



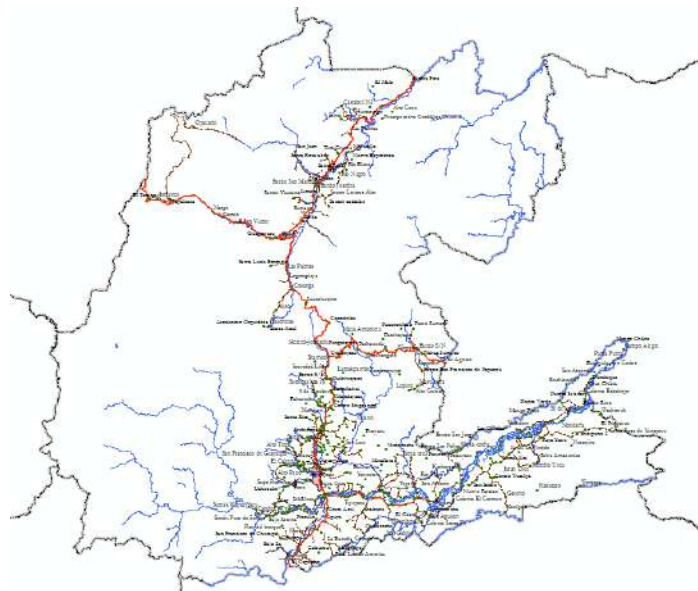
## GOBIERNO PROVINCIAL DE NAPO

SRTA. RITA TUNAY  
PREFECTA

LCDO. WILMER CORTEZ  
VICEPREFECTO

# 2021

Servicio de apoyo cartográfico en la elaboración de mapas temáticos de pedidos de usuarios internos y externos



### DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN

Subdirección de Planificación Territorial y  
Participación Ciudadana

Angélica Vilca  
Líder de Planificación Territorial

Eddy Castro  
Técnico de Planificación Territorial

Lenin Satama  
Técnico de Planificación Territorial

# **Servicio de apoyo cartográfico en la elaboración de mapas temáticos de pedidos de usuarios internos y externos**

<b>Programa</b>	Gestión de la Planificación											
<b>Subprograma</b>	Planificación Territorial											
<b>Proyecto</b>	Servicio de apoyo cartográfico en la elaboración de mapas temáticos de pedidos de usuarios internos y externos											
<b>% Cumplimiento</b>	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
<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. Resultados**

La Unidad de Planificación Territorial, siendo uno de sus proyectos que ejecuta a lo largo del año 2021, que tiene que ver con entrega de información geográfica o temática a las diferentes direcciones del GADP-Napo o usuarios externos, siendo como resultado entrega de mapas georreferenciado e información complementaria (coordenadas, shapefile, archivos xls), mismos que se los utiliza para ubicaciones y elaboración de proyectos. Ver tabla 1.

Podemos definir los mapas temáticos como aquéllos que muestran las características estructurales de la distribución espacial de un fenómeno geográfico particular.

Tabla 1: Información entregada a usuarios internos del GADP Napo

### Mes de enero 2021

N	Nombre del proyecto	Unidad beneficiada	Técnico que solicita el mapa	Memorando	Mapas		Estadística
					Total	Formato	Tabla
1	Ampliación y asfaltado de la vía sobre el río Pusuno, etapa III parroquia Ahuano	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Gabriela Travez	Entregado a petición verbal	1	jpg	.xls
2	Construcción del cerramiento perimetral en el estadio parroquia Gonzalo Díaz de Pineda	Subdirección de Estudios y Proyectos	Arq. Marco Gualzaqui	0045-2021-SDPTPC	1	jpg	.xls
4	Estudio para la ampliación y asfaltado de la vía San Pablo - Santo Domingo hasta el puente sobre el río Hollín L=4,26 km, parroquia San Pablo de Ushpayacu  Estudio para la ampliación y asfaltado de la vía San Pablo - Santo Domingo hasta el puente sobre el río Hollín L=9,98 km, parroquia San Pablo de Ushpayacu	Dirección de Planificación	Ing. Raúl Noboa	Entregado a petición verbal	3	jpg	.xls

