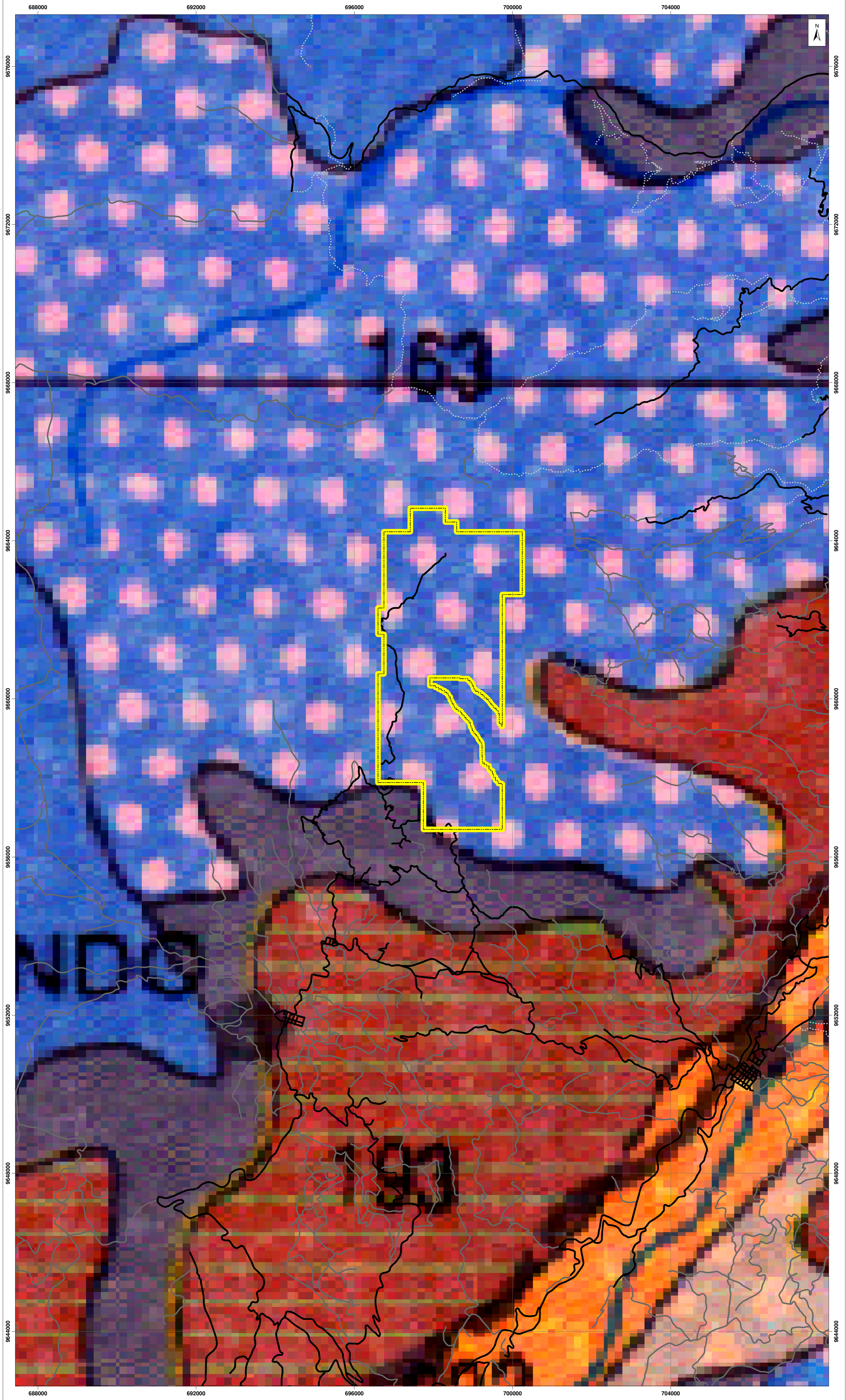


**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL ÁREA OPERATIVA DEL PROYECTO MINERO LOMA LARGA CONFORMADO POR LAS ÁREAS MINERAS CERRO CASCO (CÓDIGO 101580), RIO FALSO (CÓDIGO 101577) Y CRISTAL (CÓDIGO 102195) PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO DE MINERALES METÁLICOS BAJO EL RÉGIMEN DE GRAN MINERÍA**

