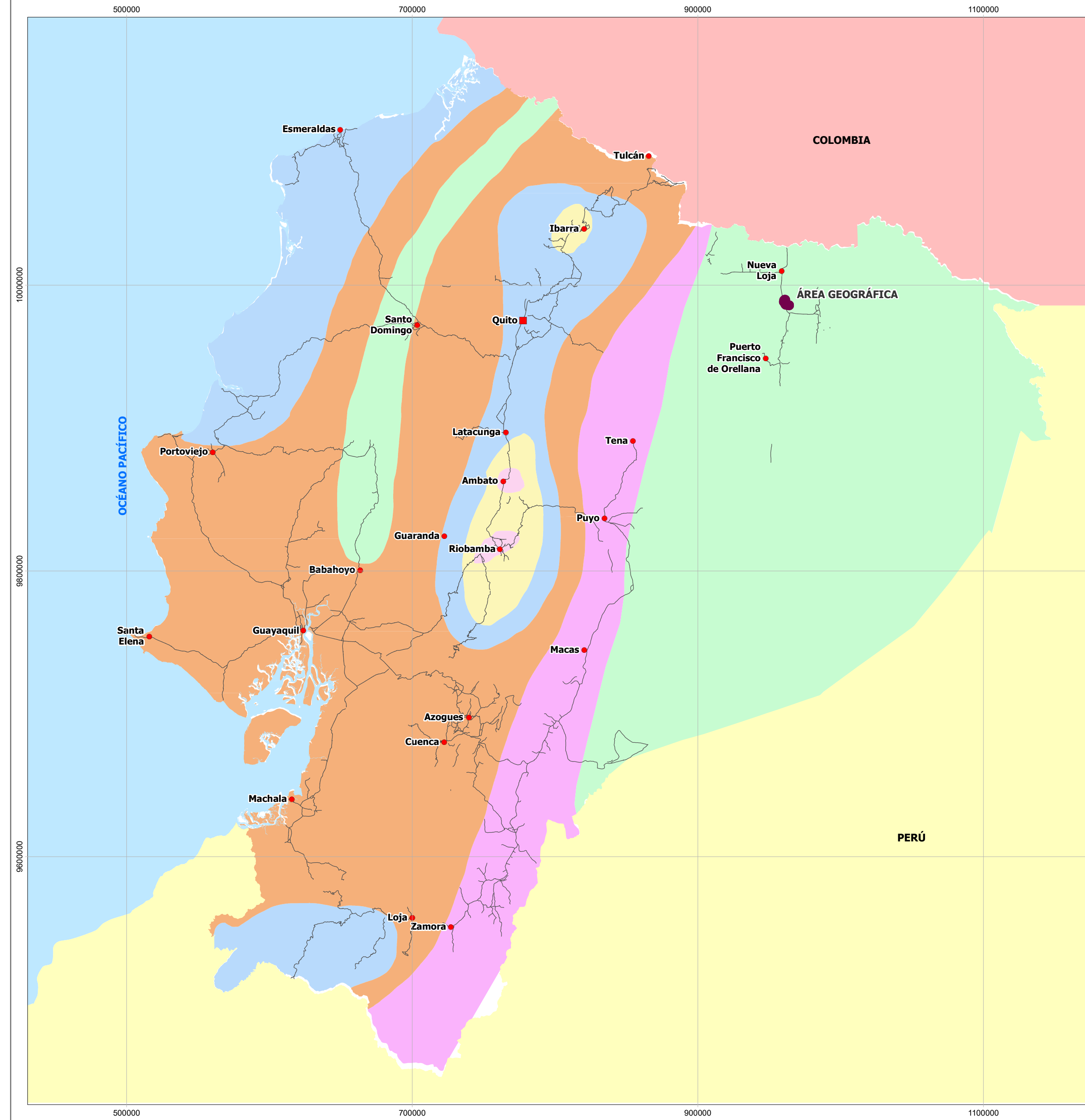


ESTUDIO COMPLEMENTARIO AL EIA Y PMA PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL BLOQUE ENO-RON, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS PLATAFORMAS ENO NORTE Y ENO SUR, PERFORACIÓN DE 10 POZOS DE EXPLOTACIÓN EN CADA UNA, INSTALACIÓN DE ANTENAS DE COMUNICACIÓN EN CADA PLATAFORMA; Y LA INSTALACIÓN DE LÍNEAS DE FLUJO,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

