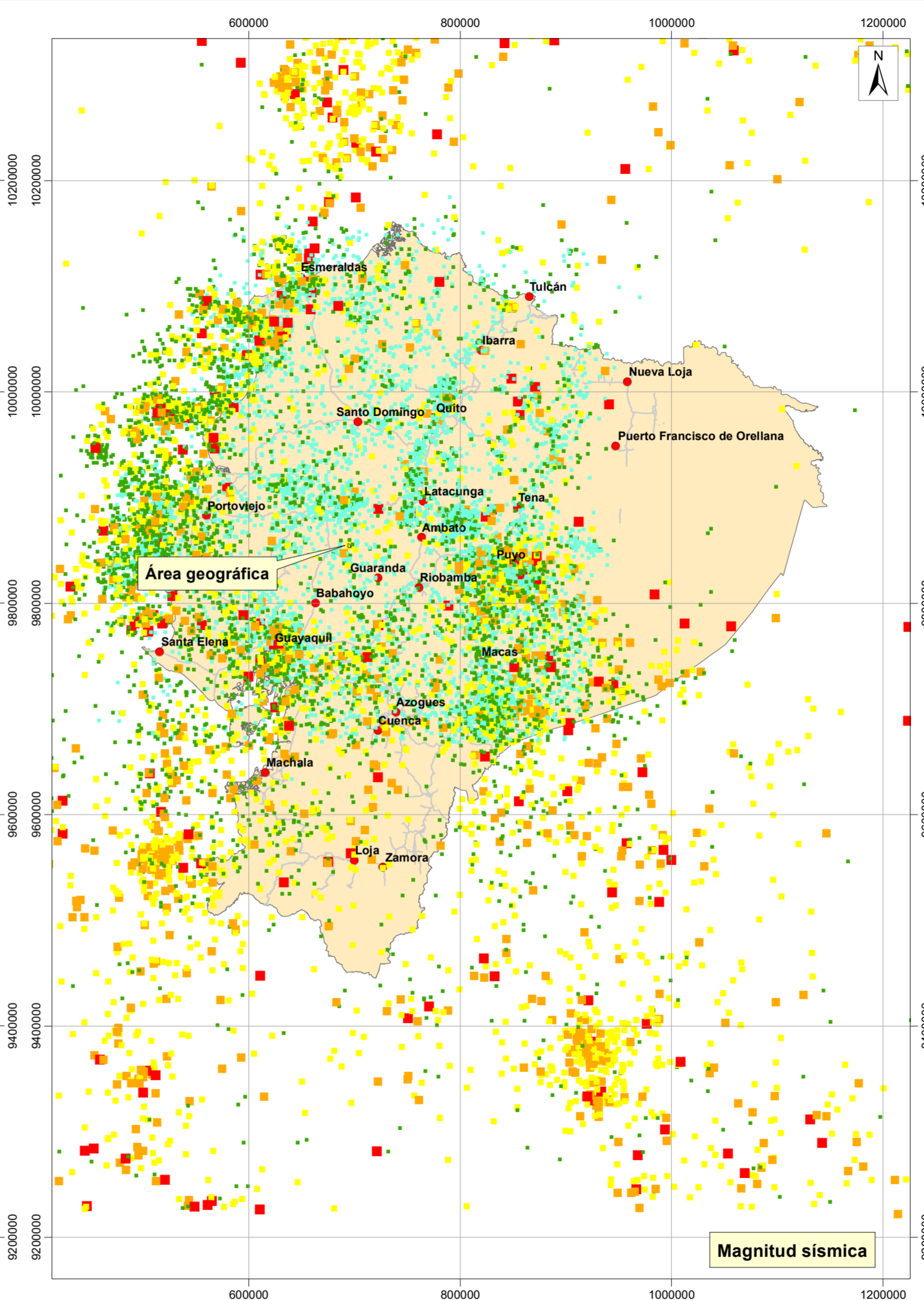
