7,00	5,49
PUCARA	PUCARA	SAN JUAN DE NARANJILLAS	GUADALUPE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	14,00
PUCARA	PUCARA	MORAS	CACHI MIRADOR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,62
PUCARA	PUCARA	LA MARAVILLA	LA PLAYA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	7,12
PUCARA	PUCARA	SAN GERARDO	GUENA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,11
PUCARA	PUCARA	SAN LUIS DE PILINCA	VIA PUCARA CACHI	LASTRE	REGULAR	4,40	4,40	3,53
PUCARA	PUCARA	E-59 (GIRON-PASAJE)	RIO BLANCO	LASTRE	BUENO	8,00	7,00	4,53
PUCARA	PUCARA	E-59 (GIRON-PASAJE)	SAN FRANCISCO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,15
PUCARA	PUCARA	TULLUSIRI	LAS PENAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	9,03
PUCARA	PUCARA	SAN LUIS	ZONA PRODUCTIVA	LASTRE	REGULAR	6,40	6,40	1,71
PUCARA	PUCARA	LA COOPERATIVA	CHIGUAN	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	9,79
PUCARA	PUCARA	CALIGUINA	SAN MARCOS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,35
PUCARA	PUCARA	E-59 (LIMITE PARROQUIAL)	SAN FRANCISCO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,23
PUCARA	PUCARA	E-59 (SECTOR LA FLORIDA)	LIMITE PARR. PUCARA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,81
PUCARA	PUCARA	E-59 (GIRON-PASAJE)	COLEGIO SARAYUNGA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,25
PUCARA	PUCARA	LA TAPAMBA	CHALAGSI	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	8,19
PUCARA	PUCARA	PUCARA	CERRO NEGRO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	14,33
PUCARA	PUCARA	MORAS	SAN JUAN DE NARANJILLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,85
PUCARA	PUCARA	RAMBRAN	TUN TUN	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,23
PUCARA	PUCARA	VIA PUCULCAY RAMOS	RAMOS	LASTRE	MALO	7,00	4,00	0,39
PUCARA	PUCARA	RAMBRAN	TUN TUN	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	3,61
PUCARA	PUCARA	E-59 (SECTOR LA FLORIDA)	LIMITE PARR. PUCARA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,58
PUCARA	PUCARA	PUCARA	CERRO NEGRO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	5,04
PUCARA	PUCARA	MORAS	CACHI MIRADOR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,29
PUCARA	PUCARA	PATOCOCHA	PASHA	LASTRE	BUENO	7,00	5,00	0,69

SAN RAFAEL DE SHARUG

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR SAN VICENTE	CASTILLO		LASTRE	BUENO	3,00	8,00	0,07
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR SAN RAFAEL DE SHARUG	TULLUSIRI		LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,31
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR ROSAS DE ORO	LIMITE PARROQUIAL		LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,94
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR AMARILLO	GUAYABAL		TIERRA	MALO	2,40	3,00	0,52
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR E-59 (SECTOR LA FLORIDA)	LIMITE PARR. PUCARA		LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	20,04
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR SAUCAL	QUILLOSISA		LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,40
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR SAN RAFAEL DE SHARUG	LIMITE PARROQUIAL		LASTRE	BUENO	8,20	7,00	4,70
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR CHAHUAR	MATAPALO		TIERRA	REGULAR	2,40	3,50	2,75
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR ESCUELA GUARUMAL	LOMA DE TRAPICHE		TIERRA	MALO	3,00	4,50	0,49
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR DAGNIA	GUARUMAL		LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,75
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR FILOGRANDE	SENDILOMA		TIERRA	REGULAR	2,40	3,50	1,65
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR GUARUMAL	CADIAL		TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,60
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR TULLUSIRI	LAS PENAS		LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,45
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR GUAYABAL	CASTILLO		LASTRE	REGULAR	3,00	0,00	0,54
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR GUARUMAL	CALLAE		TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,42
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR SAN RAFAEL DE SHARUG	LIMITE PARROQUIAL		LASTRE	BUENO	8,20	7,00	0,07
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR GUARUMAL	SANTA MARIA DE LAS FLORES		TIERRA	REGULAR	3,00	4,00	0,71
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR SAN SEBASTIAN	SACALOMA		LASTRE	BUENO	6,00	4,50	2,44
PUCARA	SAN RAFAEL DE SHAR PUCARA	CERRO NEGRO		LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,95



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	VIA A CACHI	CAPILLA MARIA AUXILIADORA	LASTRE	REGULAR	3,80	7,50	0,31
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	VIA AL CENTRO SAN ALFONSO	VIA A BUSA	TIERRA	REGULAR	3,90	4,90	0,37
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	BUSA	ZHUNO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	3,14
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	LA MERCED SAUCES	ROSAS	TIERRA	MALO	3,40	2,80	0,38
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	JASHIPUTO	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,40
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	HATO DE LA VIRGEN	OSAHUAICO CANA BRAVA	TIERRA	MALO	6,00	2,30	1,27
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	BUSA	SAN ISIDRO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	2,39
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CHORAN	VIA SAN ISIDRO CHAPIRO	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	0,82
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	Y DE ZHALIGUINA	MAMAYACO	TIERRA	BUENO	7,00	6,00	0,99
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	FATIMA	CUSCOPALTE	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,10
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ZHALHUINA	BAYANDEL	TIERRA	MALO	5,20	4,00	2,48
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	RAMBRAN	EL VERDE	TIERRA	MALO	5,80	4,50	4,99
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ILALON	LAGUNA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,35
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	AYALOMA	PIZHIN	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,60
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN ANTONIO	VIA A SAN FERNANDO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,54
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	EL DERRUMBO	PADO PANCAY	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	4,79
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	GUNZAPITE	AURIN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,21
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ASUNCION	HACIENDA PUCALLPA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	5,97
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CACHI	MARIA AUXILIADORA	TIERRA	MALO	6,30	5,00	4,34
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	PACAY	ZONAS PRODUCTIVAS PACAY	TIERRA	REGULAR	5,40	4,50	3,72
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	EL CASTILLO	BESTION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,60
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	AYALOMA	PIZHIN	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,41
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	LA MERCED SAUCES	ANTIGUA VIA	LASTRE	BUENO	5,90	2,80	0,15
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CASTILLO	CANAL RIRCAY	TIERRA	MALO	5,00	2,70	0,39
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	Y DE MORASPAMBA	VIA A RAMBRAN	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,45
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SANTO CRISTO	HACIENDA PINAN	TIERRA	REGULAR	5,30	4,50	0,66
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	BUSA	SAN ISIDRO	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	7,30	6,00	1,69
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN JOSE DE NOVA	PIRIN	TIERRA	MALO	4,50	2,40	0,49
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ROSAS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,59
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	PEDERNALES	LASTRE	BUENO	8,10	7,00	16,19
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	INERTA	CANAL PUCALLPA	TIERRA	MALO	4,30	2,50	0,30
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	LIMITE URB. SAN FERNANDO	Y MARIA AUXILIADORA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,59
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN ANTONIO	EL CARMEN	TIERRA	MALO	4,80	3,00	0,22
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	HATO DE LA VIRGEN	TIERRA	MALO	5,30	4,50	4,19
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SANTO CRISTO	Y DE CHAPIRO	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	5,51
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ILALON	LIMITE PARROQUIAL (LA ASUNCION-S TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,29	
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CHAPIRO	INTERNA CHAPIRO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,20

SAN FERNANDO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN SEBASTIAN	SAN FERNANDO	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	0,32
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CACHI FONDOPAMBA	FONDOPAMBA	LASTRE	MALO	5,00	4,00	0,74
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	EL CASTILLO	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,22
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	BUSA	SAN ISIDRO	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	0,81
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	TAQUIRRUMI	SANTO CRISTO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,40
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CHAPIRO	LASTRE	BUENO	8,70	7,50	2,96
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ILALON	LIMITE PARROQUIAL (LA ASUNCION-S TIERRA	REGULAR	REGULAR	4,90	4,00	0,66
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	BUSA	SAN ISIDRO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,20
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	E-59 (SECTOR COOP. LENTAG)	PIBIN	LASTRE	REGULAR	8,30	7,00	2,37
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	BUSA	SAN ISIDRO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,23
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	EL CASTILLO	INTERNA EL CASTILLO	TIERRA	MALO	6,00	5,00	0,29
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	CANAROLOMA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,30
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ROSAS	HACIENDA PINAN	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	10,14
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN CARLOS DE NOVA	SAN JOSE DE NOVA	LASTRE	MALO	5,00	4,00	5,18
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	EL CASTILLO	BESTION	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,20
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	EL CARMEN	INTERNA EL CARMEN	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	0,38
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ILALON	ZONA MONTANOSA	TIERRA	MALO	6,00	5,00	4,20
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	E-59 (SECTOR COOP. LENTAG)	PIBIN	LASTRE	REGULAR	8,30	7,00	5,24
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	ZHACAZHUMA	SAN ISIDRO	LASTRE	MALO	4,80	2,80	0,56
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	GIRON	SAN FERNANDO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,50	7,00	0,64
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	PEDERNALES	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,56
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	TUNCAY	INTERNA TUNCAY	LASTRE	REGULAR	0,00	0,00	1,06
SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	E-59 (SECTOR COOP. LENTAG)	PIBIN	LASTRE	BUENO	8,00	7,00	0,28