ECUADOR – ESCALA 1:50000

CARTAS TOPOGRÁFICAS:  
ESCALA 1:50000: N.V.F.3, N.V.F.4, N.V.F.1, N.V.F.2



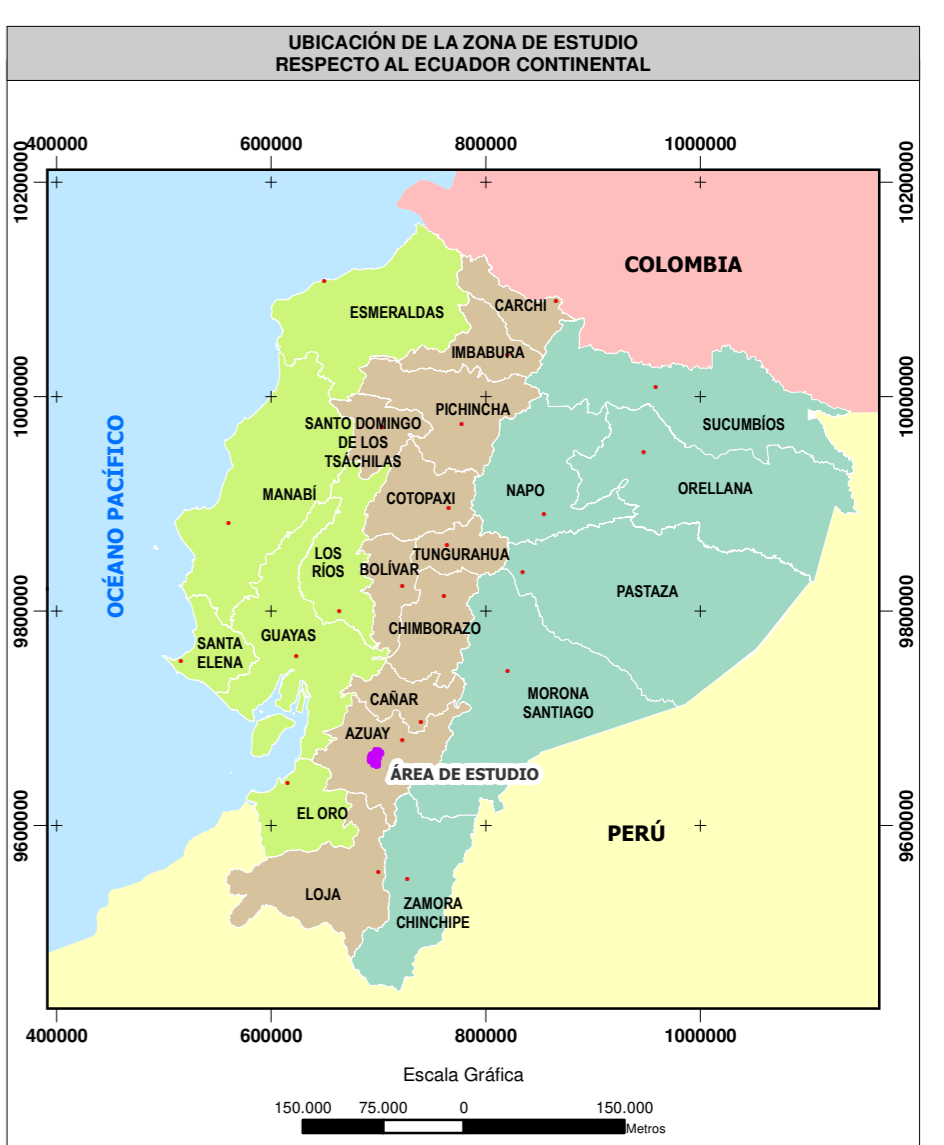
**LEYENDA TEMÁTICA**

Área geográfica

**PAISAJES NATURALES DEL ECUADOR**

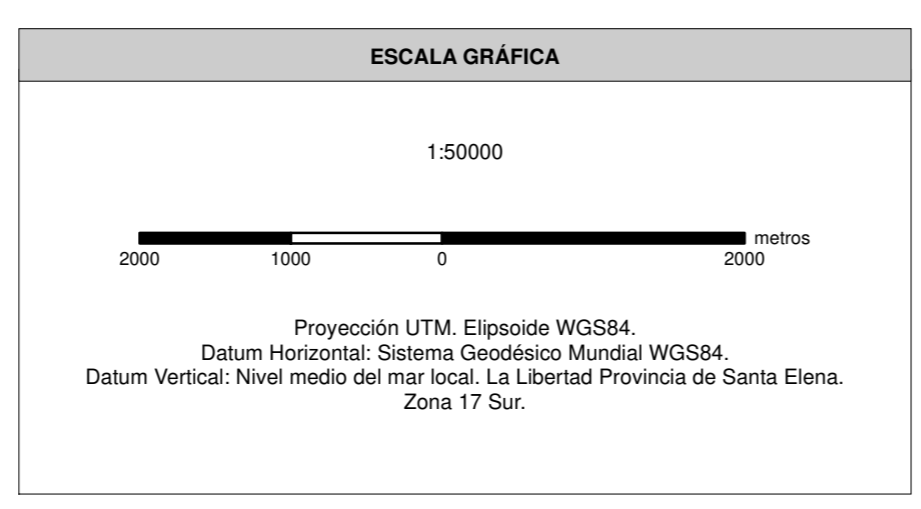
**Paisajes Andinos de la Sierra**

- Páramos estricto sensu (unidad 163)
- Comizas externas de los entablamientos volcánicos (unidad 165)



**SIGNOS CONVENCIONALES**

	Via
	Sendero
	Rodera



**NOTAS Y DIAGRAMAS DE COMPILACIÓN**

El presente estudio fue realizado con cartografía base a escala 1:50000.

**GUÍA DE ELEVACIÓN**

VER MAPA BASE

**MAPA DE PAISAJES DEL ECUADOR**

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL ÁREA OPERATIVA DEL PROYECTO MINERO LOMA LARGA CONFORMADO POR LAS ÁREAS MINERAS CERRO CASCO (CÓDIGO 101580), RIO FALSO (CÓDIGO 101577) Y CRISTAL (CÓDIGO 102195) PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO DE MINERALES METÁLICOS BAJO EL RÉGIMEN DE GRAN MINERÍA

<b>PROponente:</b> DPMECUADOR SA	<b>CONSULTORA:</b> Entrix	<b>GIS:</b> Ing. Juan J. Palacios Ing. Santiago López
<b>ESCALA TRABAJO:</b> 1:50000	<b>Nº:</b> 6.1-17	<b>FECHA:</b> abril, 2022

SOBRE LA BASE DE: DPMECUADOR SA, Implantación del proyecto, 2020, IGM, Cartas Topográficas, escala 1:50000, 2013, Alan Winckel, Paisajes del Ecuador, Escala 1:100000, 1989.

PROYECTO: 10485003