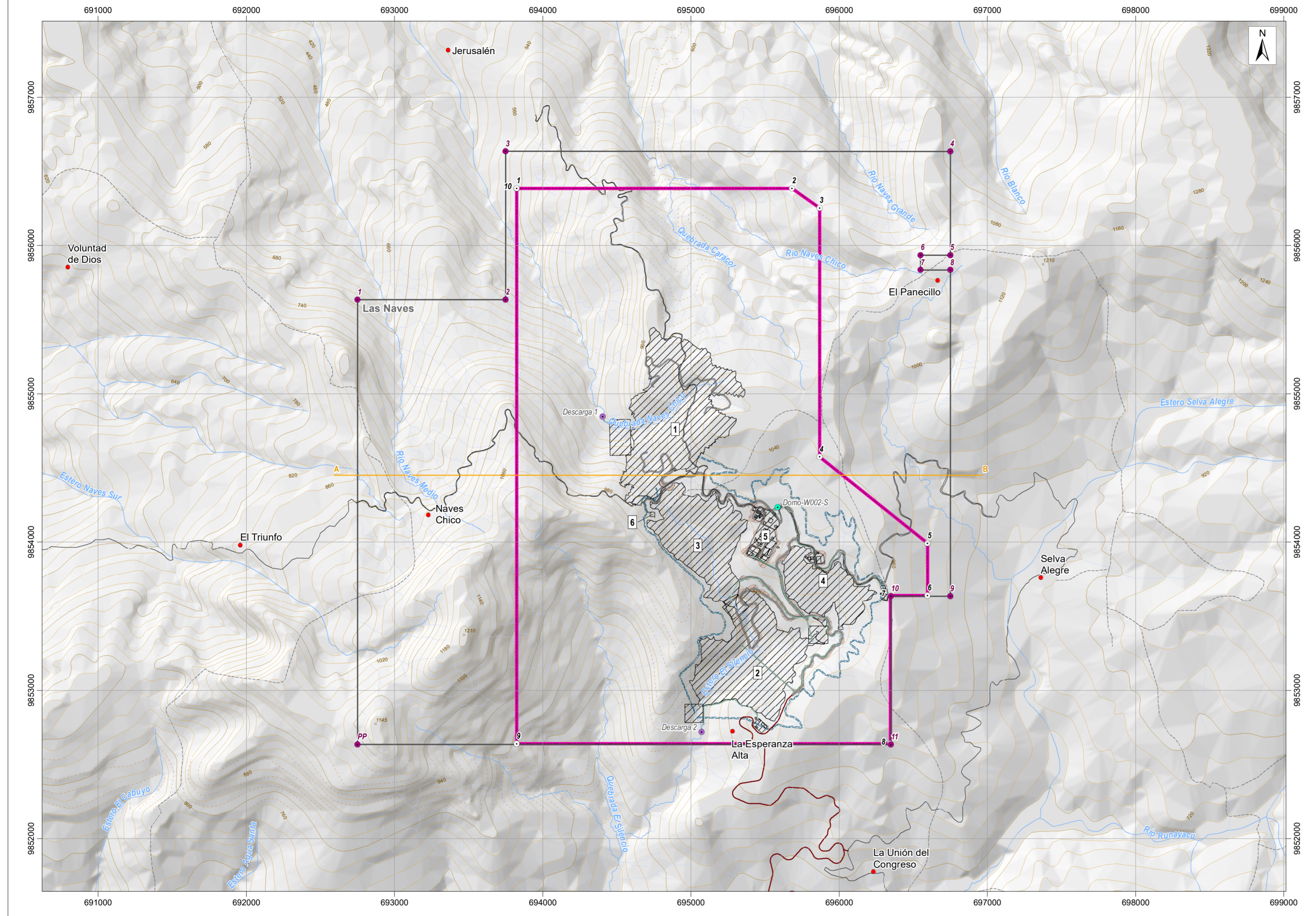


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL PROYECTO MINERO CURIPAMBA EL DOMO BAJO RÉGIMEN DE MEDIANA MINERÍA PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO

Zona 17 Sur

Cartas topográficas
Escala 1:50.000 : N IV-B 3, N IV-B 4, N IV-D 1, N IV-D 2



LEYENDA TEMÁTICA

Área geográfica (Certificado de intersección)

Vértice	Coordenadas UTM WGS84 Zona 17 Sur		Superficie (ha)
	Este (m)	Norte (m)	
1	693823,22	9856385,56	859,18
2	695682,42	9856385,56	
3	695867,63	9856253,27	
4	695867,63	9854574,18	
5	696596,32	9853992,25	
6	696596,32	9853640,02	
7	696345,67	9853640,02	
8	696345,67	9852640,04	
9	693823,22	9852640,04	
10	693823,22	9856385,56	

Concesión minera Las Naves

Vértice	Coordenadas UTM WGS84 Zona 17 Sur		Superficie (ha)
	Este (m)	Norte (m)	
PP	692749,84	9852635,05	1458,00
1	692749,86	9855635,05	
2	693749,86	9855635,04	
3	693749,87	9856635,04	
4	696749,87	9856635,02	
5	696749,86	9855935,02	
6	696549,86	9855935,02	
7	696549,86	9855835,02	
8	696749,86	9855835,02	
9	696749,85	9853635,02	
10	696349,85	9853635,02	
11	696349,84	9852635,02	

Infraestructura

- 1 Tajo abierto de mina
- 2 Relavera (TSF) y depósito de roca (WRF2)
- 3 Depósito de saprolito (WRF)
- 4 Acopio de materiales varios
- 5 Planta de procesos
- 6 Polvorín

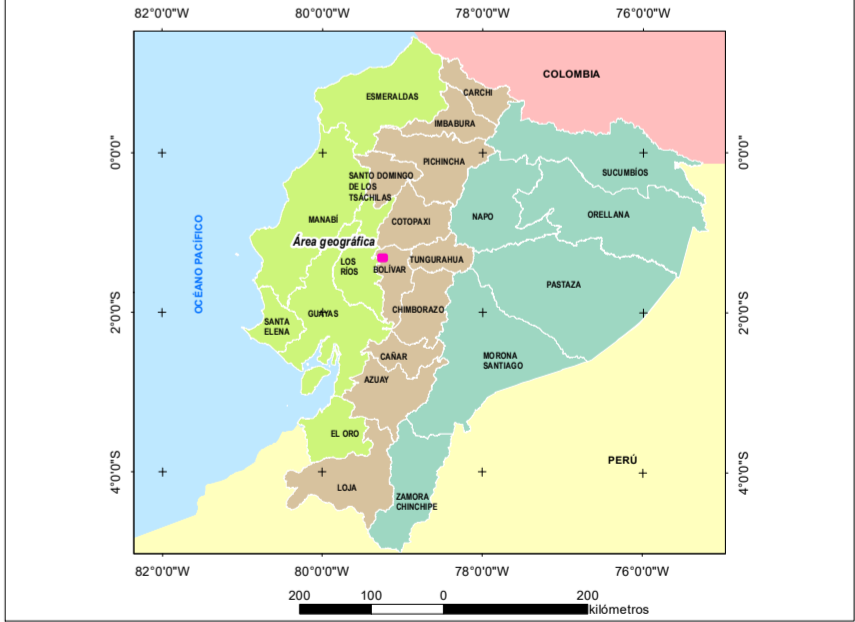
Accesos

- Accesos internos
- Talud
- Potenciales canales perimetrales
- Acceso principal (Registro Ambiental)