CHUMBLÍN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	VIA CRISTAL BAJO - CHUMBLIN	SECTOR RODEO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,46
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	VOA GIRON - SAN FERNANDO	BELLAVISTA	TIERRA	REGULAR	5,10	4,00	0,65
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	GIRON	SAN FERNANDO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	8,50	7,00	1,65
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	MINA	ZONA PUCARA	LASTRE	REGULAR	2,40	3,50	0,20
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	EL CISNE	CUNGAPITE	TIERRA	REGULAR	5,30	4,50	0,94
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	VOA CHUMBLIN - CRISTAL	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,95
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	VIA A CHUMBLIN SOMBRERA	Y DE POGGIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,22
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	EL CISNE	MINA	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,36
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	CHUMBLIN	POGLIO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,91
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	GUNZAPITE	AURIN	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	8,64
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	CHUMBLIN	CRISTAL BAJO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,21
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	VIA SAN GERARDO - AGUARONGOS	QUINUA	TIERRA	MALO	4,90	4,00	0,71
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	EL CISNE	INTERNA EL CISNE	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,62
SAN FERNANDO	CHUMBLIN	AURIN	CACHI	LASTRE	MALO	4,00	2,40	1,13



CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	CEBADILLAS	E-59 (SECTOR SAN FRANCISCO)	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	5,21
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	CEBADILLAS	COCHA SECA	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,75
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LAS ORQUIDEAS	VIA A SAN SALVADOR	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,44
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	TUGULA	ESTATAL E 59	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,36
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LA CRIA	MAL PASO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,31
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	CHALCALO	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,20
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	E-59 (SECTOR CHIRIMOYA PAMBA)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	0,31
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ENTRADA A PUENTE LOMA	PUENTE LOMA	LASTRE	REGULAR	6,35	5,00	0,36
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LA CRIA	MAL PASO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,20
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	E-59	E-59 (SECTOR MINAS HUASCACHACA)	LASTRE	REGULAR	9,20	8,00	3,20
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	DANDAN	CAPILLA DE DANDAN	LASTRE	REGULAR	5,00	5,00	0,59
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LA CRIA	MAL PASO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,43
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL E59	PUENTE LOMA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,24
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SAN JAVIER	SAUSARI	LASTRE	BUENO	8,20	7,00	2,44
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	MALAPAMBA	SAUSARI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,76
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	MALAPAMBA	VIA PATAPATA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	0,63
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL E59	LIMITE PROVINCIAL	LASTRE	BUENO	9,20	8,00	0,71
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	CEBADILLAS	LUNDUMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,02
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL E59	CEBADILLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,66
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LA CRIA	MAL PASO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,92
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ZAPOTE	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,70
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	PUENTELOMA (E-59)	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	18,05
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL E 59	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,55
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LAGUNAS	TANGE	LASTRE	REGULAR	6,00	5,00	0,88
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SAUSARI	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,85
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	DANDAN	INTERNA DE DANDA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,31
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	MOSQUERAL	DANDAN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,88
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	E-35 (LIMITE NABON)	LAS ORQUIDEAS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	9,63
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	DANDAN	EL MOSQUERAL	LASTRE	REGULAR	8,00	6,50	0,95
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	TUGULA	DANDAN	LASTRE	MALO	6,30	5,00	4,19
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SAN JOSE	CHAMANA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,30
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	TATAPAMBA	TRANCAPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,09
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	RUMIHURCO	RUMIHURCO	TIERRA	REGULAR	5,60	4,50	0,43
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	VIA A CANAS BRAVA	VIA A CANAS BRAVA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,18
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTADIO	MALAPAMBA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	2,30
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ENTRADA A MALAPAMBA	MALAPAMBA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	0,34
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL	DEPOSITO	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	0,00	0,00	0,33
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ENTRADA A LA CRIA	LA CRIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,51
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SAUSARI	SULUPALI	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	0,77
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SAN NICOLAS	RAMAL-FIN DE VIA	TIERRA	REGULAR	4,20	3,50	0,41
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	TUGULA	CHIRIMOYAPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,45
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	MANGAN	CEBADAS	LASTRE	REGULAR	6,00	5,00	0,91
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL E59	GANARIN	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	9,00	8,00	7,71
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	DANDAN PAMBA	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	0,62
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	TATAPAMBA	RUMIHURCO	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,86
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	PORTETILLO	COCHA SECA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,23
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	TORCAPA	VIA A PORTETILLO	EMPEDRADO	REGULAR	5,00	5,00	4,64
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	INGAPIRCA	SHAROMIL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,46
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	EL TABLON	TURUPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,78
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	LACAY BAJO	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	1,26
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	PUENTE LOMA	TUGULA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,76
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	EL TABLON	TUGULA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	16,92
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	E-35 (LIMITE NABON)	LAS ORQUIDEAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	0,42
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ESTATAL E59	PUENTE LOMA	LASTRE	BUENO	7,20	6,00	0,06
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	DANDAN	EL MOSQUERAL	LASTRE	REGULAR	8,00	6,50	2,69
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	ENTRADA A PUENTE LOMA	PUENTE LOMA	LASTRE	REGULAR	6,35	5,00	1,16

ABDÓN CALDERÓN

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	LAS NIEVES	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	8,15
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	SAN JAVIER	LLAUSARI	LASTRE	BUENO	8,20	7,00	8,87
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ESTATAL E-59 (COOP. LENTAG)	EL PORTON	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,28
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	VIA ABDON CALDERON - GUISHO	PILCOCAJAS	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,24
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	E-59 (SECTOR LOMA DE LENTAG)	E-59 (SECTOR Y DE CATAVINA)	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	5,41
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	GUISHO	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	3,85
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ESTATAL E-59	ALMIBAR	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,74
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	CERCALOMA	RAMAL	TIERRA	REGULAR	5,00	3,30	0,95
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	HUAYSHAPAMBA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	2,25
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ENTRADA A CERCALOMA	RIO NARANJOS	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,29
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	PILCOCAJAS	CERCALOMA	TIERRA	MALO	4,00	2,50	0,73
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	LA PAZ DE PORTOVELO	LASTRE	BUENO	8,20	7,00	4,85
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	EL CARMEN	LA ATALAYA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,09
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	Y DE PORTOVELO CHICO	INTERNA PORTOVELO CHICO	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,96
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	LAS NIEVES	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,64
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	VIA ABDON CALDERON - TOPALI	GUALADELEG	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,08
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	HUAYSHAPAMBA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	3,64
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ALMIBAR	GUALDELEG	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	1,30
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	AROZHUMA	SAN JAVIER	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,14
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	AROZHUMA	CHANTACO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,04
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	CERCALOMA	PORTOVELO CHICO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,60
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	PORTOVELO CHICO	PORTOVELO CHICO	LASTRE	REGULAR	5,00	3,20	1,09
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	LA UNION	PORTOVELO CHICO	LASTRE	REGULAR	8,00	5,00	0,10
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	IGLESIA DE GUASHAPAMBA	RAMAL QUEBRADA	TIERRA	REGULAR	4,00	2,20	0,55
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ESTATAL E-59	EL CARMEN	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,40
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	EL CARMEN	ITALIA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,34
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	PILCOCAJAS	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5,30	3,30	0,28
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	AROZHUMA	SAN JAVIER	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,26
SANTA ISABEL	ABDON CALDERON	ABDON CALDERON	NARANJOS	LASTRE	BUENO	6,80	5,50	2,33

SAN SALVADOR DE CAÑARIBAMBA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CAÑARIBAMBA		HUISHO	TIERRA	MALO	6,20	5,00	1,99
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ HUISHO		PINILLO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	4,19
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ VIA SHAGLLI - SANTA ISABEL		LIMITE PARROQUIAL	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,90
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ HUISHO		TATAPAMBA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	3,58
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN ALFONSO		CHALCALO	LASTRE	REGULAR	4,20	3,00	3,60
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SHAGLLI		RUMIHURCO	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	2,65
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CAÑARIBAMBA		COCHAPAMBA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,42
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CHALCALO		POTRERILLO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	7,02
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ VICADEL		HUASIPAMABA	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	5,12
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ ENTRADA A LA LIBERTAD		LA LIBERTAD	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,33
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SHAGLLI		RUMIHURCO	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	8,20	7,00	3,17
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SHAGLLI		RUMIHURCO	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	8,12
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ NARIGUINA		PINILLO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,62
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SHAGLLI		RUMIHURCO	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	0,20
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CHALCALO		SAN PEDRO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	3,27
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ EL RODEO		SALINAS	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	6,33
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ PORTETILLO		RUMIHURCO	TIERRA	REGULAR	5,60	4,50	5,34
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN ALFONSO DE BATEAS		VIA A ZHAGLI	TIERRA	REGULAR	0,00	0,00	1,29
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CAÑARIBAMBA		EL TEJAR	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,88
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ HUASIPAMABA		TABLAS	TIERRA	MALO	5,50	4,50	0,80
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ PUCARA		CEBADILLAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	4,24
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN ALFONSO		GALLOCANTANA	TIERRA	MALO	5,10	4,00	3,10
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ HUISHO		PINILLO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,87
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN ALFONSO DE BATEAS		LIMITE PARROQUIAL	TIERRA	MALO	5,00	4,00	2,89
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ ASHIDEL		PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	0,31
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CAÑARIBAMBA		RAMOS POTRERO	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	7,26
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ CAÑARIBAMBA		PORTETILLO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	4,13
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN PEDRO		VIA CHALCALO	TIERRA	REGULAR	0,00	0,00	6,92
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ VIA SHAGLLI - SANTA ISABEL		SAN MIGUEL	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,55
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ TORTAPALI		PACCHA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	4,00
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ NARANJALOMA		TATAPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,86
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN ALFONSO DE BATEAS		TRINIDAD	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,29
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ SAN ALFONSO		CHARCOLO	LASTRE	REGULAR	4,20	3,00	5,05
SANTA ISABEL	SAN SALVADOR DE C/ LIMITE SAN ALFONSO		SALINAS	LASTRE	REGULAR	4,60	3,30	1,51



