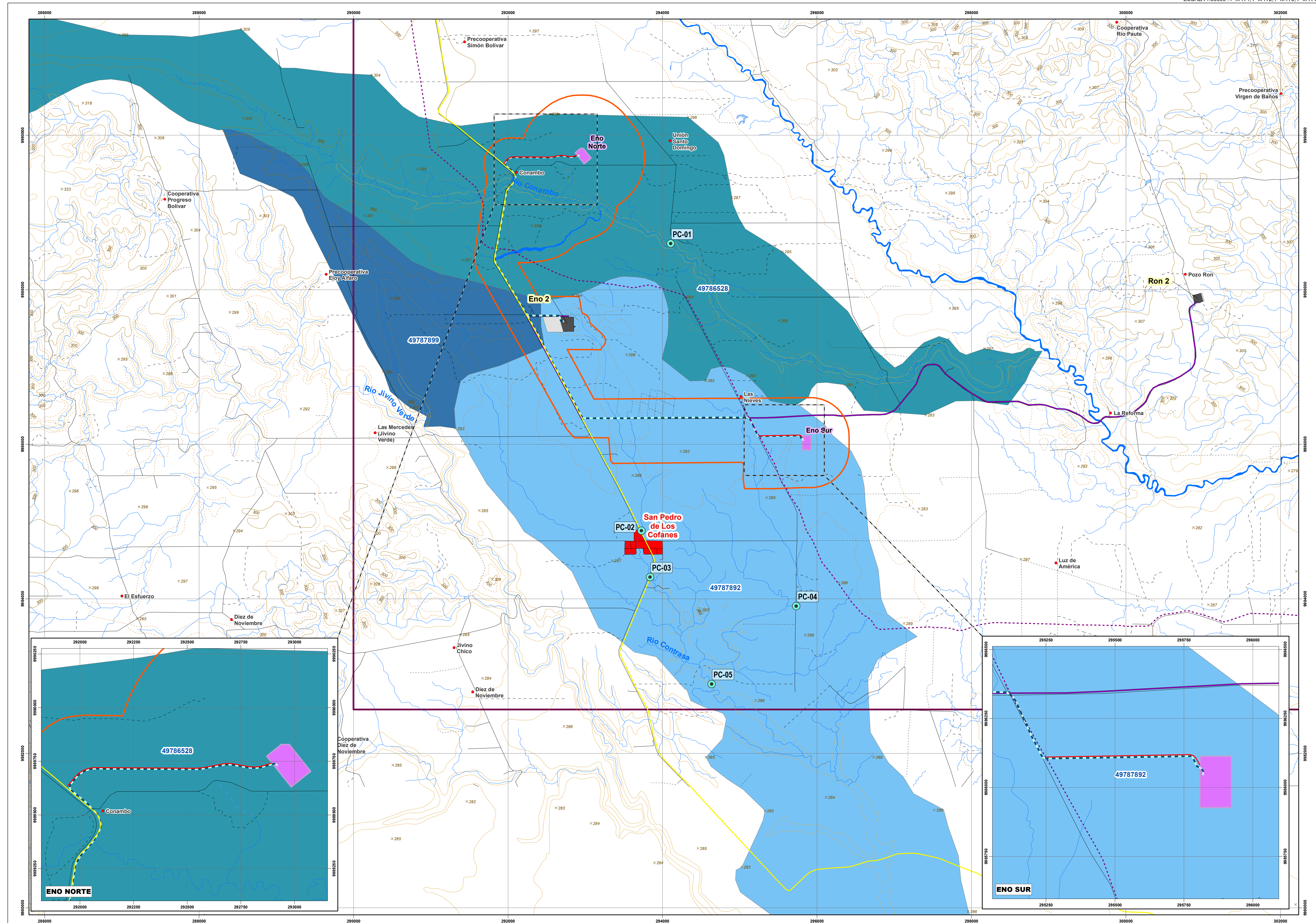


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL EIA Y PMA PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL BLOQUE ENO-RON, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS PLATAFORMAS ENO NORTE Y ENO SUR, PERFORACIÓN DE 10 POZOS DE EXPLOTACIÓN EN CADA UNA, INSTALACIÓN DE ANTENAS DE COMUNICACIÓN EN CADA PLATAFORMA; Y LA INSTALACIÓN DE LÍNEAS DE FLUJO, CABLES DE PODER Y FIBRA ÓPTICA EN LOS DERECHOS DE VÍA

