

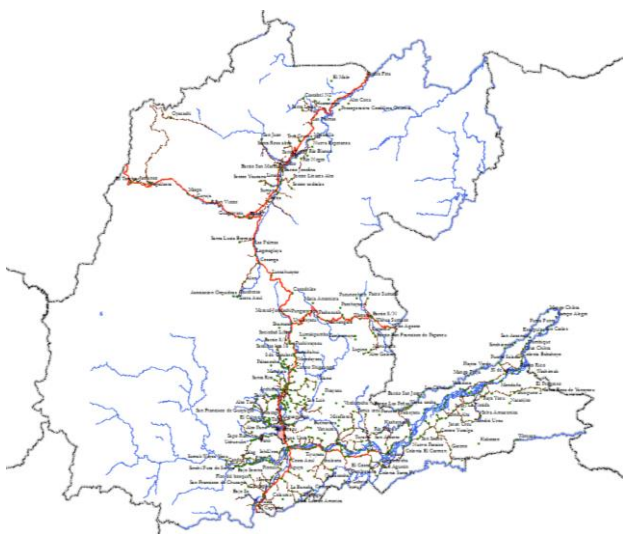


## GOBIERNO PROVINCIAL DE NAPO

**DR. EDISON CHÁVEZ**  
**PREFECTO**

**SRTA. RITA TUNAY**  
**VICEPREFECTA**

### Proyecto de Actualización del Inventario Vial, año 2020



#### **DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN**

**Unidad de Planificación Territorial**

**Angélica Vilca**  
**Líder de Planificación Territorial**

2020/06/30

# Proyecto de Actualización del Inventario Vial rural de la provincia de Napo

<b>Programa</b>	Gestión de la Planificación											
<b>Subprograma</b>	Planificación Territorial											
<b>Proyecto</b>	Actualización del inventario vial											
<b>% Cumplimiento</b>	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
	0%	0%	0%	0%	0%	30%						
<b>Monto</b>	US\$ 0,00											

## 1. Antecedentes

En cumplimiento a la LEY ORGÁNICA DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA (LOTAIP), “Art. 7.- Difusión de la Información Pública.- Por la transparencia en la gestión administrativa que están obligadas a observar todas las instituciones del Estado que conforman el sector público en los términos del artículo 118 de la Constitución Política de la República y demás entes señalados en el artículo 1 de la presente Ley, difundirán a través de un portal de información o página web, así como de los medios necesarios a disposición del público, implementados en la misma institución, la siguiente información mínima actualizada, que para efectos de esta Ley, se la considera de naturaleza obligatoria:...”

## 2. Avances del proyecto

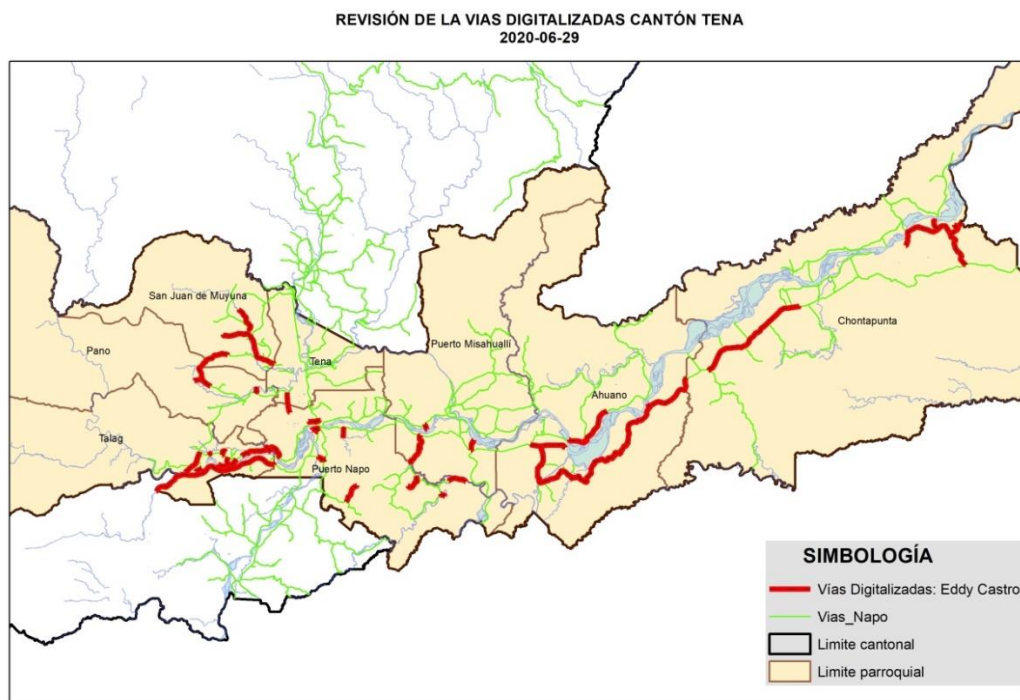
La Unidad de Planificación Territorial, siendo uno de sus proyectos que ejecuta a lo largo del año 2019, que tiene que ver con la actualización del Inventario Vial, cuenta con la siguiente información sistematizada siendo las 2 coberturas a entregar de vías y puentes que se encuentran en la provincia de Napo.