SHAGLLI

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SANTA ROSA	GUAGUAL	TIERRA	MALO	4,80	0,00	0,57
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	LIMITE PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,60	5,50	5,35
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA CENTRO	ZARAMA CENTRO ALTO BARRETOS	LASTRE	MALO	5,00	3,00	1,08
SANTA ISABEL	SHAGLLI	PUCULCAY	CEBADAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	16,31
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	LIMITE PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,60	5,50	0,19
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA CARACHULA	CARACHULA	LASTRE	REGULAR	6,60	3,00	5,00
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA LOMA	RODEO	TIERRA	MALO	4,00	3,00	7,87
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA LOMA2	VIA A SANTA ISABEL	LASTRE	REGULAR	6,50	4,50	0,40
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ACHUPILLA	TASQUI	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	3,98
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA ALTO	CUYPAMBA	LASTRE	REGULAR	4,30	3,00	1,29
SANTA ISABEL	SHAGLLI	CUEVAS	LA RINCONADA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,81
SANTA ISABEL	SHAGLLI	LA TAPAMBA	CHALAGSI	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	12,59
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA LOMA	RAMAL	TIERRA	MALO	4,70	2,70	0,15
SANTA ISABEL	SHAGLLI	PUCULCAY 2	MUYO	LASTRE	MALO	7,00	3,50	0,33
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA A AYACANA	GALAYACO	TIERRA	MALO	4,00	2,70	0,83
SANTA ISABEL	SHAGLLI	HORNILLOS	SAN JOSE DE HORNILLOS	TIERRA	MALO	6,00	5,00	2,63
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA TUNTUN	VIA PEDERNALES	LASTRE	REGULAR	5,60	4,00	0,75
SANTA ISABEL	SHAGLLI	PIEDRAS NEGRAS	LAS SABANAS	TIERRA	MALO	4,70	2,20	1,77
SANTA ISABEL	SHAGLLI	PUENTE MASUCAY	ZARAMA ALTO	LASTRE	REGULAR	7,00	4,00	1,03
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA A TURUPAMBA	LAGO NATURAL	LASTRE	BUENO	0,00	0,00	1,87
SANTA ISABEL	SHAGLLI	CHORROHUAICO	CHORROHUAICO	LASTRE	MALO	5,70	3,30	0,53
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ENTRADA LA SABANA	LA SABANA	TIERRA	MALO	3,60	2,60	1,44
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ENTRADA SANTA TERESA	FINAL SANTA TERESA	LASTRE	REGULAR	5,00	3,50	0,25
SANTA ISABEL	SHAGLLI	RUINAS CARACHULA	CANAL	LASTRE	MALO	5,00	3,50	0,46
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA PUCULCAY RAMOS	RAMOS	LASTRE	MALO	7,00	4,00	1,29
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ENTRADA A BUENA VISTA	BUENAVISTA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,91
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	LIMITE PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,60	5,50	3,68
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	PATAHUAZQUI	TIERRA	MALO	6,00	5,00	0,69
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	LIMITE PARROQUIAL	LASTRE	REGULAR	6,60	5,50	11,66
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SANTA TERESA	PEDERNALES	TIERRA	MALO	6,00	5,00	0,45
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA A ZHAGLI	LA LIBERTAD	LASTRE	REGULAR	0,00	0,00	1,03
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA LOMA	ZARAMA LOMA	LASTRE	REGULAR	5,50	3,50	0,29
SANTA ISABEL	SHAGLLI	BUENA ESPERANZA	HUERTAS	TIERRA	MALO	4,70	0,00	4,36
SANTA ISABEL	SHAGLLI	LAS MANGAS	SAN FRANCISCO	TIERRA	MALO	5,00	3,00	0,80
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA RAMBRAN - LAS NIEVES	BUENA ESPERANZA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,67
SANTA ISABEL	SHAGLLI	CEBADAS	MANGLAN	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	4,64
SANTA ISABEL	SHAGLLI	RAMBRAN	TUN TUN	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	13,65
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ZARAMA CENTRO	COLEGIO	LASTRE	REGULAR	5,00	3,00	0,13
SANTA ISABEL	SHAGLLI	MONTESILLOS	LLASHIPA	TIERRA	MALO	7,00	3,50	2,48
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SAN FERNANDO	PEDERNALES	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	6,45
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	SANTA ISABEL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	9,33
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ENTRADA CLAVELILLOS	QUEBRADA TASQUI	TIERRA	MALO	4,70	2,80	0,92
SANTA ISABEL	SHAGLLI	HUERTAS	CACHI DE HORNILLOS	LASTRE	REGULAR	4,90	0,00	3,36
SANTA ISABEL	SHAGLLI	SHAGLLI	SANTA ISABEL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	1,45
SANTA ISABEL	SHAGLLI	RAMBRAN	TUN TUN	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	6,21
SANTA ISABEL	SHAGLLI	ESTADIO	MALAPAMBA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	1,67
SANTA ISABEL	SHAGLLI	VIA PRINCIPAL	MALAPAMBA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	5,20

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	GUABECE	CAIGUAL	TIERRA	MALO	6,50	3,50	1,90
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	RAMAL DE URCOCHAGRA	CRESTA DEL GALLO	LASTRE	MALO	5,00	2,70	0,98
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	CRUZ LOMA	CENTRO URCOCHAGRA	TIERRA	MALO	5,00	2,70	1,18
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	ORIENTAL DON BOSCO	LAGUNA DE RAYOLOMA	LASTRE	REGULAR	5,00	2,70	1,09
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	LA UNION BAJA	CAIGUAS PARTE ALTA	LASTRE	BUENO	3,50	2,40	0,14
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	LA UNION BAJA	CAIGUAS PARTE ALTA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	5,50	3,00	1,12
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	CAIGUAS	CAIGUAS BAJO	LASTRE	BUENO	5,20	3,00	0,60
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	LA UNION	PANJON BAJO	LASTRE	BUENO	4,00	2,70	1,03
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	EL CISNE	RAMAL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,34
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	ESTATAL E 40	LASTRE	MALO	5,50	4,00	6,02
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	ESTATAL E 40	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,27
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	LAGUNA NEGRA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,39
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	NOGALADA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	3,21
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	URCUCHAGRA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,48
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	ESTATAL E 40	SEVILLA DE ORO	LASTRE	REGULAR	9,80	4,60	0,58
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	ESTATAL E 40	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,52
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	PUENTE NUNURCO	SANTA ROSA	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	1,53
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	NOGALADA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	5,50	4,00	2,08
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	OROPAMBA	VIA A LAGUNAS	TIERRA	MALO	5,60	3,60	0,87
SEVILLA DE ORO	SEVILLA DE ORO	VIA ACHIMUL	PASO A SANTA TERESITA(PUENTE EN	LASTRE	REGULAR	6,00	3,50	0,75

AMALUZA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	CENTRO DE AMALUZA	TANQUES DE AGUA. BARRIO EL MIRAL	LASTRE	MALO	7,00	0,00	0,38
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	TANQUES DE AGUA	PARQUE ECOLOGICO	TIERRA	MALO	7,00	0,00	0,09
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	SISTEMA DE AGUA SANTA RITA	TIERRA	REGULAR	5,50	0,00	1,69
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	VIA A PAHUANCAY	SAN ANDRES	LASTRE	BUENO	4,60	0,00	1,55
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	EL CONSUELO	CHIRIPUNGO	LASTRE	BUENO	6,40	0,00	0,68
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	EL CONSUELO	TOMA DE AGUA CONSUELO	TIERRA	REGULAR	6,40	0,00	0,31
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	TOMA DE AGUA SAN PABLO	LASTRE	REGULAR	4,90	0,00	1,23
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	SAN MIGUEL	TIERRA	MALO	4,50	0,00	1,32
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	MIRADOR	LASTRE	REGULAR	6,00	0,00	0,14
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	CANCHA CUBIERTA	TIERRA	BUENO	6,00	0,00	0,32
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	SAN JOAQUIN	LASTRE	REGULAR	5,70	3,20	1,04
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	SAN JOAQUIN	TIERRA	MALO	5,70	3,20	0,23
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	CRUZ BLANCO	CERRO CHIRIPUNGO	TIERRA	MALO	5,50	0,00	0,43
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	CENTRO DE AMALUZA	CEMENTERIO	LASTRE	REGULAR	6,80	0,00	0,17
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	PAHUANCAY	ZONAS PRODUCTIVAS PAHUANCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,36
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	EL CONSUELO	TIERRA	MALO	4,90	4,00	1,25
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	CRUZ BLANCA	TIERRA	MALO	4,80	4,00	1,05
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	ESTATAL E 40	SAN PABLO	TIERRA	MALO	4,90	4,00	0,94
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	EMBALSE EL ARENAL	ESTATAL E 40	PAVIMENTO RIGIDO	BUENO	6,10	4,75	0,77
SEVILLA DE ORO	AMALUZA	SANTA RITA	SANTA RITA	LASTRE	MALO	5,90	4,00	1,73



PALMAS

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SEVILLA DE ORO	PALMAS	CRUZPAMBA ALTO	Y DE COCO	TIERRA	MALO	6,00	3,90	0,69
SEVILLA DE ORO	PALMAS	SAN FRANCISCO	RIO AMARILLO	TIERRA	MALO	5,20	3,10	2,48
SEVILLA DE ORO	PALMAS	SAN MARCOS	SAN FRANCISCO	TIERRA	MALO	7,10	3,60	2,02
SEVILLA DE ORO	PALMAS	VIA JORDAN - SAN FRANCISCO	TANQUE DE AGUA	TIERRA	REGULAR	4,60	3,50	0,47
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	SAN FRANCISCO PARTE ALTA	LASTRE	MALO	3,80	2,80	0,91
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	CHALALCAY	LASTRE	REGULAR	6,00	3,90	0,94
SEVILLA DE ORO	PALMAS	CHALACAY	INFIERNILLO	TIERRA	MALO	6,00	3,90	1,55
SEVILLA DE ORO	PALMAS	LLUCHALOMA	FRUTILLA	TIERRA	MALO	5,00	3,50	0,83
SEVILLA DE ORO	PALMAS	AGUA DE LOS GONZALEZ	ENTIERRO DE LOS INCAS	TIERRA	REGULAR	5,80	3,60	1,65
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	ESTATAL E 40 VIA A OSOYACU	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,53
SEVILLA DE ORO	PALMAS	OSOYACU	PROPIEDAD PRIVADA	PAVIMENTO RIGIDO	BUENO	6,00	6,00	0,41
SEVILLA DE ORO	PALMAS	JURUPILLOS PARTE BAJA	GANADERA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,57
SEVILLA DE ORO	PALMAS	E-40 (SECTOR SANTA ROSA)	LIMITE SEVILLA DE ORO	LASTRE	REGULAR	5,40	4,00	2,34
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	SANTA ROSA	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	6,30	5,00	1,87
SEVILLA DE ORO	PALMAS	CHALACAY	INTERNA CHALACAY	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,19
SEVILLA DE ORO	PALMAS	TUBAN	SAN NICOLAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,17
SEVILLA DE ORO	PALMAS	TUBAN	ZONA PRODUCTIVA JURUPILLO	LASTRE	MALO	5,50	4,00	3,31
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	EL EMBALSE	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,46
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	SANTA ROSA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	1,55
SEVILLA DE ORO	PALMAS	EL JORDAN	SAN FRANCISCO	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	2,43
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	SECTOR CRUZPAMBA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,15
SEVILLA DE ORO	PALMAS	JORDAN ALTO	JORDAN BAJO	LASTRE	BUENO	6,00	3,80	2,00
SEVILLA DE ORO	PALMAS	CAMINO A LOS INCAS	CERRO DEL COCO	TIERRA	MALO	5,60	3,80	1,45
SEVILLA DE ORO	PALMAS	IGLESIA DE SOYACO	CEMENTERIO DE SOYACO	TIERRA	REGULAR	4,00	2,40	0,89
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	PARTA ALTA SOYACO	LASTRE	REGULAR	3,80	2,20	0,92
SEVILLA DE ORO	PALMAS	SHAUPISHUNGO	MIRADOR DEL SILBAN	LASTRE	REGULAR	7,40	5,00	2,60
SEVILLA DE ORO	PALMAS	SHAUPISHUNGO	RIO AMARILLO	TIERRA	MALO	7,40	5,00	1,04
SEVILLA DE ORO	PALMAS	CRUZPAMBA	RIO QUEBRADON	TIERRA	MALO	5,30	4,00	0,39
SEVILLA DE ORO	PALMAS	ESTATAL E 40	PORTE BAJA DE SOYACO	LASTRE	REGULAR	4,40	2,60	0,82

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	SIGSIG	PIBLIA	ZHOTOR	TIERRA	MALO	3,40	2,60	1,18
SIGSIG	SIGSIG	SIGSIG	TRES CRUCES	LASTRE	REGULAR	4,30	2,80	0,30
SIGSIG	SIGSIG	SHUSHO	RAMAL	LASTRE	REGULAR	4,00	3,00	0,41
SIGSIG	SIGSIG	LOMA DE NARJE	RAMAL	LASTRE	REGULAR	3,20	2,80	0,55
SIGSIG	SIGSIG	SIGSIG	CHOBBSHI	LASTRE	REGULAR	3,60	2,60	0,67
SIGSIG	SIGSIG	E-594 (SECTOR GANZHUN)	RURCAG	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	6,10
SIGSIG	SIGSIG	SIGSIG	PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	4,69
SIGSIG	SIGSIG	LA UNION	PAMARCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,14
SIGSIG	SIGSIG	CONZHORTE	CHIKUITALOMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,30
SIGSIG	SIGSIG	PUENTE TORAL	VERDELOMA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	4,35
SIGSIG	SIGSIG	PUCALLPA	LA VAINILLA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,47
SIGSIG	SIGSIG	TOCTE HUAYCO	MALPAD	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,21
SIGSIG	SIGSIG	ESTATAL E 594	INFIERNILLOS	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	5,29
SIGSIG	SIGSIG	SHUSHO	PUEBLO VIEJO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	6,18
SIGSIG	SIGSIG	CURIN ALTO	PUCHUN ALTO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,11
SIGSIG	SIGSIG	DACTE	CURIN BAJO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,81
SIGSIG	SIGSIG	SAN ANTONIO DE JACARCAR	ESTATAL E 594	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	8,46
SIGSIG	SIGSIG	GUTUN	IMTERNA DE GUTUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,25
SIGSIG	SIGSIG	TULLUPAMBA	QUIOQUIO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,92
SIGSIG	SIGSIG	ZHULLIN	PAMARCAY	TIERRA	MALO	4,80	4,00	6,99
SIGSIG	SIGSIG	NARIG	CHOBBSHI	LASTRE	BUENO	8,20	7,00	2,62
SIGSIG	SIGSIG	SIGSIG	CAPARCAG	TIERRA	MALO	6,10	5,00	2,44
SIGSIG	SIGSIG	GUTUN	INTERNA GUTUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,15
SIGSIG	SIGSIG	TULLUPAMBA	PUCUNDEL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,30	3,70
SIGSIG	SIGSIG	TASQUI	ABUNGA (NARIG ALTO)	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	2,12
SIGSIG	SIGSIG	Y CAPARCAG	CAPARCAG	TIERRA	REGULAR	4,20	3,20	0,67
SIGSIG	SIGSIG	ESTATAL E 594	IGLESIA CALVARIO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,71
SIGSIG	SIGSIG	SHOTOR ALTO	SHOTOR	TIERRA	BUENO	6,00	5,00	0,35
SIGSIG	SIGSIG	TULLUPAMBA	QUIOQUIO	TIERRA	REGULAR	5,00	3,40	1,60
SIGSIG	SIGSIG	DACTE	QUINASHUN	LASTRE	MALO	5,20	4,00	0,75
SIGSIG	SIGSIG	PORTUL	MILAGRO CRUZ	LASTRE	MALO	6,00	4,60	2,18
SIGSIG	SIGSIG	PORTUL	CURIN ALTO	LASTRE	MALO	5,20	4,20	0,99
SIGSIG	SIGSIG	CURIN ALTO	SHOTOR ALTO	LASTRE	REGULAR	5,50	4,30	2,62
SIGSIG	SIGSIG	VIA CURIN ALTO - SHOTOR ALTO	TANQUES DE AGUA	TIERRA	MALO	4,70	3,50	0,57
SIGSIG	SIGSIG	CURIN ALTO	CUCHIPAR	LASTRE	MALO	4,50	3,40	0,61
SIGSIG	SIGSIG	TOCTE HUAYCO	LA VAINILLA	LASTRE	REGULAR	5,30	4,30	1,31
SIGSIG	SIGSIG	TOCTE HUAYCO	PIBLIA	TIERRA	MALO	4,60	3,40	1,18
SIGSIG	SIGSIG	DULSHINAY	MALPAD	TIERRA	MALO	4,50	3,00	0,39
SIGSIG	SIGSIG	BIGSOL	CHAGRACAZHCA	LASTRE	MALO	6,00	5,10	1,40
SIGSIG	SIGSIG	BIGSOL	CERCAPAMBA	LASTRE	REGULAR	5,30	4,20	1,22
SIGSIG	SIGSIG	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	0,07
SIGSIG	SIGSIG	CURUNCAY	CUCHIL (CUTCHIL)	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	0,05
SIGSIG	SIGSIG	PINLLO	HUALLIL	TIERRA	REGULAR	5,30	4,00	0,21
SIGSIG	SIGSIG	TULLUPAMBA	PINLLO	TIERRA	MALO	5,20	4,00	0,02
SIGSIG	SIGSIG	TULLUPAMBA	NARIG	LASTRE	REGULAR	3,50	2,30	0,44