ZONA 18 SUR

CARTAS TOPOGRÁFICAS:
ESCALA 1:50000 - F III-A-1, P III-A-2, P III-A-3, P III-A-4



LEYENDA

INFRAESTRUCTURA A LICENCIAR

- Vía de acceso
- Línea de flujo
- Plataformas nuevas
- Área geográfica

INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

- Línea de flujo Ron 2 - Eno 2
- Plataforma Existente
- Área licenciada no construida
- Bloque 54

DERECHOS DE VÍAS EXISTENTES

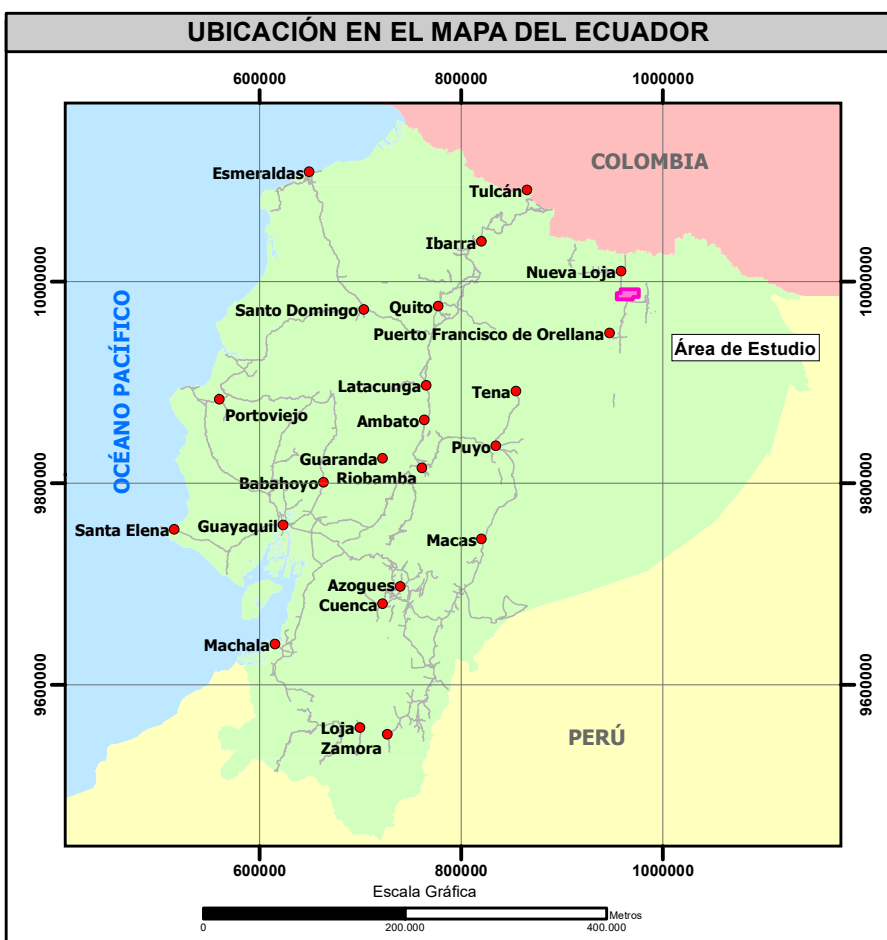
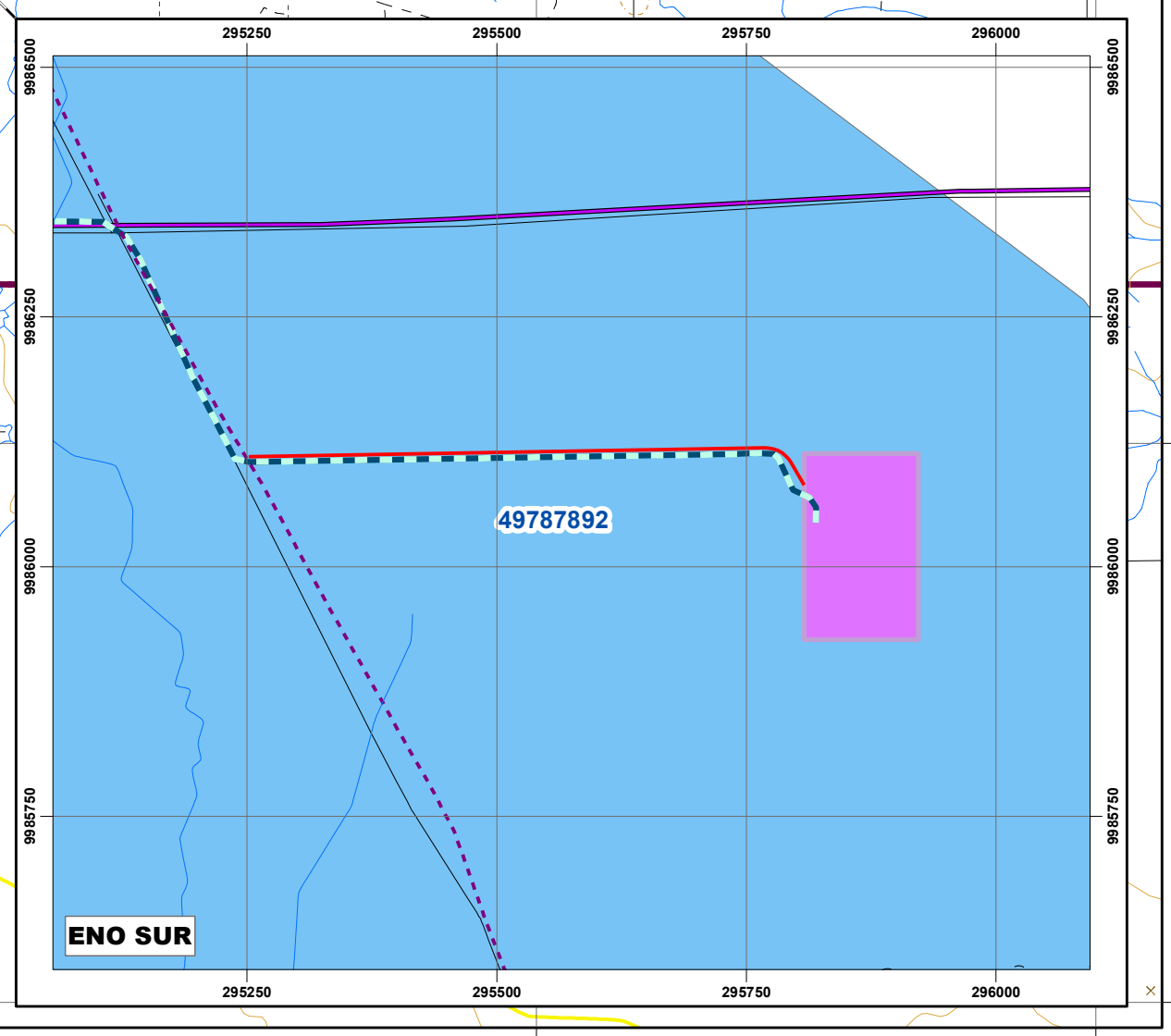
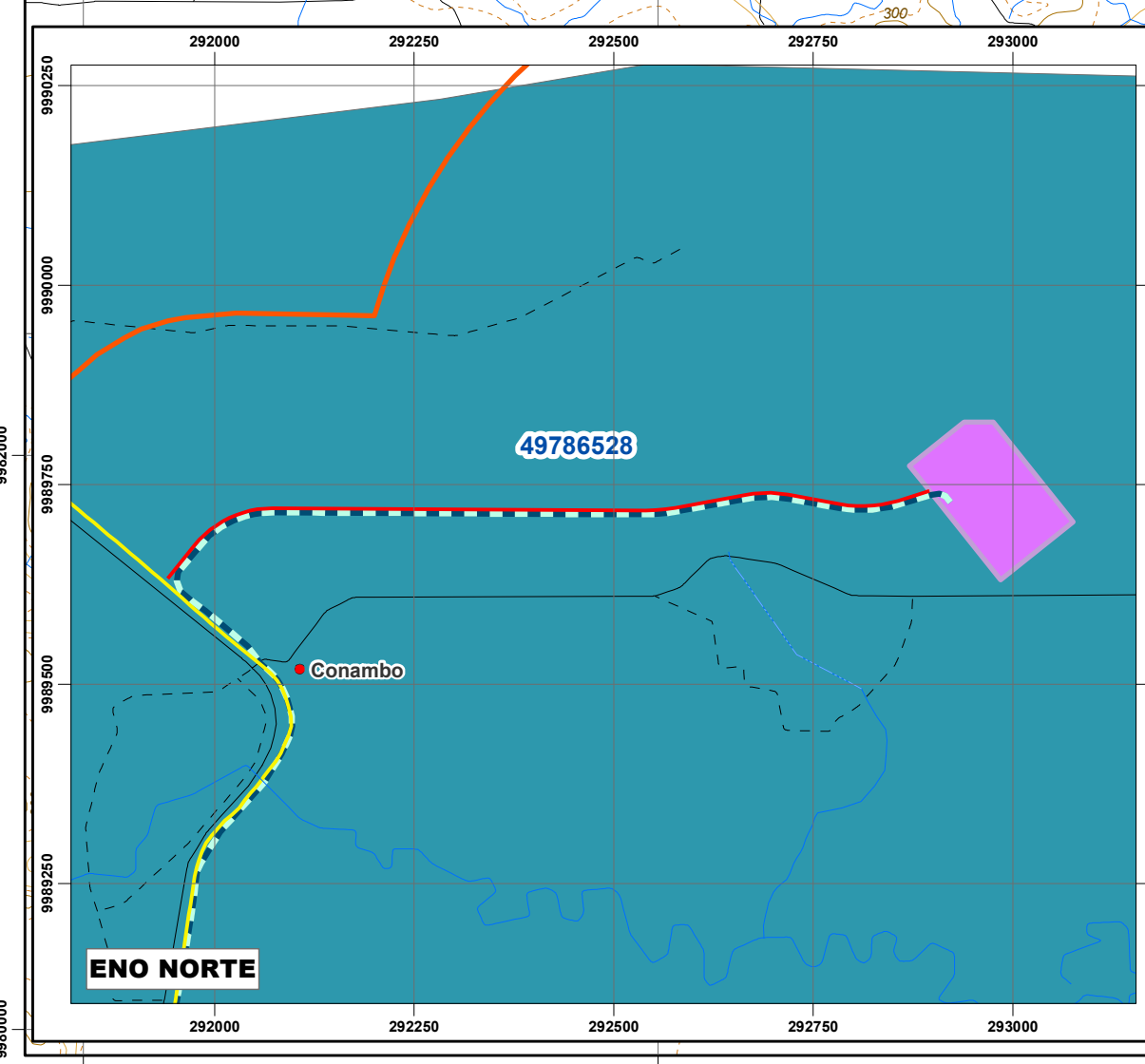
- Ducto Sec. Eden - Lago Agrio
- Poliducto Shushufindi Quito