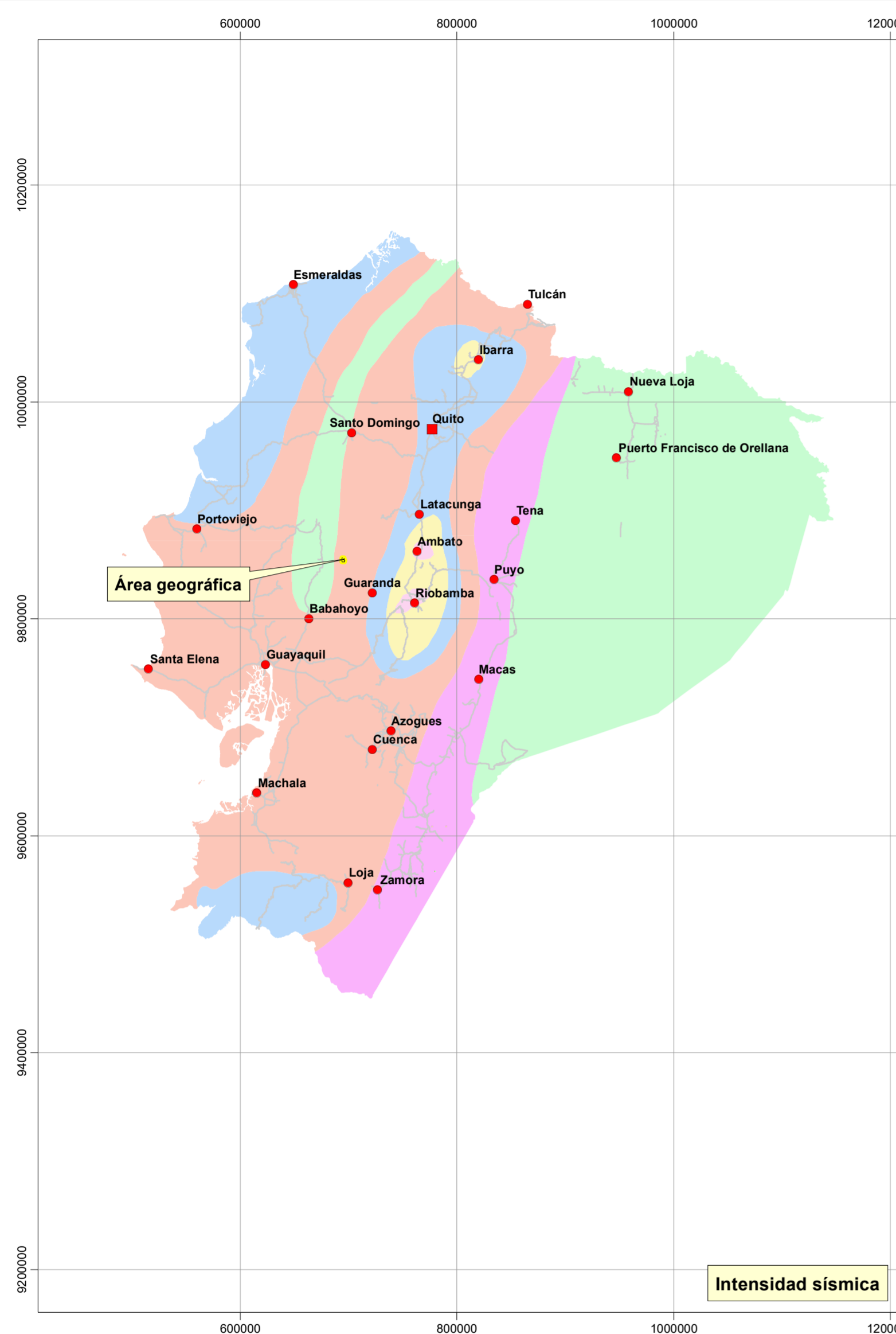