CUCHIL

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO	HABAS HUAICO	TIERRA	MALO	5,00	3,00	0,52
SIGSIG	CUCHIL	CHAVO	BOLADEL	LASTRE	REGULAR	4,80	2,80	1,90
SIGSIG	CUCHIL	TULACA	VOLADEL	LASTRE	REGULAR	4,10	2,50	0,44
SIGSIG	CUCHIL	ESTATAL E 40	TANQUE DE AGUA SATUN SARAY	TIERRA	MALO	4,50	3,00	1,52
SIGSIG	CUCHIL	ZHALASHUN	PLANTA DE AGUA POTABLE	LASTRE	REGULAR	5,80	3,50	0,29
SIGSIG	CUCHIL	ZHALASHUN	BIZHUN	TIERRA	MALO	5,00	3,00	0,16
SIGSIG	CUCHIL	ZHALASHUN	BIZHUN	TIERRA	MALO	5,80	3,50	0,92
SIGSIG	CUCHIL	CUZCO	TINGO	LASTRE	REGULAR	5,10	3,70	0,87
SIGSIG	CUCHIL	SERRAG	E-594 (SECTOR SATUN SARAY)	LASTRE	REGULAR	8,10	7,00	7,41
SIGSIG	CUCHIL	ESTATAL E 594	CUCHIL CAPILLA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,62
SIGSIG	CUCHIL	QUINCHOTE	ESTATAL E 594	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,80
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	ESTATAL E 594	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,17
SIGSIG	CUCHIL	TULLUPAMBA	PINLLO	TIERRA	MALO	5,20	4,00	1,73
SIGSIG	CUCHIL	TULLUPAMBA	PINLLO	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,55
SIGSIG	CUCHIL	CUCHIL (CUTCHIL)	BIZHUN	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,37
SIGSIG	CUCHIL	PINLLO	GUALUL	TIERRA	REGULAR	5,30	4,00	2,40
SIGSIG	CUCHIL	PINLLO	LAGUNA DE AMORGEIO	TIERRA	MALO	5,00	4,00	5,38
SIGSIG	CUCHIL	SHAHUALGUCHE	HUALLIL	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,04
SIGSIG	CUCHIL	HUALLIL BAJO	QUINCHOTE	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,55
SIGSIG	CUCHIL	CURUNCAY	CUCHIL (CUTCHIL)	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	1,83
SIGSIG	CUCHIL	CUCHIL (CUTCHIL)	BIZHUN	TIERRA	REGULAR	5,30	4,50	2,06
SIGSIG	CUCHIL	CUCHIL (CUTCHIL)	ESTATAL E 594	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,44
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	CEMENTERIO DE JACARCAR	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,07
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	PINLLO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,92
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,46
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	TANQUE DE AGUA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,02
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	INTERNA DE SAN ANTONIO DE JACARCAR	TIERRA	MALO	4,90	4,00	0,43
SIGSIG	CUCHIL	SATUN SARAY	RASCORRAL	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,30
SIGSIG	CUCHIL	CUCHIL (CUTCHIL)	CUCHIL CAPILLA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,50
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO DE JACARCAR	ESTATAL E 594	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,17
SIGSIG	CUCHIL	SHAHUALGUCHE HUALLIL BAJO	QUINCHOTE	LASTRE	MALO	5,40	3,40	0,65
SIGSIG	CUCHIL	LA QUINA	BOLADEL	LASTRE	MALO	8,00	4,30	2,02
SIGSIG	CUCHIL	SAN ANTONIO	RESERVORIO DE SAN ANTONIO	LASTRE	REGULAR	7,50	4,80	0,33
SIGSIG	CUCHIL	SHAHUALGUCHE	GUALUL	LASTRE	REGULAR	6,00	3,50	1,39



JIMA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	JIMA	TAMBO DE MARIVINA	MONTE NEGRO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,83
SIGSIG	JIMA	TAMBO DE MARIVINA	MONTE NEGRO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,86
SIGSIG	JIMA	TAMBO DE MARIVINA	MONTE NEGRO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,61
SIGSIG	JIMA	MOYA BAJO	PINZHUMA	TIERRA	MALO	3,50	2,30	0,60
SIGSIG	JIMA	YUGUL	BURAPAMBA	LASTRE	MALO	3,50	2,50	1,06
SIGSIG	JIMA	TACADEL	RICAHUICUNDO	LASTRE	MALO	3,50	2,40	1,83
SIGSIG	JIMA	TERMINAL	TENTAG	TIERRA	MALO	4,00	2,50	0,20
SIGSIG	JIMA	PUENTE RETAMA	PUENTE MINAS	TIERRA	REGULAR	4,00	3,00	1,11
SIGSIG	JIMA	PUENTE MINAS	LAGUNA SHUSHUMINA	TIERRA	MALO	4,00	2,40	1,78
SIGSIG	JIMA	Y RETAMA	SECTOR EL VANTE	TIERRA	MALO	3,00	2,50	0,58
SIGSIG	JIMA	TACADEL	JOYAPA	TIERRA	MALO	3,50	2,40	0,44
SIGSIG	JIMA	CORRAL	ENTRADA PUGA	TIERRA	MALO	5,00	2,50	0,56
SIGSIG	JIMA	JOYAPA	ENTRADA A JIMA	TIERRA	MALO	3,50	2,50	2,19
SIGSIG	JIMA	YUGUL	RAQUISZHAPA-ZHIPTA	TIERRA	MALO	3,50	2,50	2,30
SIGSIG	JIMA	LLANTAHUAICO CUSHIG	ESMERALDAS	TIERRA	MALO	4,20	2,30	2,68
SIGSIG	JIMA	MOYA BURGUY	BURGUY	TIERRA	MALO	4,00	2,80	0,44
SIGSIG	JIMA	EL DESCANSO	EL VERDE	TIERRA	MALO	4,00	3,00	1,41
SIGSIG	JIMA	EL DESCANSO	RESERVORIO DE PUSHI	TIERRA	MALO	6,00	3,00	1,79
SIGSIG	JIMA	GUNO	GUNO	TIERRA	MALO	5,00	2,50	0,32
SIGSIG	JIMA	SAN ISIDRO	JIMA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	1,12
SIGSIG	JIMA	PUENTE LOJA	YUZHIM PAMBA	LASTRE	MALO	5,00	3,00	2,26
SIGSIG	JIMA	APUCA	ZUMA	LASTRE	MALO	5,00	2,70	3,30
SIGSIG	JIMA	CHABAN	ZHIRIZHIPALPAL	LASTRE	MALO	7,00	4,00	1,76
SIGSIG	JIMA	YURACOCOA	VIA A ZHIPTA	TIERRA	MALO	7,00	4,00	0,32
SIGSIG	JIMA	ZHAMAR	ZHIPTA	TIERRA	MALO	5,00	3,00	0,34
SIGSIG	JIMA	ZHAMAR	CHISCAY	TIERRA	MALO	7,00	4,00	1,45
SIGSIG	JIMA	ZHAMAR	ESTADIO	LASTRE	MALO	6,00	3,00	0,20
SIGSIG	JIMA	SALADO	ZHIPTA	TIERRA	MALO	4,00	2,50	0,84
SIGSIG	JIMA	PUENTE RIO MOYA	MINA	TIERRA	MALO	5,00	3,00	0,87
SIGSIG	JIMA	BANGUIR	RESERVORIO MOYA MOLON	LASTRE	REGULAR	4,70	3,20	1,60
SIGSIG	JIMA	SANTA LUCRECIA	VIOLA LA UNION	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	5,46
SIGSIG	JIMA	JIMA	E-35 (SECTOR SAN ANTONIO)	LASTRE	REGULAR	8,00	7,00	9,42
SIGSIG	JIMA	SAN PEDRO DE GANILLACTA	LIMITE JIMA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	14,50
SIGSIG	JIMA	SAN JOSE DE RARANGA	GUABISAY	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,20
SIGSIG	JIMA	JIMA	SAN ISIDRO	TIERRA	MALO	4,90	4,00	1,76
SIGSIG	JIMA	VIOLA LA UNION	CHINAHUINA	TIERRA	REGULAR	5,30	4,50	2,71
SIGSIG	JIMA	CHABAN	PARCHACA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	2,27
SIGSIG	JIMA	TARAPSHA	RODEO	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,57
SIGSIG	JIMA	TULAPA	VIA A GULAG	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,24
SIGSIG	JIMA	JIMA	SHIQUIN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,33
SIGSIG	JIMA	SHIQUIN	EL RODEO	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	2,55
SIGSIG	JIMA	GULAG	COCHA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	5,72
SIGSIG	JIMA	JIMA	TASQUI	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,62
SIGSIG	JIMA	SHAMAR	MOYA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,21
SIGSIG	JIMA	ZHAMAR	CHILLOGALLO O GANILLACTA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,31
SIGSIG	JIMA	TULAPA	PINZHUMA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,72
SIGSIG	JIMA	PINZHUMA	MOYA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,44
SIGSIG	JIMA	25 DE DICIEMBRE	VIA A TULAPA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,39
SIGSIG	JIMA	IGUILA CORRAL	CORRAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,15
SIGSIG	JIMA	AGUILA CORRAL	CORRAL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,12
SIGSIG	JIMA	VIRGEN DE LAS AGUAS	HACIA MINA DE LASTRE	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,55
SIGSIG	JIMA	PINZHUMA	RAMAL PINZHUMA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,64
SIGSIG	JIMA	TARAPSHA	RAMAL TARAPSHA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,28
SIGSIG	JIMA	CHISICAY BAJO	PISATA CASACAPA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	0,54
SIGSIG	JIMA	PISATA CASACAPA	Y CHISICAY BAJO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,09
SIGSIG	JIMA	CAHUEL	MORASPATA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,91
SIGSIG	JIMA	SAN VICENTE DE GULASHI	SAN FRANCISCO DE JOYAPATA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,49
SIGSIG	JIMA	VIA A JOYAPATA	VIA A VIOLA	TIERRA	MALO	4,80	4,00	1,82
SIGSIG	JIMA	SARASLOMA	EL TERMINAL	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,00
SIGSIG	JIMA	JIMA	TUNSHUN	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,48
SIGSIG	JIMA	SAN PEDRO DE GANILLACTA	SANGUIAN VIRGEN DEL CISNE	LASTRE	REGULAR	6,70	5,50	1,33
SIGSIG	JIMA	VIA A JIMA	TACADEL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	0,34
SIGSIG	JIMA	JIMA	E-35 (SECTOR SAN ANTONIO)	PAVIMENTO FLEXIBLE	MALO	8,00	7,00	3,80
SIGSIG	JIMA	SAN VICENTE DE GULASHI	SHIRISHI	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	1,98
SIGSIG	JIMA	SHIRIPE	EL SAUCE	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,85
SIGSIG	JIMA	25 DE DICIEMBRE	VIA A GULAG	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	3,88
SIGSIG	JIMA	MOTEMURO (EL DESCANSO)	EL VADO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,57
SIGSIG	JIMA	YURACOCOA	CHISCAY	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,68
SIGSIG	JIMA	JIMA	VIA A PUCARA	TIERRA	MALO	9,00	7,50	3,25
SIGSIG	JIMA	JIMA	SHIQUIN	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	4,23
SIGSIG	JIMA	SHIQUIN	GUSHADEL	LASTRE	MALO	6,20	5,00	6,28
SIGSIG	JIMA	SAN JOSE DE RARANGA	CATOHUNA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,51
SIGSIG	JIMA	SHAMAR	MOYA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,22
SIGSIG	JIMA	MOTEMURO (EL DESCANSO)	EL VADO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,56

JIMA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	JIMA	ZHAMAR	CHILLOGALLO O GANILLACTA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,51
SIGSIG	JIMA	SHIQUIN	EL RODEO	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	1,93
SIGSIG	JIMA	SHIQUIN	EL RODEO	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	1,26
SIGSIG	JIMA	SAN JOSE DE RARANGA	GUABISAY	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	2,97
SIGSIG	JIMA	SAN JOSE DE RARANGA	GUABISAY	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	1,47
SIGSIG	JIMA	SAN VICENTE DE GULASHI	SHIRISHI	TIERRA	REGULAR	4,80	4,00	0,52
SIGSIG	JIMA	VIOLA	SAN PABLO	TIERRA	MALO	4,30	2,80	1,97
SIGSIG	JIMA	VIOLA	SAN PABLO	TIERRA	MALO	4,30	2,80	0,63
SIGSIG	JIMA	SANTA LUCRECIA	VIOLA LA UNION	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	0,65
SIGSIG	JIMA	SHIRIPE	EL SAUCE	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,46
SIGSIG	JIMA	SAN JOSE DE RARANGA	GUABISAY	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,17
SIGSIG	JIMA	YAQUIR	VIRGEN DE LAS AGUAS	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,46
SIGSIG	JIMA	BANGUIR	YAQUIR	TIERRA	REGULAR	6,10	5,00	0,43
SIGSIG	JIMA	SAN VICENTE DE GULASHI	VIA A UQUINA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,79
SIGSIG	JIMA	SAGYAN	ENTRADA A NUEVA CISNE	LASTRE	MALO	4,80	2,90	0,81
SIGSIG	JIMA	SAGYAN	ENTRADA A NUEVA CISNE	TIERRA	MALO	4,80	2,90	0,42
SIGSIG	JIMA	ZHITQUIN	PALPAL	TIERRA	MALO	4,60	3,00	1,66

LUDO

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	LUDO	PUENTE DEL LIRIO	CAZHAPUGRO	LASTRE	BUENO	8,00	4,20	2,03
SIGSIG	LUDO	CAZHAPUGRO	LAGUNA MIL CARAS	LASTRE	REGULAR	6,80	3,50	2,76
SIGSIG	LUDO	CAZHAPUGRO	VIA AL LIRIO	TIERRA	REGULAR	4,20	2,60	0,37
SIGSIG	LUDO	CAZHAPUGRO	CAZHAPUGRO BAJO	TIERRA	MALO	4,70	3,00	1,04
SIGSIG	LUDO	CAZHAPUGRO	CAZHAPUGRO	LASTRE	REGULAR	7,40	4,00	0,71
SIGSIG	LUDO	CAZHAPUGRO	CAZHAPUGRO	TIERRA	REGULAR	4,70	3,00	1,00
SIGSIG	LUDO	SERRAG	PARAGUILLAS	TIERRA	MALO	6,00	3,00	0,43
SIGSIG	LUDO	CENTRO DE ACOPIO DE LECHE	ZONAS PRODUCTIVAS	TIERRA	MALO	4,20	2,50	0,31
SIGSIG	LUDO	ZHAQUIL	RIO BOLO	LASTRE	MALO	3,90	2,80	0,89
SIGSIG	LUDO	YAHIR	SERRAG	LASTRE	REGULAR	4,50	2,80	0,45
SIGSIG	LUDO	LA CURVA	MARTIN PAMBA	TIERRA	MALO	4,20	2,30	0,55
SIGSIG	LUDO	BANGUIR	MINA DE LASTRE	LASTRE	REGULAR	4,50	2,80	0,18
SIGSIG	LUDO	ESPERANZA	LOMA DE LA CRUZ	TIERRA	MALO	3,90	2,80	0,72
SIGSIG	LUDO	SERRAG	E-594 (SECTOR SATUNSARAY)	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	21,01
SIGSIG	LUDO	RUMIPAMBA CHICO	RUMIPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,32
SIGSIG	LUDO	RUMIPAMBA CHICO	RUMIPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	1,31
SIGSIG	LUDO	SERRAG	HATOBOLLO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,95
SIGSIG	LUDO	UQUINA	PLAYA MACAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	4,79
SIGSIG	LUDO	LUDO	SAN MIGUEL DE COLLANA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	3,98
SIGSIG	LUDO	GUAVISAY	YARIGUINA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	4,22
SIGSIG	LUDO	BUENAVISTA	LA CRIA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	2,20
SIGSIG	LUDO	SARAR	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	3,93
SIGSIG	LUDO	BANGUIR	LA DOLOROSA	TIERRA	BUENO	6,00	5,00	0,45
SIGSIG	LUDO	ENTRADA ROSAS PAMBA	IGLESIA ROSAS PAMBA	TIERRA	MALO	4,50	2,90	0,58
SIGSIG	LUDO	VIRGEN PAMBA	HERAPAMBA	TIERRA	MALO	5,00	4,00	0,81
SIGSIG	LUDO	LOMA LARGA	RESERVORIO LOMA LARGA	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,24
SIGSIG	LUDO	HERODES	RODEO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,27
SIGSIG	LUDO	HERODES	RODEO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,46
SIGSIG	LUDO	BANGUIR	HERODES	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,12
SIGSIG	LUDO	HATOBOLLO	GULLANLLANO	TIERRA	REGULAR	4,90	4,00	1,61
SIGSIG	LUDO	HATOBOLLO	CHALLACO SHINANES	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	2,29
SIGSIG	LUDO	SERRAG	YURAGPUNGO	LASTRE	REGULAR	6,00	4,50	0,66
SIGSIG	LUDO	SERRAG	INTERNA DE SERRAG	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	0,68
SIGSIG	LUDO	BANGUIR	LA DOLOROSA	TIERRA	MALO	4,90	4,00	0,85
SIGSIG	LUDO	UQUINA	PLAYA MACAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	0,58
SIGSIG	LUDO	INGRESO A LA ESCUELA	MALATACTO	LASTRE	REGULAR	4,60	2,80	1,73
SIGSIG	LUDO	PLAN DE MALATACTE	CRADERO DE CUY	TIERRA	MALO	3,20	2,30	0,88
SIGSIG	LUDO	ENTRADA CENTRO LOMA LARGA	LOMA LARGA	TIERRA	MALO	4,60	3,30	1,59
SIGSIG	LUDO	ESCUELA BUENA VISTA	CANCHA	TIERRA	REGULAR	6,30	3,50	0,39
SIGSIG	LUDO	BUENA VISTA	TANQUE DE AGUA	TIERRA	REGULAR	4,50	3,20	0,84
SIGSIG	LUDO	RODEO	VANTE	TIERRA	MALO	3,40	2,40	0,94
SIGSIG	LUDO	SERAR ALTO	CERRO	TIERRA	MALO	4,50	2,80	1,74
SIGSIG	LUDO	BANGUIR	RESERVORIO MOYA MOLON	LASTRE	REGULAR	4,70	3,20	1,35
SIGSIG	LUDO	BANGUIR	LA DOLOROSA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,09
SIGSIG	LUDO	TABLA	CAPISHAPA	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	5,43
SIGSIG	LUDO	BUENA VISTA	BUENA VISTA ALTA	LASTRE	REGULAR	4,00	2,50	0,27



GÜEL

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	GUEL	CUCHIGUSO	MANZANO PAMBA	LASTRE	REGULAR	4,00	2,50	0,94
SIGSIG	GUEL	MANZANO PAMBA	RESERVORIO	TIERRA	MALO	3,90	2,40	0,23
SIGSIG	GUEL	PUENTE MINAS	PIULLA	LASTRE	REGULAR	4,20	3,70	0,50
SIGSIG	GUEL	SURACSHUC	PLANTA DE TRATAMIENTO AGUAS RE:	LASTRE	REGULAR	4,10	3,60	0,81
SIGSIG	GUEL	GUEL	CHORROLOMA	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,53
SIGSIG	GUEL	CHORROLOMA	CACHIHUAICO	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,61
SIGSIG	GUEL	CHORRO	MINAS	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,16
SIGSIG	GUEL	MANZANAPAMBA	PLAN DE GUEL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	2,91
SIGSIG	GUEL	SIGSIG	PRINCIPAL	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	5,31
SIGSIG	GUEL	CUCHIGUSO	RUMIMACHAY	LASTRE	MALO	5,20	4,00	0,53
SIGSIG	GUEL	CUCHIGUSO	CASA COMUNAL	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	0,25
SIGSIG	GUEL	GUEL	VIA A CUCHIGUSO	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	0,55
SIGSIG	GUEL	PLAN DE GUEL	INTERNA PLAN DE GUEL	LASTRE	REGULAR	5,20	4,00	0,27
SIGSIG	GUEL	CHAULLAYACU	TABLON	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,72