La información cartográfica, de vías, puentes y alcantarillas, en formato jpg, shapefile y proyecto mxd, puede ser solicitada en la Unidad de Planificación Territorial.

Debido a la pandemia del COVID-19, no ha habido la oportunidad de salir a campo, por tal motivo se ha hecho una digitalización de vías de los cantones Tena, El Chaco Y Quijos a través de la utilización de imágenes satelitales.

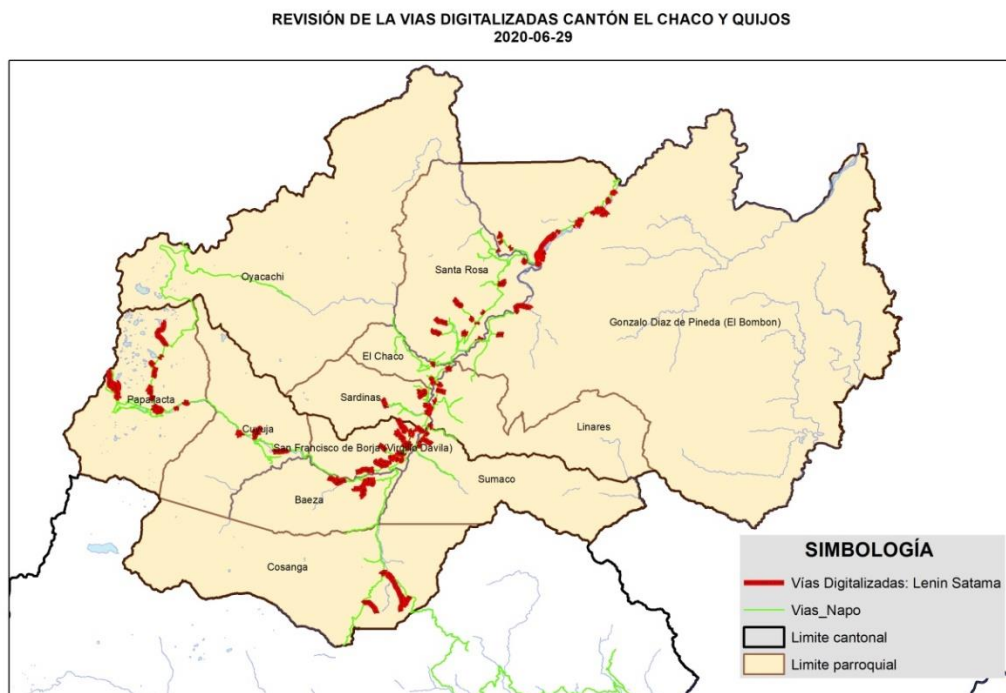
## 2.1. Avances del cantón Tena

Digitalización y catalogación de la información. **Total 129 km**



## 2.2. Avances del cantón El Chaco y Quijos

Actividad digitalización y catalogación de la información. **Total 138 km**



### **3. RECOMENDACIONES**

- Se debe realizar los procesos de topología para tener una información de calidad en la que no exista duplicidad de información.
- Se debe organizar salidas de campo para validar la información catalogada de las vías debido a que este proceso solo fue visual.