Guía de elevación

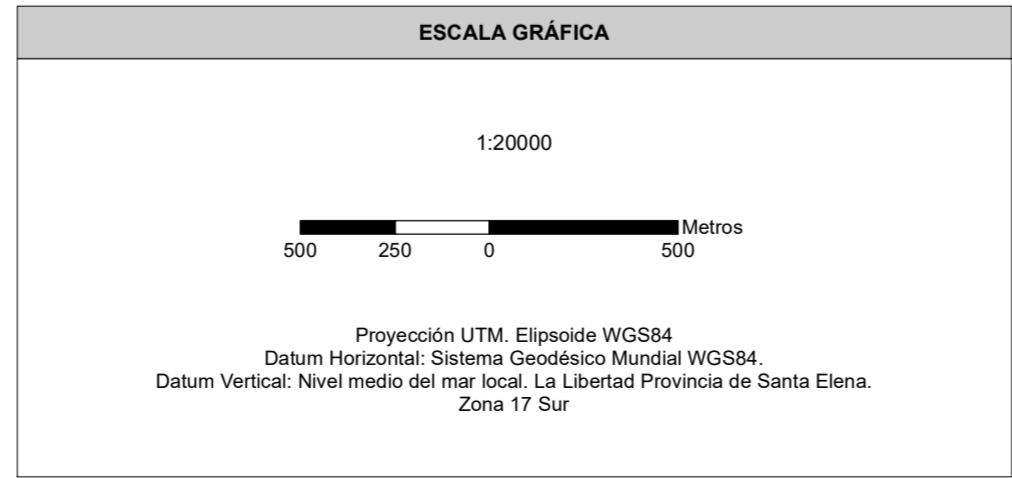
- Tubería
- Captación
- Descarga
- Línea de perfil

UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL



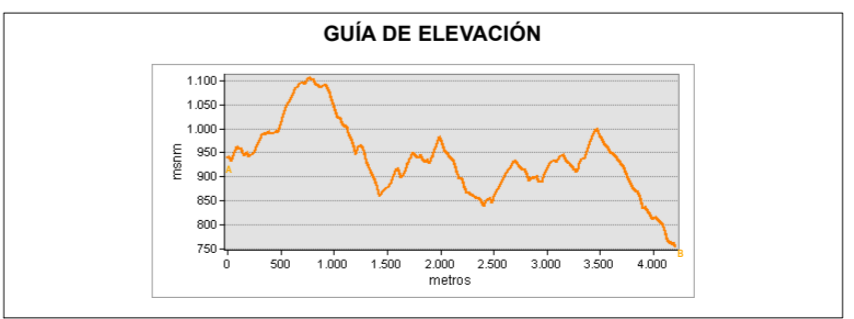
SIGNOS CONVENCIONALES

<ul style="list-style-type: none"> • Centro poblado Vía Sendero Drenaje secundario perenne Drenaje secundario intermitente 	<ul style="list-style-type: none"> x Punto acotado Curva de nivel índice Curva de nivel intermedia Curva de nivel suplementaria
--	--



NOTAS Y DIAGRAMAS DE COMPILACIÓN

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



MAPA BASE

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL PROYECTO MINERO CURIPAMBA EL DOMO BAJO RÉGIMEN DE MEDIANA MINERÍA PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO

PROPONENTE: Curmining S.A.	CONSULTORA: Entrix	GIS: Ing. Elizabeth Ganchala Ing. Juan J. Palacios
ESCALA TRABAJO: 1:50000	No.: 1.1-2	FECHA: abril, 2022
ESCALA IMPRESIÓN: 1:20000		

SOBRE LA BASE DE: Curmining S.A., Implantación del proyecto, septiembre 2021. AOC Ingeniería, Drenajes, vías - levantamiento topográfico a detalle del Proyecto Curmining, escala 1:1.000, enero 2021. IGM. Cartas Topográficas, escala 1:50.000, 2013. Ministerio de Minería, Resolución No. MN-CZM-L-2016-0043-RES, abril 2016. Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica, Certificado de intersección MAAE-SUIA-RA-DZDG-2021-00403, noviembre 2021.

PROYECTO: 10491200