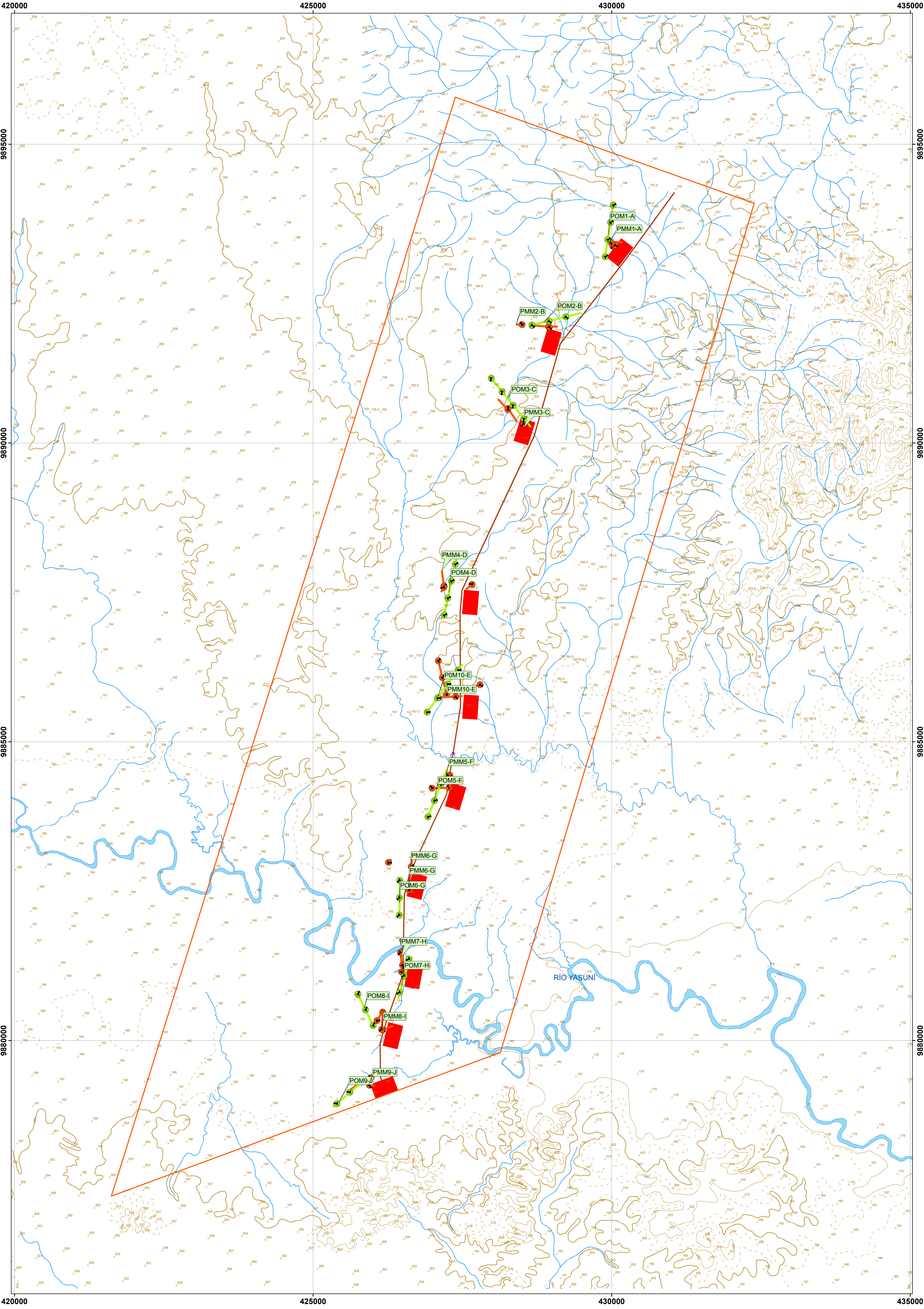


“ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL CAMPO ISHPINGO NORTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DE: PLATAFORMAS ISHPINGO A, B, C, D, E, F, G, H, I, J Y LA PERFORACIÓN DE 35 POZOS EN CADA PLATAFORMA; LA CONSTRUCCIÓN DE FACILIDADES DE SUPERFICIE, LA CONSTRUCCIÓN DE SUS CORRESPONDIENTES DDV DE LÍNEA DE FLUJO Y ACCESOS”

