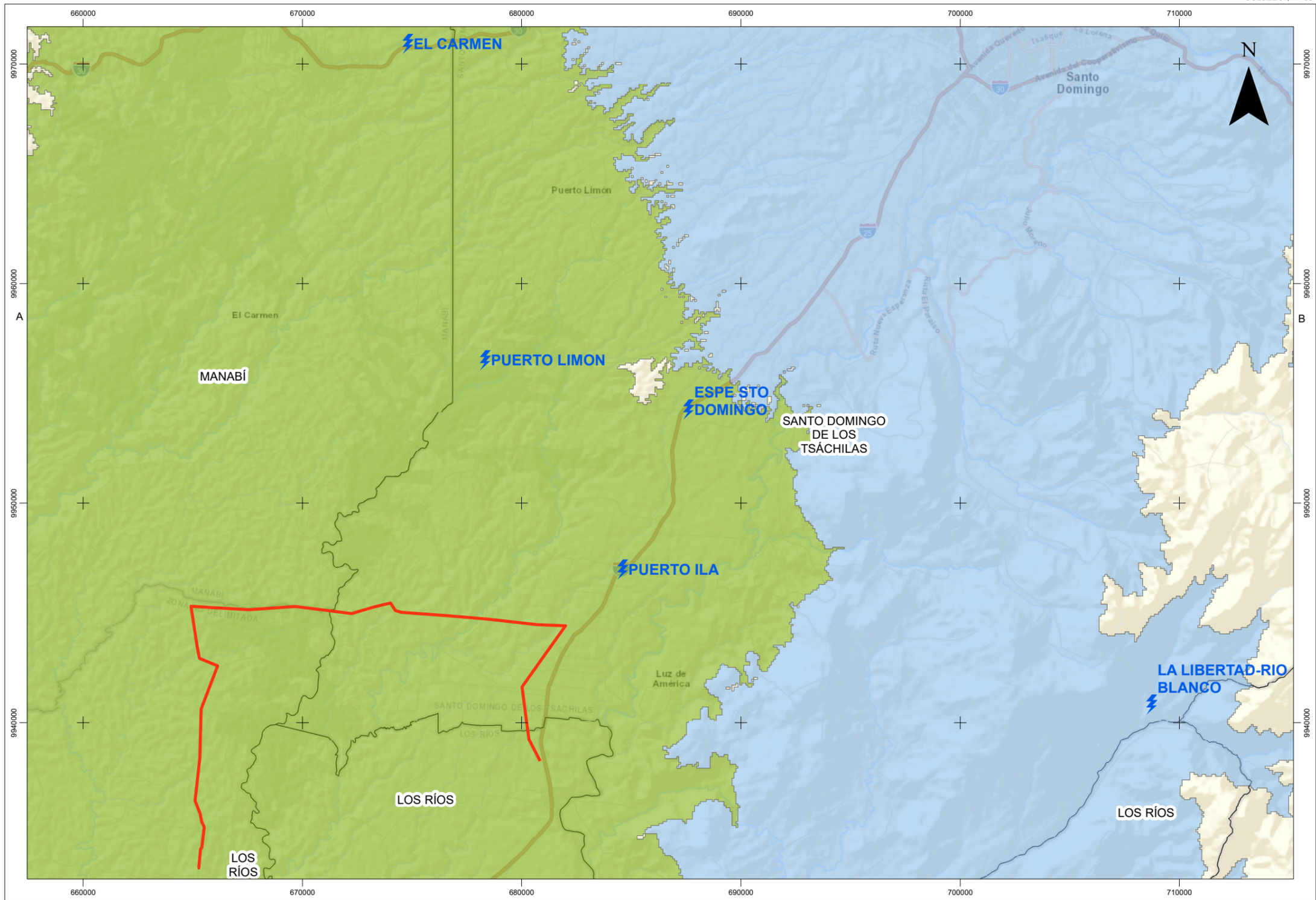


# "CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y RETIRO DE LA AGENCIA PARAÍSO LA 14, SUBESTACIÓN 23;SUBESTACIÓN 5 Y LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 KV, ENTRE LA SUBESTACIÓN 5 Y LA SUBESTACIÓN 23, PARA CNEL EP, UNIDAD DE NEGOCIO SANTO DOMINGO"

ECUADOR 1:75.000

OGE&EE 01; MT 06

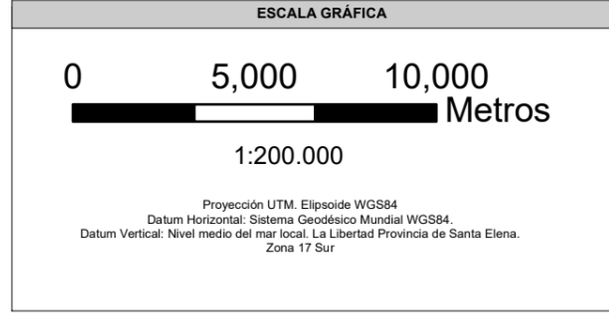


## LEYENDA TEMÁTICA

- Area estudio
- ESTACIONES METEOROLOGICAS
- PISOS BIOCLIMATICOS**
- PIEMONTANO
- TIERRAS BAJAS
- Límite Provincial

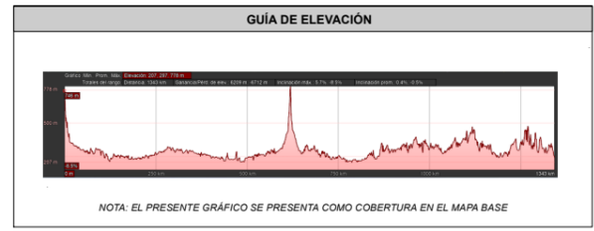
### SIGNOS CONVENCIONALES

- Curvas de nivel
- Vía
- Río simple



### NOTAS Y DIAGRAMAS DE COMPILACIÓN

El presente estudio fue realizado con cartografía base a escala 1:200000, 1:50000, SNI 2005, GEOPORTAL IGM 2020 Adicional se utiliza un mapa de fondo en formato servicio web de mapas Arcgis Open Street Maps, 2019/ Ortofotografía obtenida con dron Mavic Pro 2.



<p>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y RETIRO DE LA AGENCIA PARAÍSO LA 14, SUBESTACIÓN 23;SUBESTACIÓN 5 Y LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 KV, ENTRE LA SUBESTACIÓN 5 Y LA SUBESTACIÓN 23, PARA CNEL EP, UNIDAD DE NEGOCIO SANTO DOMINGO"</p>			
<b>DIRECTOR DEL PROYECTO:</b> CONSTRUCTORA VASCO CEDEÑO		<b>CONTIENE:</b> ESTACIONES METEOROLOGICAS	
<b>ESCALA TRABAJO:</b> 1:50.000	<b>FECHA:</b> Agosto, 2022	<b>ARCHIVO DIGITAL:</b> C:\EST PATRICIA PILAR PARAISO LA 14_2023\02\22\14\2_01\03_POPED_ESTACIONES METEOROLOGICAS	<b>No.</b> 63
<b>GIS:</b> 		<b>SOBRE LA BASE DE:</b> CONSTRUCTORA VASCO CEDEÑO	
Ing. César Iván Álvarez Mendoza			