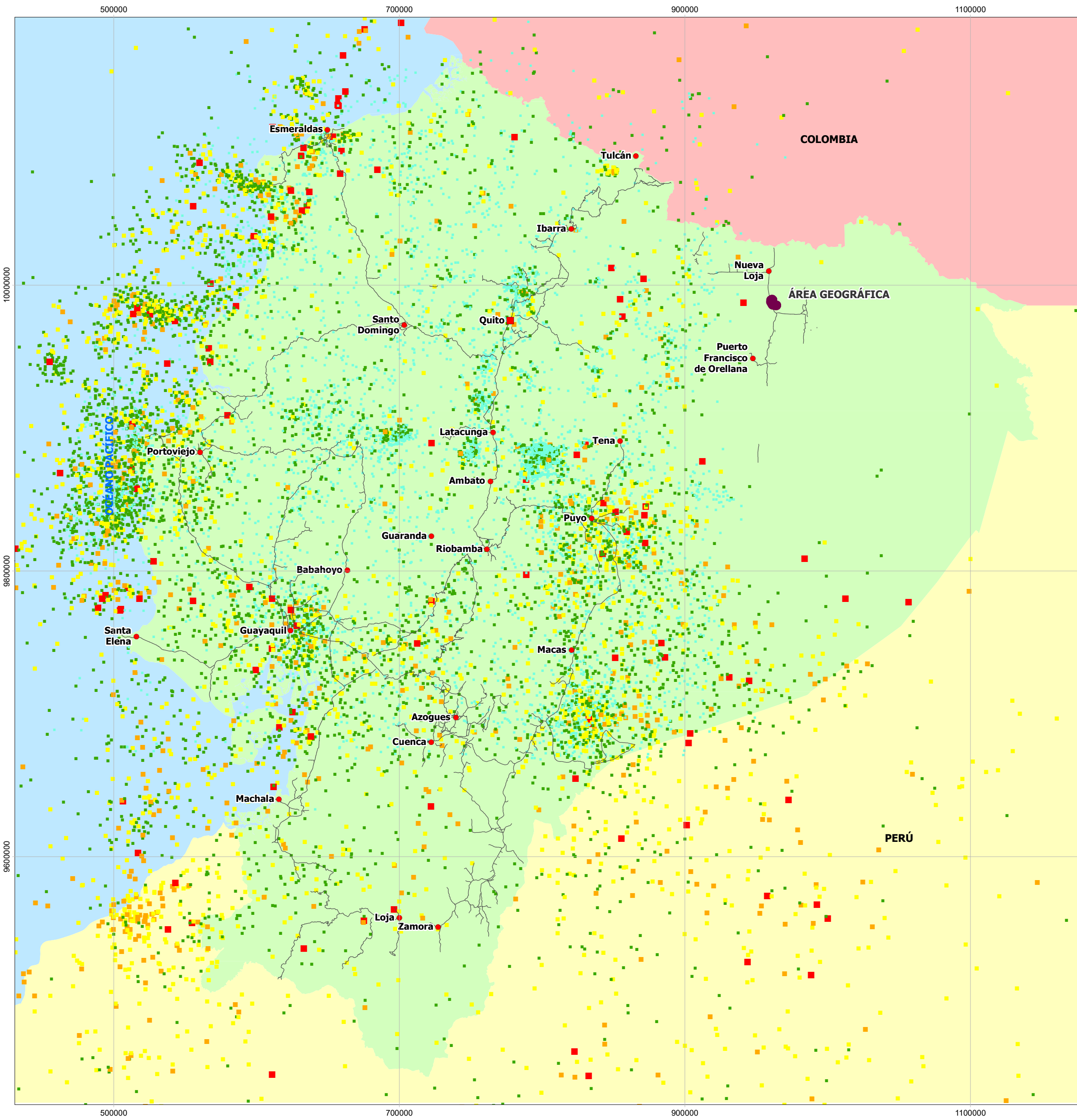
CARTAS TOPOGRÁFICAS:
ESCALA 1:50000 - P.III-A.1, P.III-A.2, P.III-A.3, P.III-A.4

ZONA 18 SUR

MAPA DE INTENSIDAD SÍSMICA



MAPA DE MAGNITUD SÍSMICA



LEYENDA

Área geográfica
SISMOS REGISTRADOS CON MAGNITUD DE MOMENTO ENTRE 2 Y 7.9 (2012 - SEPTIEMBRE 2023)