WGS84 Zona 18S



LEYENDA TEMÁTICA

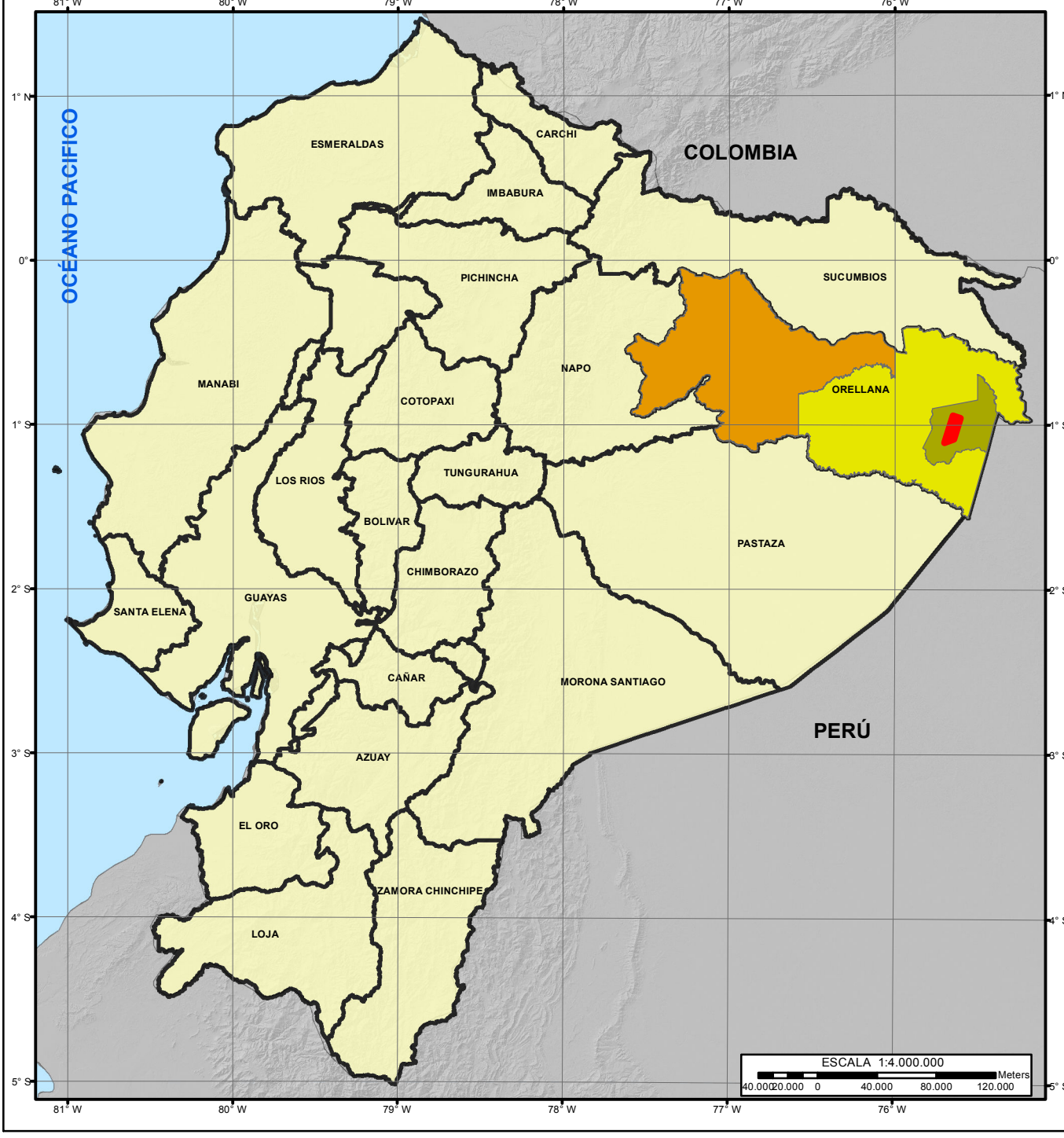
Muestras de Mastofauna

- Qualitativo
- Cuantitativo
