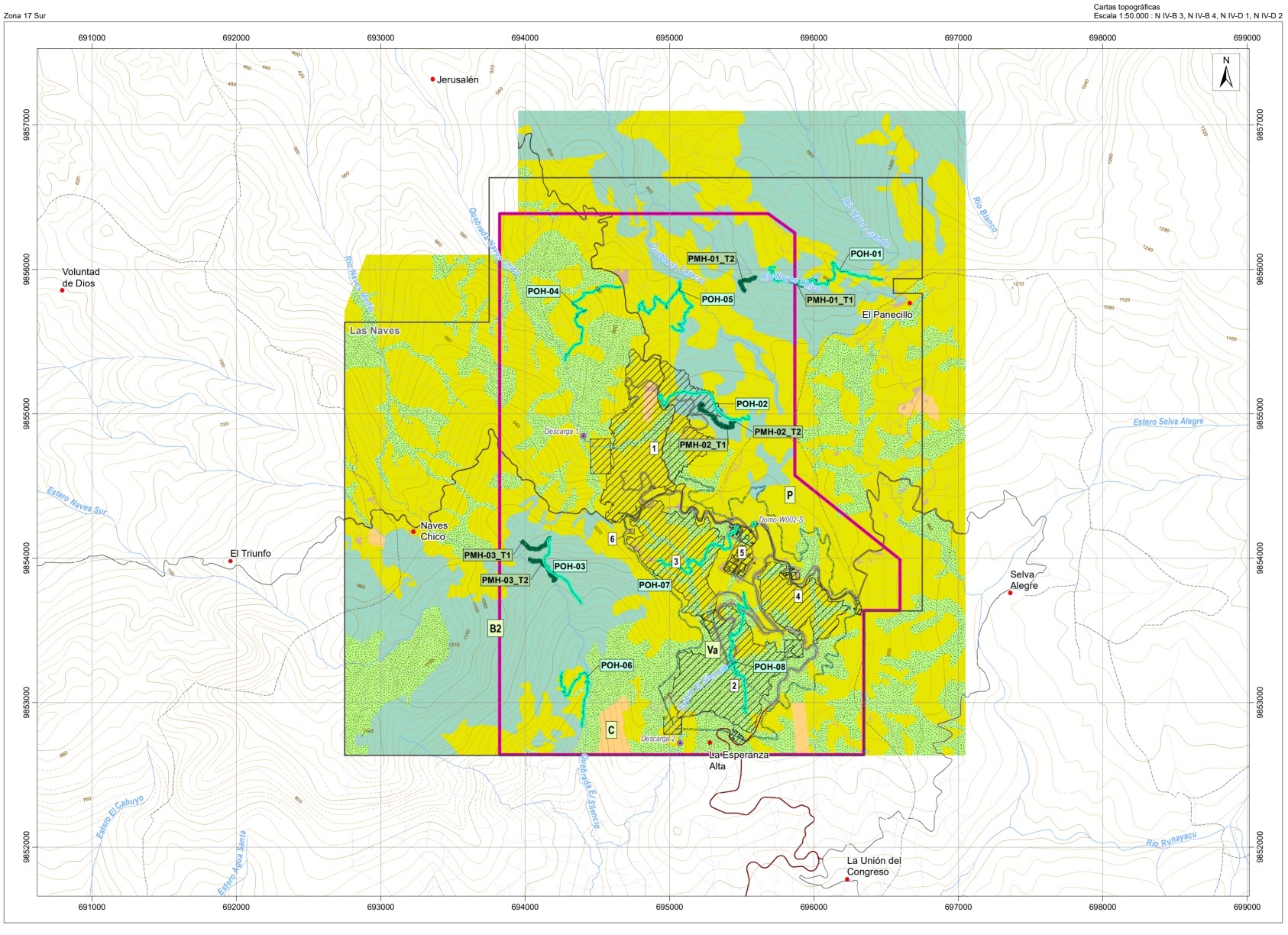
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL PROYECTO MINERO CURIPAMBA EL DOMO BAJO RÉGIMEN DE MEDIANA MINERÍA PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO



UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL C ENTRIX Latin America NOTAS Y DIAGRAMAS DE COMPILACIÓN Muestreo cuantitativo: Transecto lineal de 200 metros Muestreo cualitativo: Transecto de observación **GUÍA DE ELEVACIÓN** PROPONENTE: Curimining S.A. ESCALA TRABAJO: 1:50000 ESCALA IMPRESIÓN: 1:20000



La ubicación y resultados de los puntos de muestreo se presenta en el Capítulo

LEYENDA TEMÁTICA

Área geográfica (Certificado de intersección)

2 Rélavera (TSF) y depósito de roca (WRF2)

Concesión minera Las Naves

1 Tajo abierto de mina

5 Planta de procesos

6 Polvorín Accesos internos

Talud

Tubería

Captación

Descarga

Herpetofauna

P, Pastizal C, Cultivo

Erial

Muestreo cuantitativo --- Muestreo cualitativo

Cobertura y uso de la tierra

B2, Bosque secundario

Va, Vegetación arbustiva

5.2 Línea Base Biótica Tabla 5-12 Sitios de Muestreo de Herpetofauna

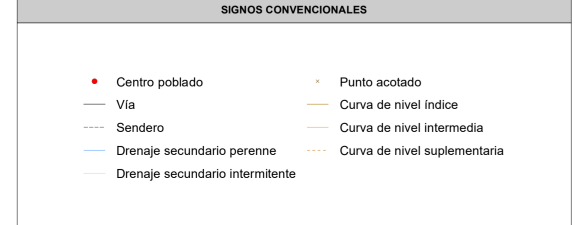
3 Depósito de saprolito (WRF)4 Acopio de materiales varios

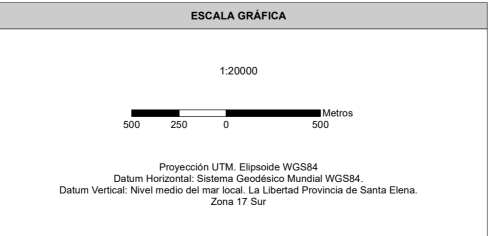
Potenciales canales perimetrales

— Acceso principal (Registro Ambiental)

Recorridos y puntos de muestreo biótico

Infraestructura







SOBRE LA BASE DE: Curimining S.A., Implantación del proyecto, septiembre 2021. AOC Ingeniería, Drenajes, vías - levantamiento topográfico a detalle del Proyecto Curimining, escala 1:1.000, enero 2021. IGM, Cartas Topográficas, escala 1:50.000, 2013. AOC Ingeniería, Ortofotografía, 10cm/pixel, enero 2021. Entrix, Interpretación de cobertura vegetal, septiembre 2021. Entrix, Recorridos y puntos de muestreo biótico, agosto - septiembre 2021.

PROYECTO: 10491200