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL PROYECTO MINERO CURIPAMBA EL DOMO BAJO RÉGIMEN DE MEDIANA MINERÍA PARA LAS FASES DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO

Zona 17 Sur



LEYENDA TEMÁTICA

- Área geográfica (Certificado de intersección)
 - Concesión minera Las Naves

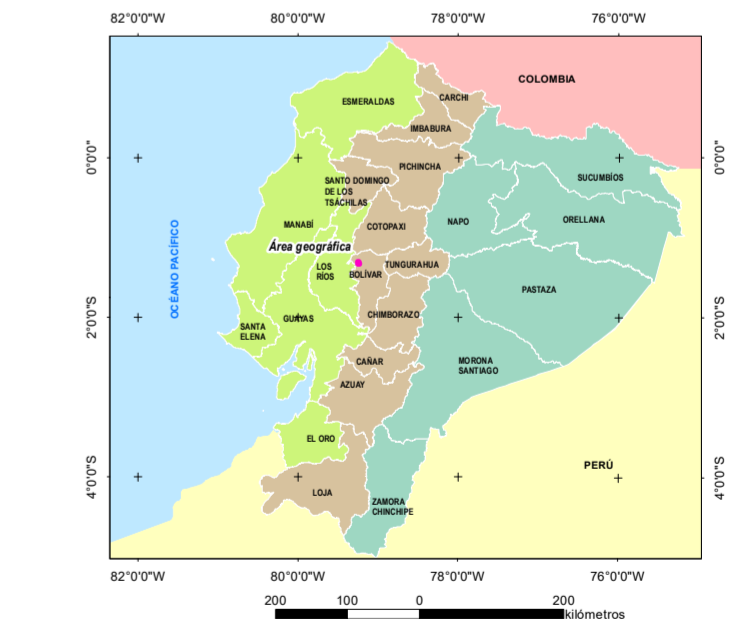
Intensidad sísmica

- Intensidad VI o menor
 - Intensidad VII
 - Intensidad VIII
 - Intensidad IX
 - Intensidad X
 - Intensidad XI

Sismos registrados con magnitud de momento entre 3 y 8.35 (2012 - Febrero 2021)

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

UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL

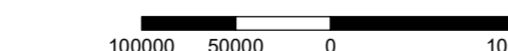


SIGNOS CONVENCIONALES

- Capital provincial
 - Capital de la república
 - Red vial

ESCALA GRÁFICA

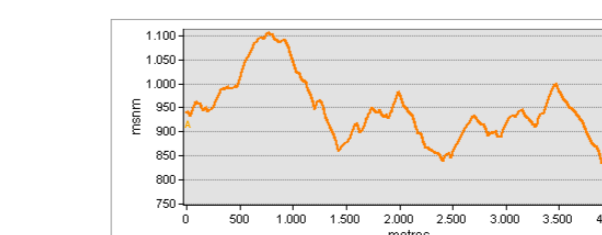
1:40000



Proyección UTM. Elíptico WGS84
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84.
Datum Vertical: Nivel medio del mar local. La Libertad Provincia de Santa Fe
Zona 17 Sud

NOTAS Y DIAGRAMAS DE COMPILACIÓN

El presente mapa fue realizado con cartografía base a escala 1:250



[Ver Mapa E](#)

 ENTRIX

MAPA DE INTENSIDAD Y MAGNITUD SÍSMICA

FASES DE EXPLOTACION Y BENEFICIO		
PROONENTE:	CONSULTORA:	GIS:
Curimining S.A.	Entrix	Ing. Elizabeth Ganchala Ing. Juan J. Palacios
ESCALA TRABAJO:	1:50000	No.
ESCALA IMPRESIÓN:	1:1000000	F-10-E
		Jul. 2008

ESCALA IMPRESION: 1:4000000 | **5.1-3-E** | **abril, 2022**
SOBRE LA BASE DE: Curriming S.A., Implantación del proyecto, 2021.
IGM, Cartas Topográficas, escala 1:50.000, 2013.
Ministerio de Gobierno, Límites Territoriales, escala 1:50.000, 2021.
IG-EPN, Mapa Sismotectónico del Ecuador, escala 1:1000000, 1990.
IG-EPN, Catálogo Sísmico Homogenizado hasta el 2009; Catálogo Sísmico IGEPEN de 2010 - 2011; IG-EPN, Catálogo Sísmico IGEPEN de 2012 hasta febrero de 2021.
PROYECTO: 10491200