SAN BARTOLOMÉ

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE LA VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	SAN BARTOLOME	ZANACIPA PARTE ALTA	GUANASHILLA	LASTRE	MALO	4,10	3,60	0,27
SIGSIG	SAN BARTOLOME	CHARUN	Y DELEGSOL	LASTRE	MALO	4,20	3,70	0,86
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SORCHE	SANTO LOMA	TIERRA	REGULAR	4,20	3,70	0,94
SIGSIG	SAN BARTOLOME	E-35 LIMTE URBANO CUENCA	E-594 (LA UNION)	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,00	7,00	16,36
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SAN JUAN	GUAMA TIGOPALLI	PAVIMENTO FLEXIBLE	REGULAR	8,20	7,00	2,01
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUMIPAMBA	ALLPACHAPA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,42
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SAN BARTOLOME	CHARUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	7,97
SIGSIG	SAN BARTOLOME	DELEGSOL	CHUNGUNA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	3,35
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SIPTAG	PAMAR CHACRIN	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	4,27
SIGSIG	SAN BARTOLOME	CERDELEG	VIA A ALLPACHACA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	6,20
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUISHO	INTERNA RUISHO	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,46
SIGSIG	SAN BARTOLOME	JULLI	SANTO LOMA	LASTRE	MALO	6,30	5,00	1,17
SIGSIG	SAN BARTOLOME	JULLI	INAZARI	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,63
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SERRAG	LA LIBERTAD	LASTRE	MALO	5,50	4,00	4,58
SIGSIG	SAN BARTOLOME	GUANNA TIGOPALLI	UTA DE LAS GUITARRAS	PAVIMENTO FLEXIBLE	BUENO	7,30	6,00	2,81
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SIGSILLANO	MULDICAY	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,02
SIGSIG	SAN BARTOLOME	24 DE MAYO	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,86
SIGSIG	SAN BARTOLOME	CRUZ LOMA	CHARUN	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,00
SIGSIG	SAN BARTOLOME	GUANNA	PACCHAPAMBA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,47
SIGSIG	SAN BARTOLOME	LA UNION	PAMARCAY	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	0,20
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUISHO	MI YUCA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	1,03
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUISHO	PROPIEDAD PRIVADA	LASTRE	MALO	5,50	4,00	0,98
SIGSIG	SAN BARTOLOME	VIRGEN LLANO	DELEGSOL	LASTRE	MALO	5,50	4,00	2,24
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUISHO	ARUG	LASTRE	BUENO	7,30	6,00	1,89
SIGSIG	SAN BARTOLOME	GUANNA	SIGSILLANO	TIERRA	MALO	6,00	5,00	1,62
SIGSIG	SAN BARTOLOME	JULLI	RUMIPAMBA CHICO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	1,62
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUISHO	INTERNA RUISHO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,61
SIGSIG	SAN BARTOLOME	SAN BARTOLOME	DELEGSOL	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,54
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUMIPAMBA	ALLPACHAPA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,41
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUMIPAMBA	ALLPACHAPA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,56
SIGSIG	SAN BARTOLOME	RUMIPAMBA CHICO	RUMIPAMBA	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,62
SIGSIG	SAN BARTOLOME	QUINGEO	ALLPACHACA	LASTRE	MALO	7,30	6,00	0,05
SIGSIG	SAN BARTOLOME	ALLPACHACA	NONADEL	LASTRE	REGULAR	5,50	4,00	0,01

SAN JOSÉ DE RARANGA

CANTON	PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN VICENTE DE GULASHI	VIA A UQUINA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,38
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN JOSE DE RARANGA	CATOHUNA	LASTRE	REGULAR	6,30	5,00	1,95
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	RUMIPAMBA	INTERNA RUMIPAMBA	TIERRA	MALO	4,70	4,00	0,52
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN JOSE DE RARANGA RURAL	CURIQUINGA	TIERRA	MALO	5,20	4,00	0,58
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	25 DE DICIEMBRE	SAN JOSE DE RARANGA	TIERRA	MALO	6,00	5,00	0,24
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	YAQUIR	TIERRA	MALO	6,00	2,80	1,03
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	EL RODEO	TANQUE DE AGUA LA VERBENITA	LASTRE	REGULAR	4,10	2,50	1,21
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	LA VERBENITA	CEMENTERIO	TIERRA	MALO	4,00	2,50	0,25
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	LA VERBENITA	QUILLOSISA	TIERRA	MALO	4,00	2,50	0,77
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	CURIQUINGUE	EL RODEO	LASTRE	MALO	4,10	2,30	0,63
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	TOTOPA	LA UNION	TIERRA	MALO	3,90	2,80	1,18
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	COLAY	MORASLOMA	TIERRA	MALO	4,20	2,40	1,16
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	LA ESPERANZA	CURIQUINGA	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	4,16
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	UQUINA	PLAYA MACAS	LASTRE	REGULAR	8,20	7,00	19,42
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN JOSE DE RARANGA	GUABISAY	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	15,52
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN JOSE DE RARANGA	LIMITE SAN JOSE	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,06
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SIMIR	UQUINA	TIERRA	MALO	6,00	5,00	3,61
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	YAQUIR	TIERRA	REGULAR	6,10	5,00	1,14
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	VIA A IGUILA CORRAL	TIERRA	REGULAR	6,20	5,00	1,21
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	LA DOLOROSA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	3,39
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN MARTIN	MEMBRILLO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,95
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	YAQUIR	VIRGEN DE LAS AGUAS	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	1,15
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN ANTONIO	HUAHUALHUAICO	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	2,69
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	RUMIPAMBA	INTERNA DE RUMIPAMBA	TIERRA	MALO	5,20	4,00	0,44
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN JOSE DE RARANGA	JATUNUCO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,55
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	INTERNA BANGUIR	TIERRA	BUENO	5,00	4,00	1,22
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	IGLESIA PENAS BLANCAS	LASTRE	BUENO	5,50	4,00	0,80
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	LA GLORIA	SAN ANTONIO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	0,39
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	GUALALO	SHUSHINHUAICO	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	4,47
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	RUMIPAMBA	LIMITE PARROQUIAL (SAN JOSE-QUINGEO)	LASTRE	BUENO	5,20	4,00	0,69
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SHIRIPE	EL SAUCE	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,57
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	TEJAR	RODEO	LASTRE	MALO	7,30	6,00	0,20
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SHIQUIN	EL RODEO	LASTRE	REGULAR	6,80	5,50	0,20
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	MORASLOMA	COLAY	TIERRA	MALO	6,00	3,60	1,30
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SERRAG CALLE	MORASLOMA	LASTRE	MALO	5,60	2,80	0,62
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	LA ESPERANZA	MORASLOMA	LASTRE	REGULAR	4,40	3,40	1,15
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	COLEGIO	EL RODEO	TIERRA	MALO	5,20	2,60	0,64
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	EL RAMAL	ZHINAN	LASTRE	BUENO	8,00	3,70	4,81
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	RUMIPAMBA	LIMITE PARROQUIAL (SAN JOSE-QUINGEO)	LASTRE	BUENO	5,20	4,00	0,27
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	LA DOLOROSA	TIERRA	MALO	4,90	4,00	0,67
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	HERODES	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,34
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BANGUIR	HERODES	LASTRE	BUENO	6,30	5,00	0,28
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	ESPERANZA	LOMA DE LA CRUZ	TIERRA	MALO	3,90	2,80	0,43
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	SAN JOSE DE RARANGA	GUABISAY	LASTRE	REGULAR	7,30	6,00	0,07
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	VIRGEN DE LAS AGUAS	PROPIEDAD PRIVADA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,03
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	VIA EL RAMAL ZHI?AN	CHULLAHUAICO	TIERRA	MALO	4,00	2,70	0,52
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	EL RODEO-CAPARINO	CURIQUINGA	LASTRE	REGULAR	5,00	3,30	0,16
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	CHAGUARPAMBA	PUENTE DE YURAGPUNGO	LASTRE	MALO	5,00	3,00	0,73
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	ZHITIQUIN	PALPAL	TIERRA	MALO	4,60	3,00	0,41
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	BAURIL	YALLCU	TIERRA	MALO	4,40	2,80	0,26
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	PICOTA	LA ESPERANZA	TIERRA	REGULAR	6,00	5,00	0,96
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	JATUNUCO	BAURIL	TIERRA	MALO	4,20	2,20	1,60
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	RODEO	UNION A LA VIA A CURIQUINGUE	LASTRE	REGULAR	6,00	3,20	0,31
SIGSIG	SAN JOSE DE RARANGA	ZHIRIPE	CHAGUAPAMBA	TIERRA	MALO	5,00	2,80	0,70



