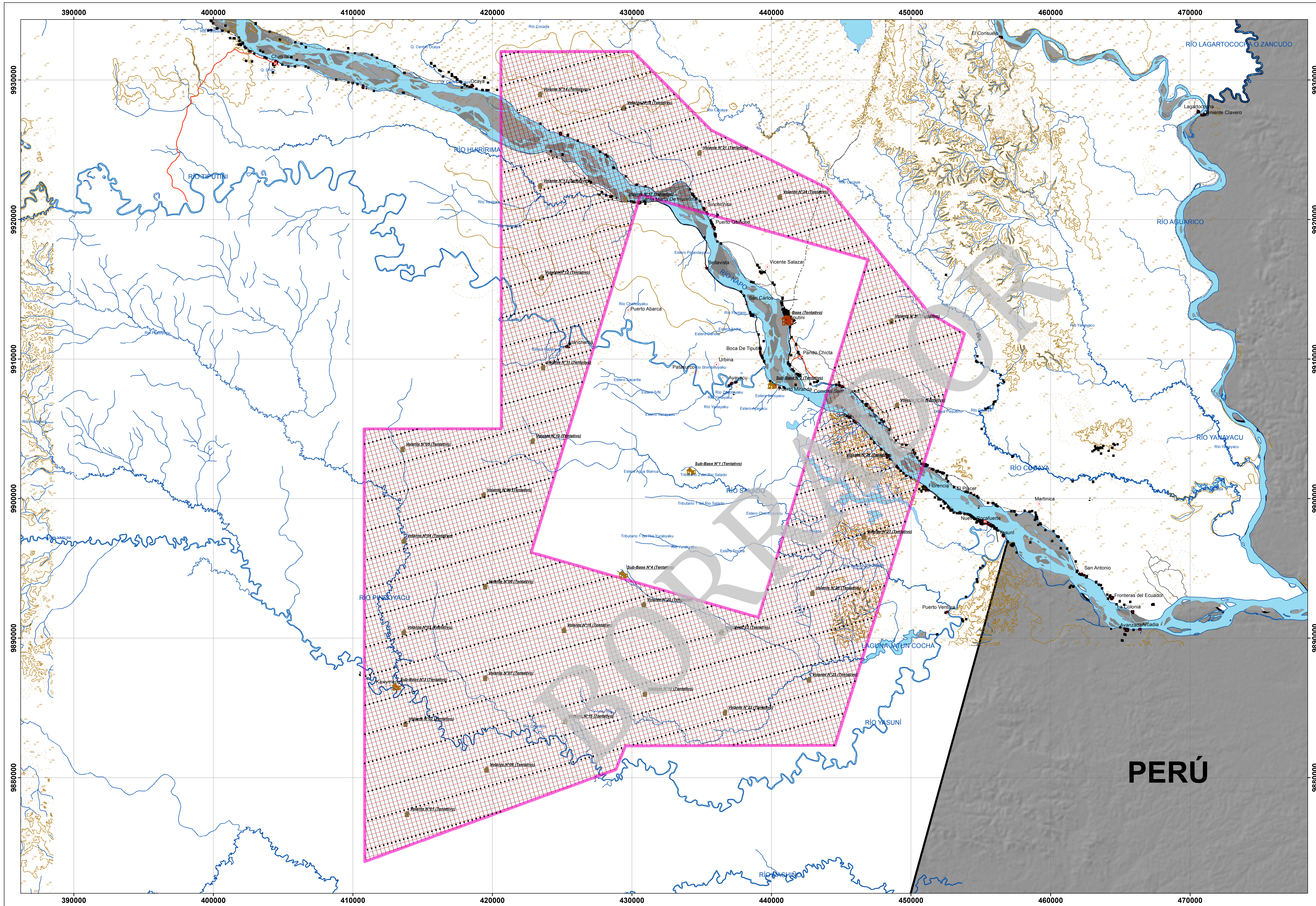


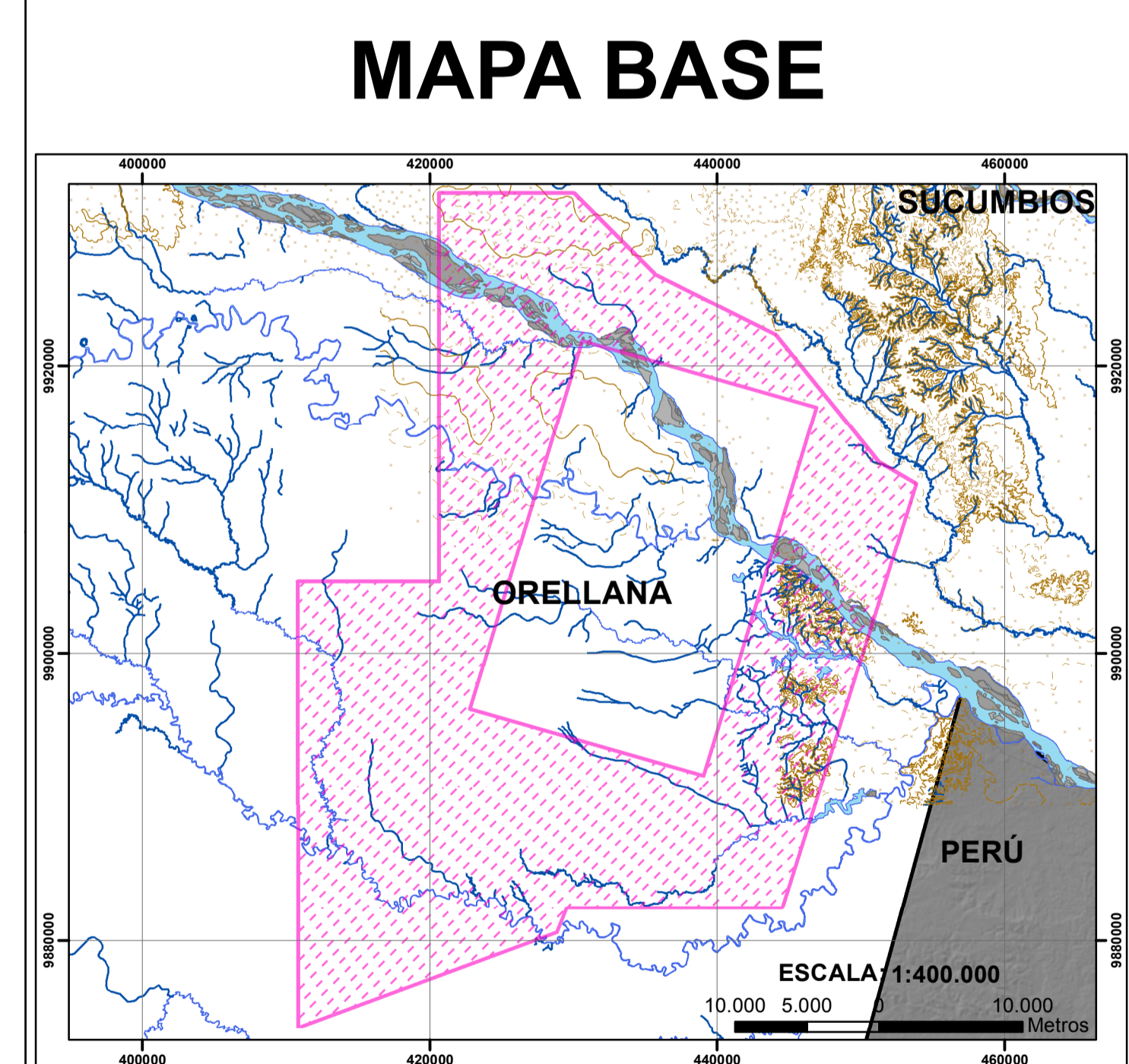
“ESTUDIO DE IMPACTO Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA SÍSMICA 3D BLOQUES 31 Y 43”

DATUM: WGS84 Zona 18S



LEYENDA TEMÁTICA

- Drop Zones
- Campamentos**
 - Base
 - Sub-Base
 - Volante
- Líneas Sísmicas**
 - Fuentes
 - Receptoras
- Área de Estudio



SIGNOS CONVENCIONALES

• Puntos Acotados	Curvas de Nivel	Vías	Ríos Secundarios	■ Pista de Aterrizaje
■ Centros de Salud	— Índice	— Ruta Primaria	■ Islas	■ Zonas Edificadas
○ Centros Poblados	— Intermedia	— Ruta Secundaria	■ Lodo y Arena	■ División Política Provincial
• Centros Educativos	— Suplementaria	— Ruta Local	■ Lagos y Lagunas	■ Límites de Ecuador
✦ Iglesia		— Sendero	■ Ríos Principales	
■ Casas		— Rodera		
• Edificios				

PROYECCIÓN UNIVERSAL TRANVERSA DE MERCATOR WGS 84 ZONA 18 SUR