- 3 - 3,40
- 3,40 - 4,10
- 4,10 - 4,80
- 4,80 - 5,80
- 5,80 - 8,35

- INTENSIDAD SÍSMICA**
- Intensidad VI o menor
 - Intensidad VII
 - Intensidad VIII
 - Intensidad IX
 - Intensidad X
 - Intensidad XI

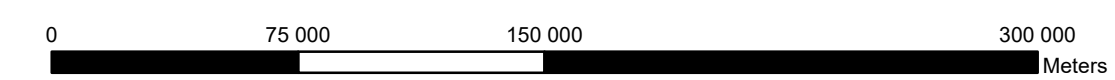
SIGNOS CONVENCIONALES

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



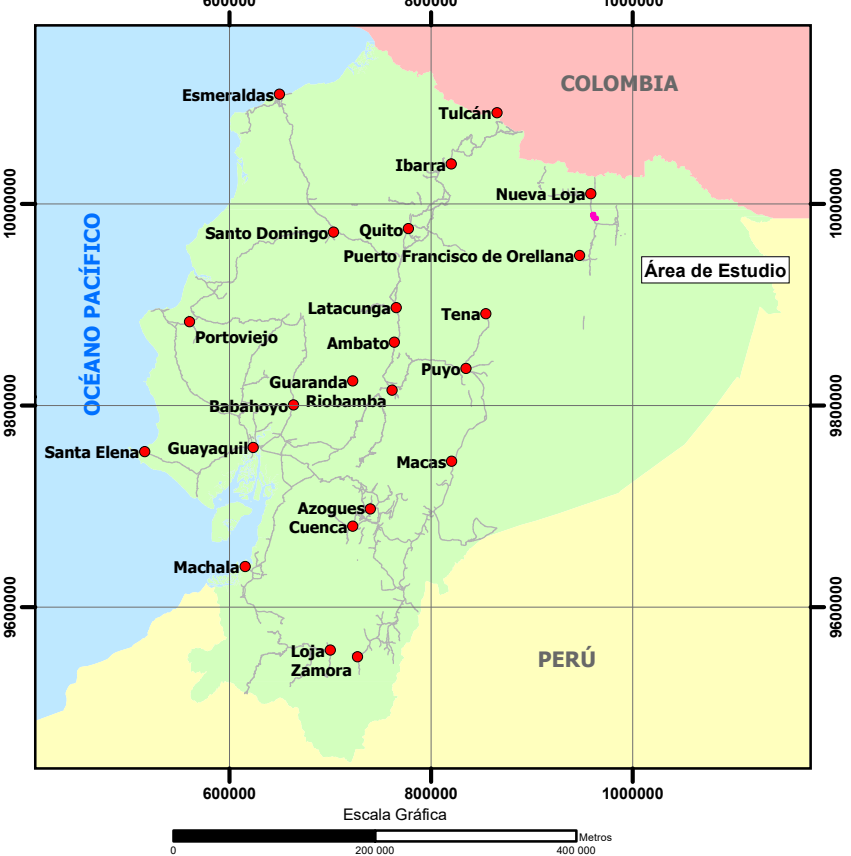
ESCALA GRÁFICA

1:2 300 000



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

UBICACIÓN EN EL MAPA DEL ECUADOR



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 Arrión	CONTIENE: MAPA DE INTENSIDAD SÍSMICA Y MAGNITUD SÍSMICA
ESCALA DE TRABAJO: 1:25000 ESCALA DE REPRODUCCIÓN: 1:25000	FECHA: diciembre, 2023
REGISTRO IGM N°: 1152 PROYECTO: 10478517	ELABORADO POR: DEPARTAMENTO GIS
SOBRE LA BASE DE: Carta Topográfica: OJA Escala 1:50000 CARTAS TOPOGRÁFICAS: Escala 1:50000, P.III-A.1, P.III-A.2, P.III-A.3, P.III-A.4 CARTAS TOPOGRÁFICAS: Escala 1:50000, P.III-A.1, P.III-A.2, P.III-A.3, P.III-A.4 Mapa del Ecuador: Escala 1:1000000, 1969, Edición Publicación Nacional Mapa del Ecuador: Escala 1:1000000, 1969, Edición Publicación Nacional	
No. 3.1-7	Archivo Digital: