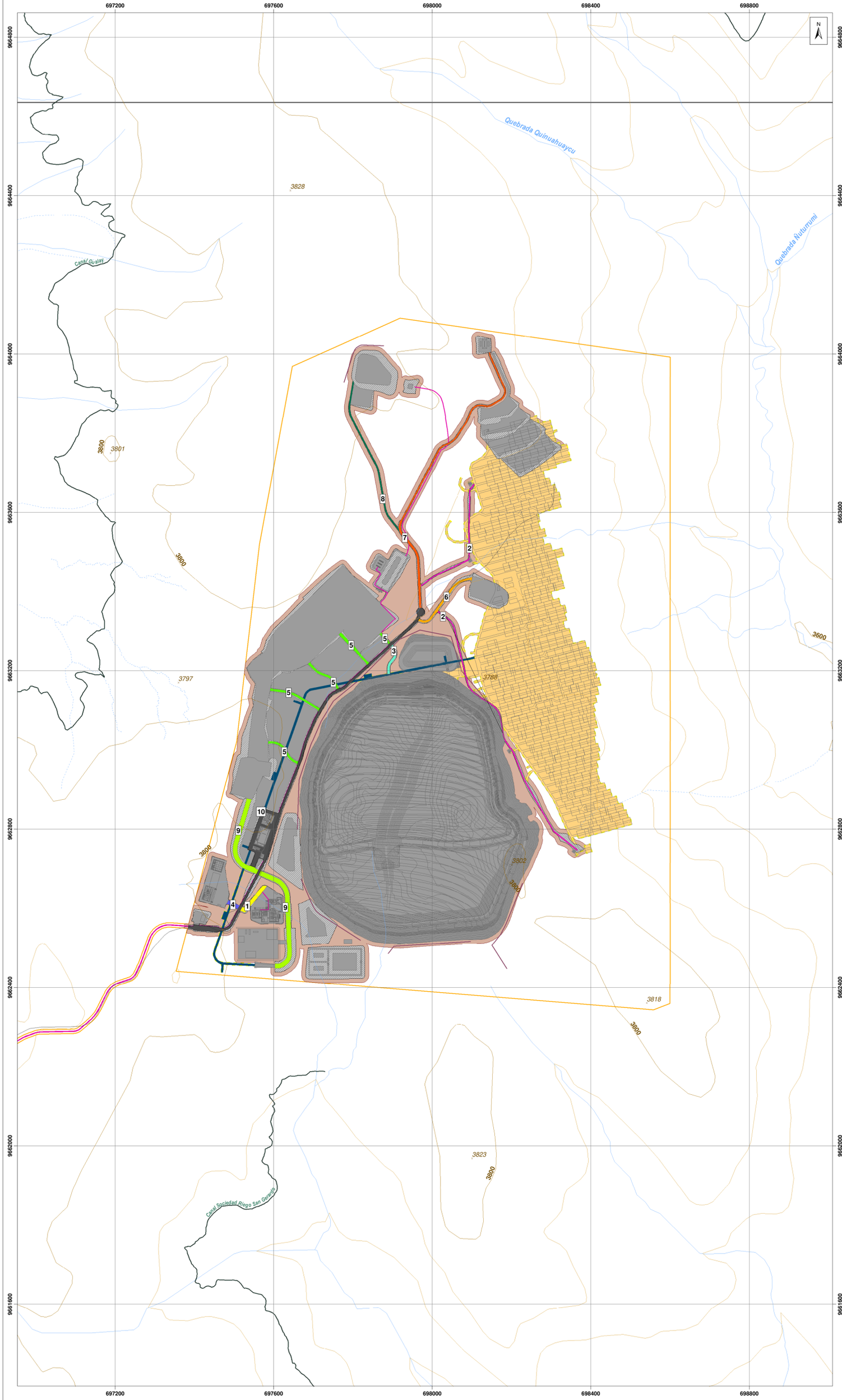


**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL ÁREA OPERATIVA DEL PROYECTO MINERO LOMA LARGA CONFORMADO POR LAS ÁREAS MINERAS CERRO CASCO (CÓDIGO 101580), RIO FALSO (CÓDIGO 101577) Y CRISTAL (CÓDIGO 102195) PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO DE MINERALES METÁLICOS BAJO EL RÉGIMEN DE GRAN MINERÍA**

ECUADOR - ESCALA 1:25000

CARTAS TOPOGRÁFICAS  
ESCALA 1:50000 - N V18.2



**LEYENDA TEMÁTICA**

- Área de implantación

**INFRAESTRUCTURA**

**Infraestructura superficial**

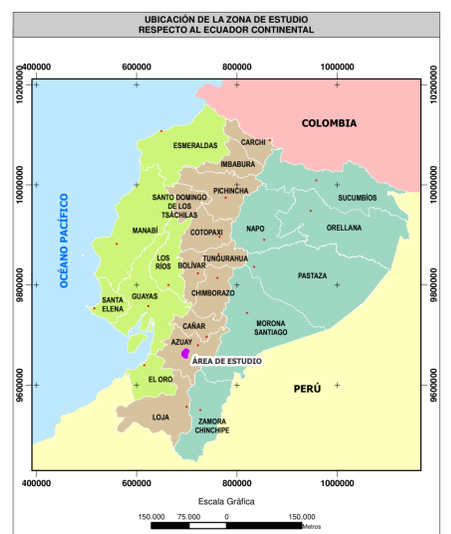
Vías internas

1. Acceso a área de vestidores
2. Acceso a chimeneas de ventilación
3. Acceso a relavera
4. Acceso a oficinas
5. Acceso a planta de procesamiento de mineral
6. Acceso a planta de relleno en pasta
7. Acceso a polvorin
8. Acceso a escobrecera de material inadecuado
9. Acceso a portal de la mina y área de trituración
10. Acceso principal

- Talud
- Área adicional constructiva
- Tubería
- Canal de desviación

**Infraestructura subterránea**

- Mina subterránea
- Rampa subterránea



**SIGNOS CONVENCIONALES**

<span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Vía	<span style="border-bottom: 1px solid orange; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Curva de nivel índice
<span style="border-bottom: 1px dashed blue; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Drenaje secundario perenne	<span style="border-bottom: 1px dashed orange; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Curva de nivel intermedia
<span style="border-bottom: 1px dotted blue; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Drenaje secundario intermitente	<span style="display: inline-block; width: 0; height: 0; border-left: 5px solid transparent; border-right: 5px solid transparent; border-bottom: 10px solid black; margin-right: 5px;"></span> Punto acotado
<span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Sistema de agua	<span style="border: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></span> Concesión minera

**ESCALA GRÁFICA**

1:5000

Proyección UTM, Elipsoide WGS84.  
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84.  
Datum Vertical: Nivel medio del mar local. La Libertad Provincia de Santa Elena.  
Zona 17 Sur.

**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 IMPLANTACIÓN DEL PROYECTO**

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> 7.2-2	<b>FECHA:</b> abril, 2022

**SOBRE LA BASE DE:**  
DPMECUADOR SA, Implantación del proyecto, 2020.  
IGM, Cartas Topográficas, escala 1:50000, 2013.

**PROYECTO:** 10485003