PUNTOS CONTROL

- Puntos de Control de Derrames

Unidades hidrográficas

- Unidad Hidrográfica 49786528
- Unidad Hidrográfica 49787892
- Unidad Hidrográfica 49787899



SIGNOS CONVENCIONALES

● Centro poblado	■ Zona urbana	— Vía	— Sendero	— Rodera	■ Drenaje principal	— Drenaje secundario	— Estero inferido	— Lago - laguna	— Islas	× Punto acotado	— Curva de nivel indice	— Curva de nivel intermedia	— Curva de nivel suplementaria
------------------	---------------	-------	-----------	----------	---------------------	----------------------	-------------------	-----------------	---------	-----------------	-------------------------	-----------------------------	--------------------------------

ESCALA GRÁFICA

1:25000

0 2000 4000 Metros

Proyección UTM. Elipsoide WGS84
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84.
Datum Vertical: Nivel medio del mar local. La Libertad Provincia de Santa Elena.
Zona 18 Sur

ENTRIX
Latin America

ORION

ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL EIA Y PMA PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL BLOQUE ENO-RON, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS PLATAFORMAS ENO NORTE Y ENO SUR; PERFORACIÓN DE 10 POZOS DE EXPLOTACIÓN EN CADA UNA, INSTALACIÓN DE ANTENAS DE COMUNICACIÓN EN CADA PLATAFORMA; Y LA INSTALACIÓN DE LÍNEAS DE FLUJO, CABLES DE PODER Y FIBRA ÓPTICA EN LOS DERECHOS DE VÍA

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Almirán	CONTIENE: MAPA DE PUNTOS DE CONTROL
ESCALA DE TRABAJO: 1:25000	FECHA: diciembre, 2023
REGISTRO IGM N°: 1152	ELABORADO POR: DEPARTAMENTO GIS
PROYECTO: 104785-17	ARCHIVO DIGITAL: No. 10-1-3

SOBRE LA BASE DE: Cartas Topográficas, IGN, Escala 1:50000, Edición 1998. OMA, Carta Geomática Escala 1:25000, 2014-2015. A.M.E.M., Bloques Petroleros, OMA No. MEM-DAE-2023-0008-02, febrero 2023. Datos ENTRIX, actualización geográfica, EIA y PMA, 2022. Datos ENTRIX, preparación petroliera, Eno Norte y Eno Sur, 2023. Extra, Delineación de concesión - revisión Procton, 2023.