PARROQUIA	DESDE	HASTA	TIPO DE SUPERFICIE	ESTADO DE SUPERFICIE	ANCHO DE VIA	ANCHO DE SUPERFICIE	LONGITUD (km)
EL CARMEN DE PIJILI	VIA PUENTE RIO BALAO-PIJILI	LIMON	LASTRE	MALO	3,00	0	0,44
EL CARMEN DE PIJILI	ESTADIO	MALAPAMBA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	2,83
EL CARMEN DE PIJILI	E DE PAHUANCAY	SAN ANTONIO	TIERRA	MALO	3,50	2,50	1,77
EL CARMEN DE PIJILI	SANTA TERESA	MANGAN	LASTRE	REGULAR	6,30	4,60	22,81
EL CARMEN DE PIJILI	SANTA TERESA LIBERTAD	SAN PEDRO	LASTRE	MALO	3,50	2,70	8,11
EL CARMEN DE PIJILI	Y PALMAS LAGUNAS	LAGUNAS PICHILCAY	TIERRA	REGULAR	5,00	4,00	2,19
EL CARMEN DE PIJILI	LA TRINCHERA CAMPESINA	ACHIRILLAS	LASTRE	MALO	3,80	0	0,68
EL CARMEN DE PIJILI	VIA PRINCIPAL	MALAPAMBA	LASTRE	REGULAR	8,00	6,00	6,09
EL CARMEN DE PIJILI	LA FLORIDA	PIJILI CENTRO	LASTRE	MALO	5,50	0	18,60
EL CARMEN DE PIJILI	RIO SAN JUAN	NARANJOS	LASTRE	MALO	5,10	0	2,40
EL CARMEN DE PIJILI	RETEN POLICIAL	ROSA DE ORO	LASTRE	MALO	3,70	0	8,60
EL CARMEN DE PIJILI	ENTRADA SAN VICENTE	SAN VICENTE	LASTRE	MALO	3,20	0	3,21
EL CARMEN DE PIJILI	Y DE SAN PEDRO LIBERTAD	LIBERTAD	TIERRA	MALO	4,00	2,50	1,16
EL CARMEN DE PIJILI	ENTRADA ADELINA	LA FLORIDA	LASTRE	BUENO	8,70	0	9,29
EL CARMEN DE PIJILI	PUENTE RIO BALAO GRANDE	PIJILI CENTRO	LASTRE	BUENO	8,40	0	14,58
EL CARMEN DE PIJILI	QUEBRADA LAS ABEJAS EL PORTON	SAN JOSE DE RECREO	LASTRE	REGULAR	9,00	5,40	1,22
EL CARMEN DE PIJILI	PAGUANCA	CAMPANAS PIJILI CHICO	LASTRE	BUENO	6,70	4,00	9,48



ACTUALIZACIÓN - BASE DE DATOS

- Diccionario de datos

ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO VIAL DE LA PROVINCIA DEL AZUAY 2022

A ESCALA 1:10.000

Definición: Inventario vial de la provincia del Azuay, levantado en tres fases la primera en el año 2017 por el CONGOPE, una segunda fase en el 2020 y tercera fase en el 2022 por la Dirección de Planificación del Gobierno provincial del Azuay conjuntamente con los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales.

Geometría: Polilínea

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
objectid_1	Número de elemento geográfico dentro de la capa
name	Nombre, fecha y hora en el que se toma los datos a través de la aplicación móvil.
begin_	Fecha y hora de la toma inicial de los datos a través de la aplicación móvil.
end_	Fecha y hora de la toma final de los datos a través de la aplicación móvil.
responsabl	Institución, Técnico del Gobierno Provincial que realizó la visita para el recorrido y toma de datos
provincia	Provincia en la que se encuentra ubicada la vía
canton	Cantón en el que se encuentra ubicada la vía
parroquia	Parroquia en la que se encuentra ubicada la vía
desde	Nombre del sector en el que inicia la vía
hasta	Nombre del sector en el que finaliza la vía
importanc	Importancia de la vía para el sector (para qué es utilizada la vía)
cond_clim	Tipo de clima del sector por donde pasa la vía
tipo_terre	Tipo de terreno por el que atraviesa la vía
tipo_super	Tipo de rodadura del que está conformada la vía
estado_sup	Estado de la superficie de rodadura
uso_derech	Uso del derecho de vía
f_carrile	Número de carriles de la vía y direccionalidad de los mismos
puentes	Cantidad de puentes que se encuentran a lo largo de la vía
alcantaril	Cantidad de pasos de agua que atraviesan la vía
reservas	Hace referencia a los bosques protectores, áreas protegidas o ecosistemas frágiles por los que atraviesa la vía
ancho_via	Ancho total, de borde a borde, de la vía medidos en metros
ancho_supe	Ancho de la superficie de rodadura de la vía medidos en metros
curvas	Número de curvas existentes en el trayecto de la vía
conexión	"Tipo de conexión de las vías: -Cantón a cantón -Parroquia rural a parroquia rural -Cabecera parroquial rural a asentamiento humano -Asentamiento humano a asentamiento humano -Estatales con las cabeceras cantonales -Estatales con asentamiento humano -Otras"



ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
cod_vía	<p>"Codificación general en formato ""P000-0000"" que contiene los siguientes parámetros:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Abreviatura de la vía (P), la P indica que son competencia del GAD provincial -2 Dígitos que señalan el código de provincia establecido a nivel nacional, 01 en el caso de la provincia del Azuay -El 3er dígito indica el tipo de vía (tipo vía) establecido conforme a parámetros del CONGOPE 2020 -4 Dígitos secuenciales a continuación del guion que va desde 0001 hasta el número de vías con las que cuente la provincia"
identidad	<p>"Es un código de 12 dígitos, que se conforman de la siguiente manera:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Provincia: Código provincial nacional (2 dígitos) -Cantón: Código cantonal nacional (2 dígitos) -Parroquia: Código parroquial nacional (2 dígitos) -Número de vía: Es el mismo número secuencial que se le asignó a la vía, como se indicó en el código de vía (cod_vía) (4 dígitos) -Tipo de vía: El tipo de vía se mantiene de la misma manera que se indicó en el cod_vía (1 dígito) -Número de tramo: En el caso de las vías tipo (tipo_vía) 1, 2 y 3 que contienen más de un tramo, se les asigna secuencialmente el número de tramo. Las vías tipo 4,5,6,7,8 y 9 tienen un solo tramo (2 dígitos)"
cod_tramo	<p>"Código general simplificado de identificación del tramo, contiene los siguientes parámetros:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Abreviatura de la vía (P), la P indica que son competencia del GAD provincial -2 Dígitos que señalan el código de provincia establecido a nivel nacional, 01 en el caso de la provincia del Azuay -El tercer dígito indica el tipo de vía (tipo_vía) establecido conforme a parámetros del CONGOPE -4 Dígitos secuenciales a continuación del guion que va desde 0001 hasta el número de vías con las que cuente la provincia. -1 Dígito separado por un guion en el que se asigna el tramo de la vía. El número de tramo se estableció bajo los parámetros que fueron señalados en el campo de identidad"
ninguna2	Hace referencia a la inexistencia de señalización horizontal derecha
conservaci	Tipo de conservación (Rehabilitación, mantenimiento rutinario, mantenimiento periódico, mejoramiento, reconstrucción, construcción nueva) que se da a la vía
tipo_vía	<p>"La tipología de la vía atiende a un criterio de clasificación meramente administrativo y define las vías como red de comunicación entre provincias, cantones, parroquias y/o asentamientos humanos de diversa índole y población. Se define por 1 dígito que se establece en función a los parámetros dados por el CONGOPE (áreas de influencia - buffers- para cada tipo de vía), que indican 9 tipos de vías :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Provincia – provincia (1) - Cantón – cantón (2) - Parroquia rural – parroquia rural (3) - Cabecera parroquial – Asentamiento humano (4) - Asentamiento humano – Asentamiento humano (5) - Estatal – Cabecera cantonal (6) - Estatal – Cabecera provincial (7) - Estatal – Asentamiento humano (8) - Otros (9)"

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
dist_merc	Distancia al mercado habitual en km
destino	Destino de la vía
riesgos_po	Riesgos potenciales tales como inundaciones, incendios y deforestación. Información consultada a los moradores mediante encuesta. (SI, NO)
alt_i	Altitud inicial con respecto al elipsoide
alt_f	Altitud final con respecto al elipsoide
velocidad	Las velocidades promedio con las cuales circulan los vehículos por la red vial de la provincia del Azuay tiene valores que varían desde 15 km/h hasta 60 km/h
visibilida	Distancia de visibilidad en metros
intersecci	Número de intersecciones
shi_contin	Señalización horizontal izquierda continua con tachas
shi_cont_1	Señalización horizontal derecha continua sin tachas
shi_segmen	Señalización horizontal izquierda segmentada con tachas
shi_segm_1	Señalización horizontal izquierda segmentada sin tachas
ninguna	Hace referencia a la inexistencia de señalización horizontal izquierda
shc_contin	Señalización horizontal centro continua con tachas
shc_cont_1	Señalización horizontal centro continua sin tachas
shc_segmen	Señalización horizontal centro segmentada con tachas
shc_segm_1	Señalización horizontal centro segmentada sin tachas
ninguna1	Hace referencia a la inexistencia de señalización horizontal centro
shd_contin	Señalización horizontal derecha continua con tachas
shd_cont_1	Señalización horizontal derecha continua sin tachas
shd_segmen	Señalización horizontal derecha segmentada con tachas
shd_segm_1	Señalización horizontal derecha segmentada sin tachas
sv_regulat	Señalización vertical regulatoria
sv_informa	Señalización vertical informativa
sv_prevent	Señalización vertical preventiva
observacio	Observaciones sobre las vías
long_i	Coordenadas X (longitud) de la posición del punto inicial de la vía
long_f	Coordenadas X (longitud) de la posición del punto final de la vía
lat_f	Coordenadas Y (latitud) de la posición del punto final de la vía
lat_i	Coordenadas Y (latitud) de la posición del punto inicial de la vía
anio	Año de levantamiento de información
limituso	Uso que posee la información dependiendo del año y la institución que levantó la información
sectproduc	Sector productivo por la que atraviesa la vía
producto	Producto principal de la zona que atraviesa la vía
lado	Lado en la que se encuentran las cunetas
estado	Estado de las cunetas
tipo	Tipo de superficie de la cuneta
situacvia	Situación de la vía
actual2022	Existe actualización de datos en el levantamiento del año 2022
long_km	Longitud de la vía en kilómetros
long_m	Longitud de la vía en metros