### Mes de febrero 2021

N	Nombre del proyecto	Unidad beneficiada	Técnico que solicita el mapa	Memorando	Mapas		Estadística
					Total	Formato	Tabla
1	Estudios a nivel de diseño definitivo del puente sobre el río Arajuno sector Bocana - cantón Tena - provincia de Napo	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Gabriela Travez	Entregado a petición verbal	1	jpg	.xls

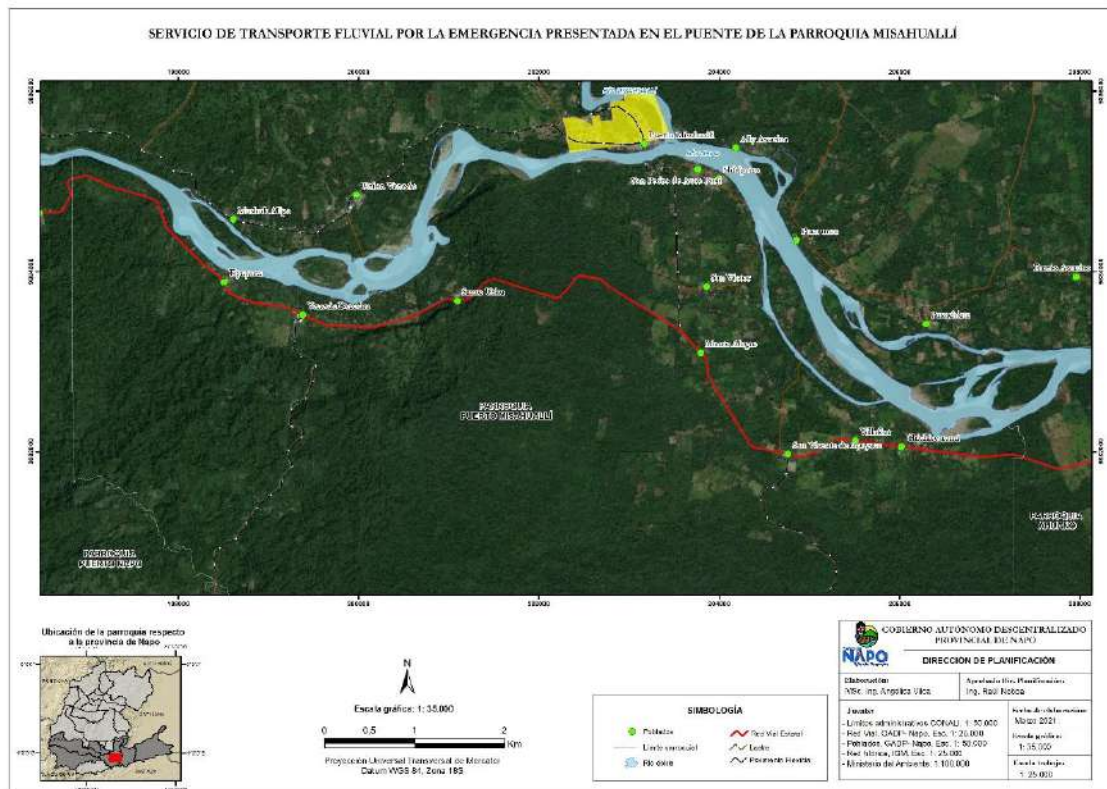
### Mes de abril 2021

N	Nombre del proyecto	Unidad beneficiada	Técnico que solicita el mapa	Memorando	Mapas		Estadística
					Total	Formato	Tabla
1	Servicio de transporte fluvial por la emergencia presentada en el puente de la parroquia Misahualli	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	Entregado a petición verbal	1	jpg	.xls
2	Apertura y lastrado desde San José de Bolívar hasta Naranjito	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls
3	Apertura y Lastrado desde el margen izquierdo del río Napo desde Bellavista Baja	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls
4	Apertura y Lastrado de la vía sector Nueva Esperanza	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls

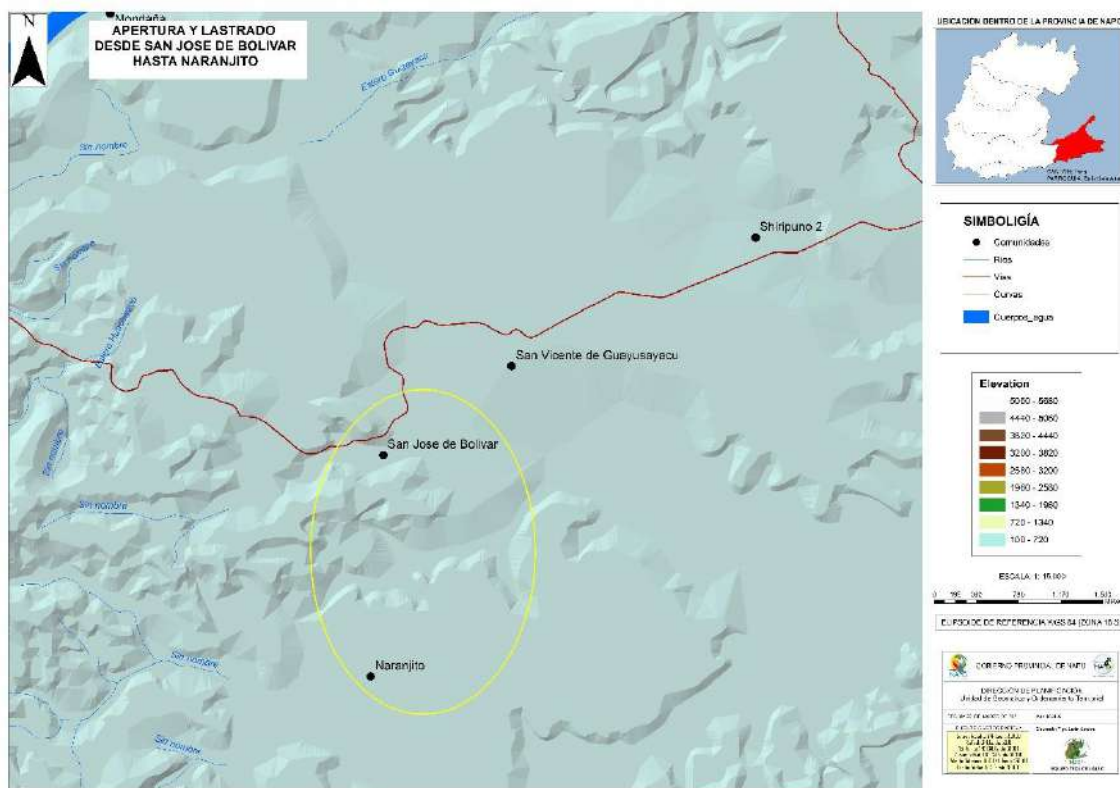
N	Nombre del proyecto	Unidad beneficiada	Técnico que solicita el mapa	Memorando	Mapas		Estadística
					Total	Formato	Tabla
5	Apertura de vía desde Fuerzas Unidas a Sinchicocha	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls
6	Apertura y Lastrado desde el río Pucuno hasta la comunidad Pucuno Chico	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls
7	Apertura y Lastrado de la vía Linares Alto hasta Gonzalo Díaz de Pineda	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls
8	Apertura y Lastrado de 2km. En el sector San Marcos, parroquia Sardinas	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls
9	Ampliación y asfalto de la vía Red Estatal - Sumaco	Subdirección de Estudios y Proyectos	Ing. Diego Avendaño	GADPN-SDPTPC-2021-0009	1	jpg	.xls

