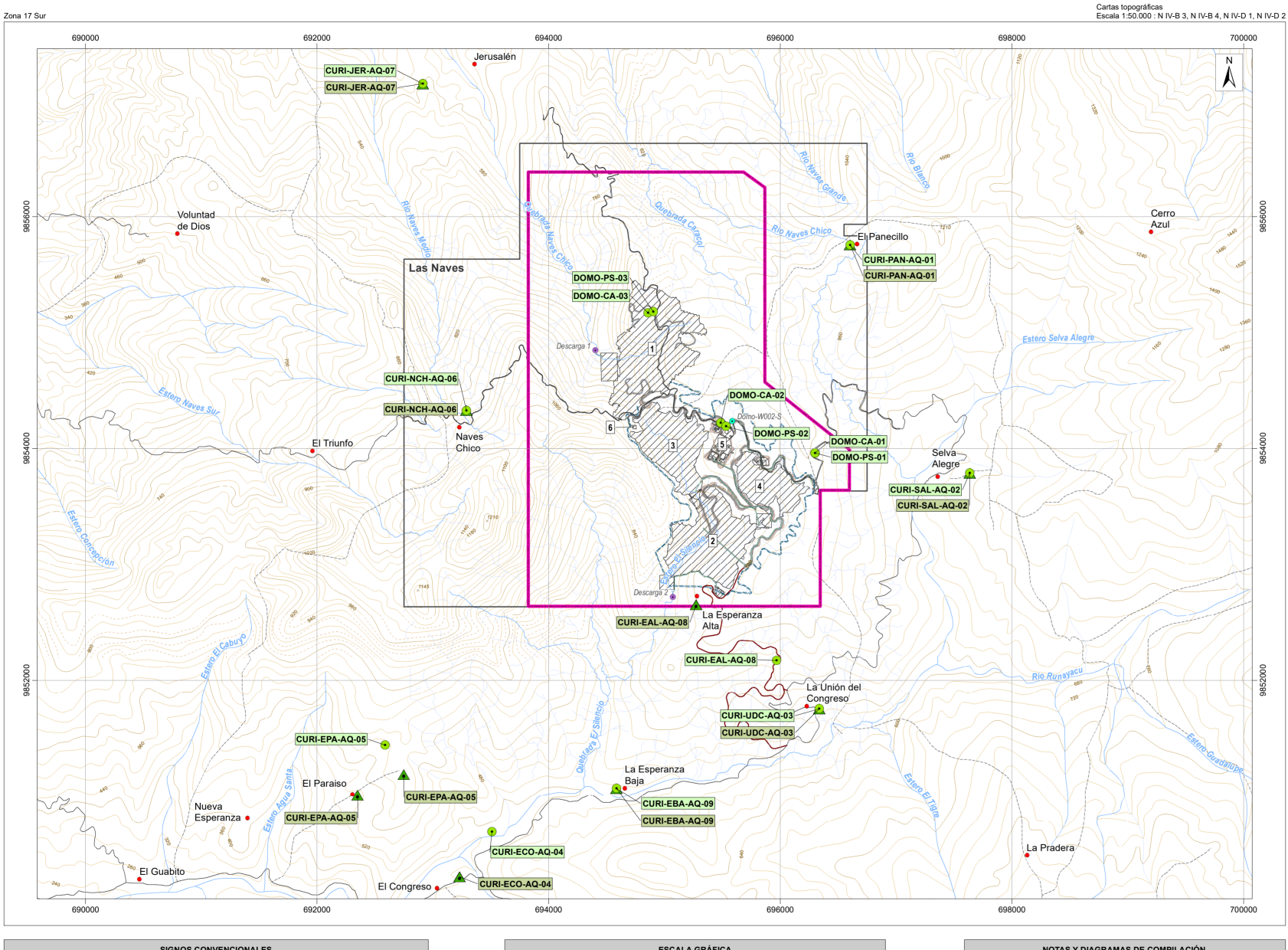
## ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL PROYECTO MINERO CURIPAMBA EL DOMO BAJO RÉGIMEN DE MEDIANA MINERÍA PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO

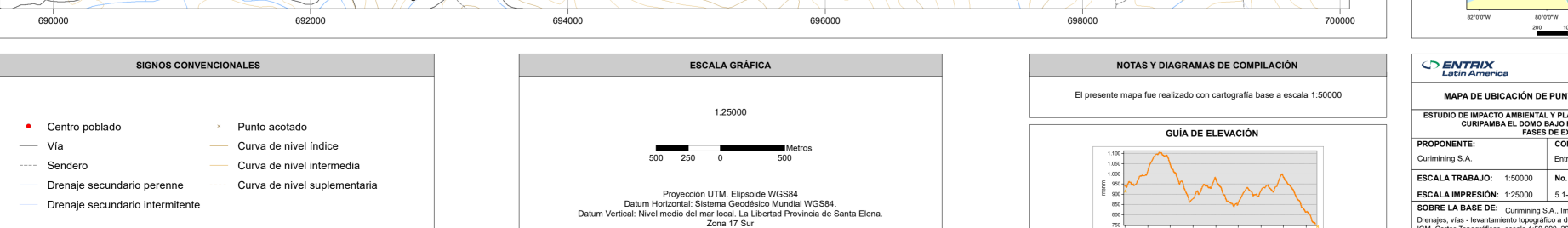


LEYENDA TEMÁTICA Área geográfica (Certificado de intersección) Concesión minera Las Naves Infraestructura 1 Tajo abierto de mina 2 Relavera (TSF) y depósito de roca (WRF2) 3 Depósito de saprolito (WRF) 4 Acopio de materiales varios 5 Planta de procesos 6 Polvorín Accesos internos Talud Potenciales canales perimetrales — Acceso principal (Registro Ambiental) — Tubería Captación Descarga Ubicación de puntos de medición de calidad del aire ▲ Monitoreo 2019 - 2020 Monitoreo 2021



La ubicación y resultados de los puntos de muestreo se presenta en el Capítulo 5.1 Línea Base Física
Tabla 5-73 Ubicación de los Puntos de Muestreo de Calidad del Aire 2021
Tabla 5-74 Ubicación de los Puntos de Muestreo 2019-2020
Tabla 5-75 Desultados de Muestreo de Calidad del Aire 2021

Tabla 5-75 Resultados de Muestreo de Calidad del Aire 2021 Tabla 5-76 Resultados de Muestreo de Calidad del Aire 2019 al 2020



MAPA DE UBICACIÓN DE PUNTOS DE MEDICIÓN DE CALIDAD DEL AIRE

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:

Curimining S.A.

Entrix

Curimining S.A.

ESCALA TRABAJO: 1:50000

No.

FECHA:

ESCALA IMPRESIÓN: 1:25000

5.1-6

Abril, 2022

SOBRE LA BASE DE: Curimining S.A. Implementation del provincio de la provinción del provinción del provinción de la provinción de

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. ALS Ecuador S.A., Medición de calidad del aire, 2019-2020. ALS Ecuador S.A., Medición de calidad del aire, 2021.

PROYECTO: 10491200