06 MAPA DE INFRAESTRUCTURAS

FECHA DE EJECUCIÓN: **JULIO 2016**

ESCALA DE IMPRESIÓN: **1:100.000**

5.000 2.500 0 5.000 10.000 15.000 Metros

MINISTERIO DEL AMBIENTE

SUBSECRETARÍA DE CALIDAD AMBIENTAL

CARTOGRAFÍA

FASE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA

CÓDIGO: 22	CÓDIGO: 2202	CÓDIGO: 220250	220252	220253	220254
PROVINCIA: Orellana	CANTÓN: Aguariaco	PARROQUIA: Rocafuerte	Cononaco	de Huairirima	Tipitipi

FUENTE: RPI: Carta, Edificaciones, Ríos, Vías, Islas, Lagos y Lagunas (escala 1:50,000), 2013
CONAEI: División Política (escala 1:50,000), 2013
MIEDU: Centros Educativos (escala 1:50,000), 2014
MSP: Centros de Salud (escala 1:50,000), 2014
Natural Earth: Límites Ecuador (escala 1:100,000,000)

TAMAÑO: A0	ELABORADO POR: Energy and Environmental Consulting
ARCHIVO: 06 MAPA DE INFRAESTRUCTURAS.mxd	ESCALA DE TRABAJO: 1:50.000