MAPAS

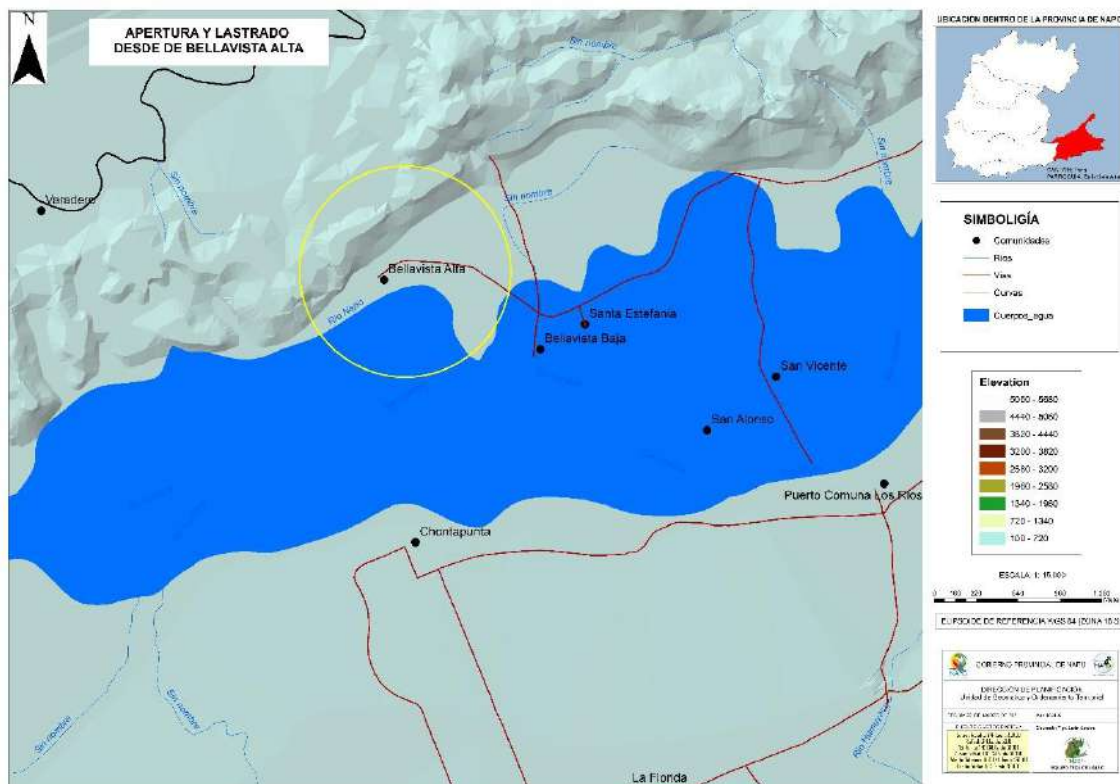
## **Servicio de transporte fluvial por la emergencia presentada en el puente de la parroquia Misahualli**



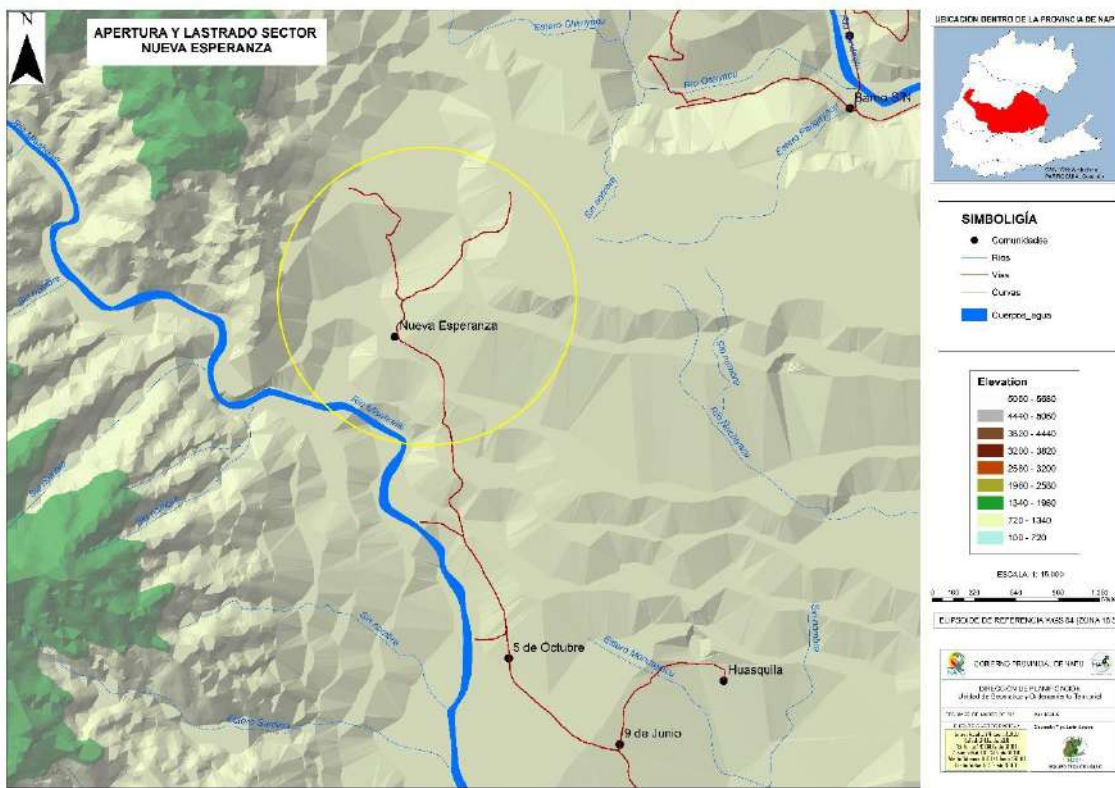
## Apertura y lastrado desde San José de Bolívar hasta Naranjito



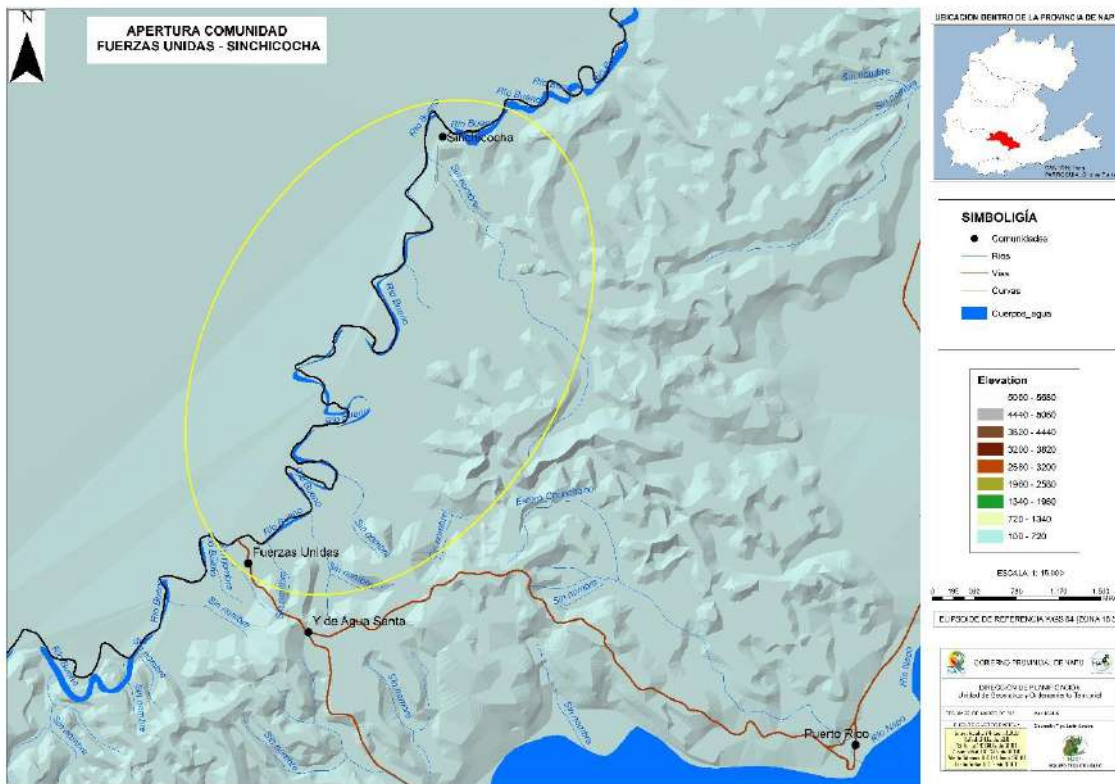
## Apertura y Lastrado desde el margen izquierdo del río Napo desde Bellavista Alta



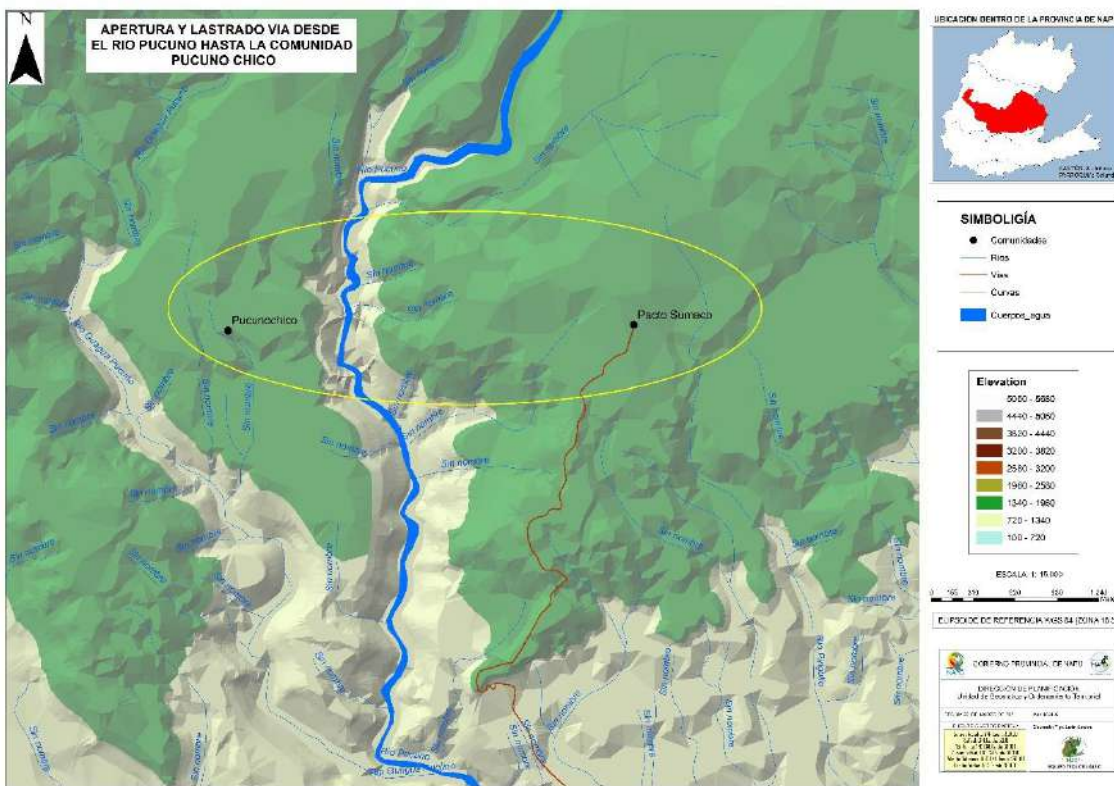
## Apertura y Lastrado de la vía sector Nueva Esperanza



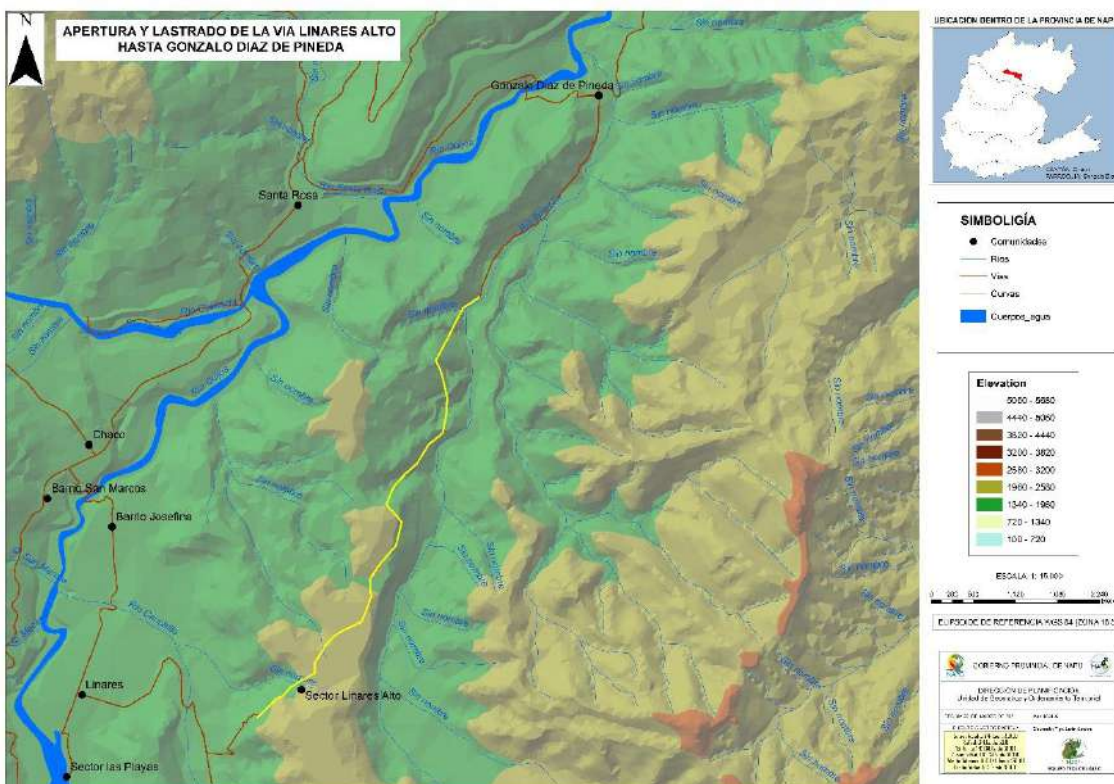
## Apertura de vía desde Fuerzas Unidas a Sinchicocha



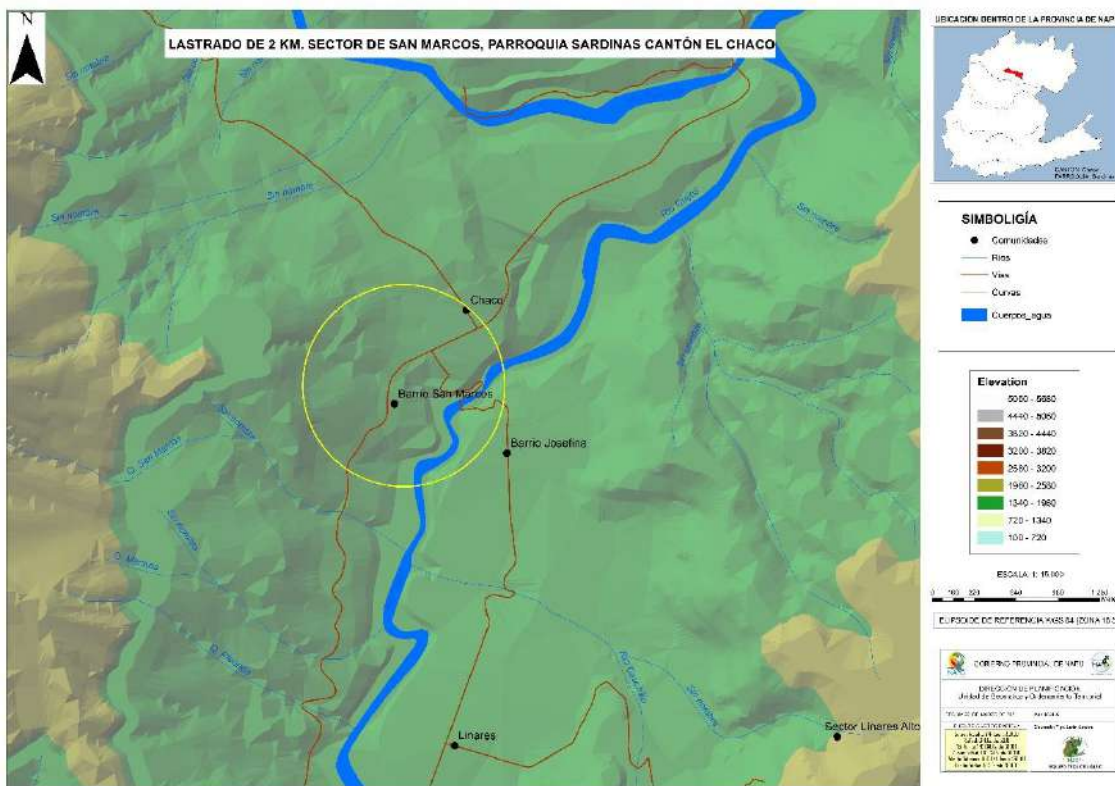
## Apertura y Lastrado desde el río Pucuno hasta la comunidad Pucuno Chico



## Apertura y Lastrado de la vía Linares Alto hasta Gonzalo Díaz de Pineda



## Apertura y Lastrado de 2km. En el sector San Marcos, parroquia Sardinas



## Ampliación y asfalto de la vía Red Estatal – Sumaco