- Área de Estudio

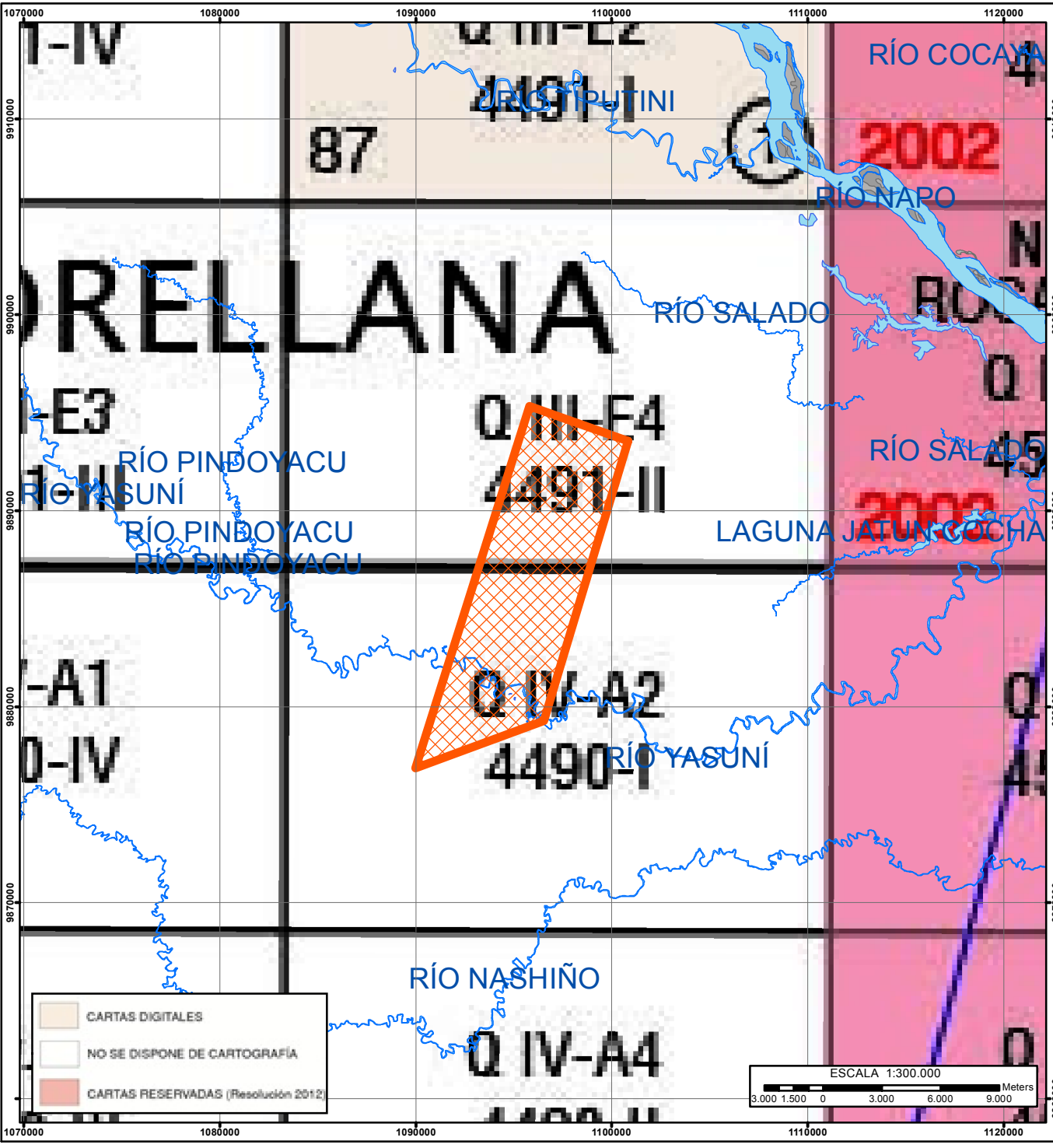
Infraestructura

- Plataforma
- Válvula
- Cruce subfluvial
- DDV

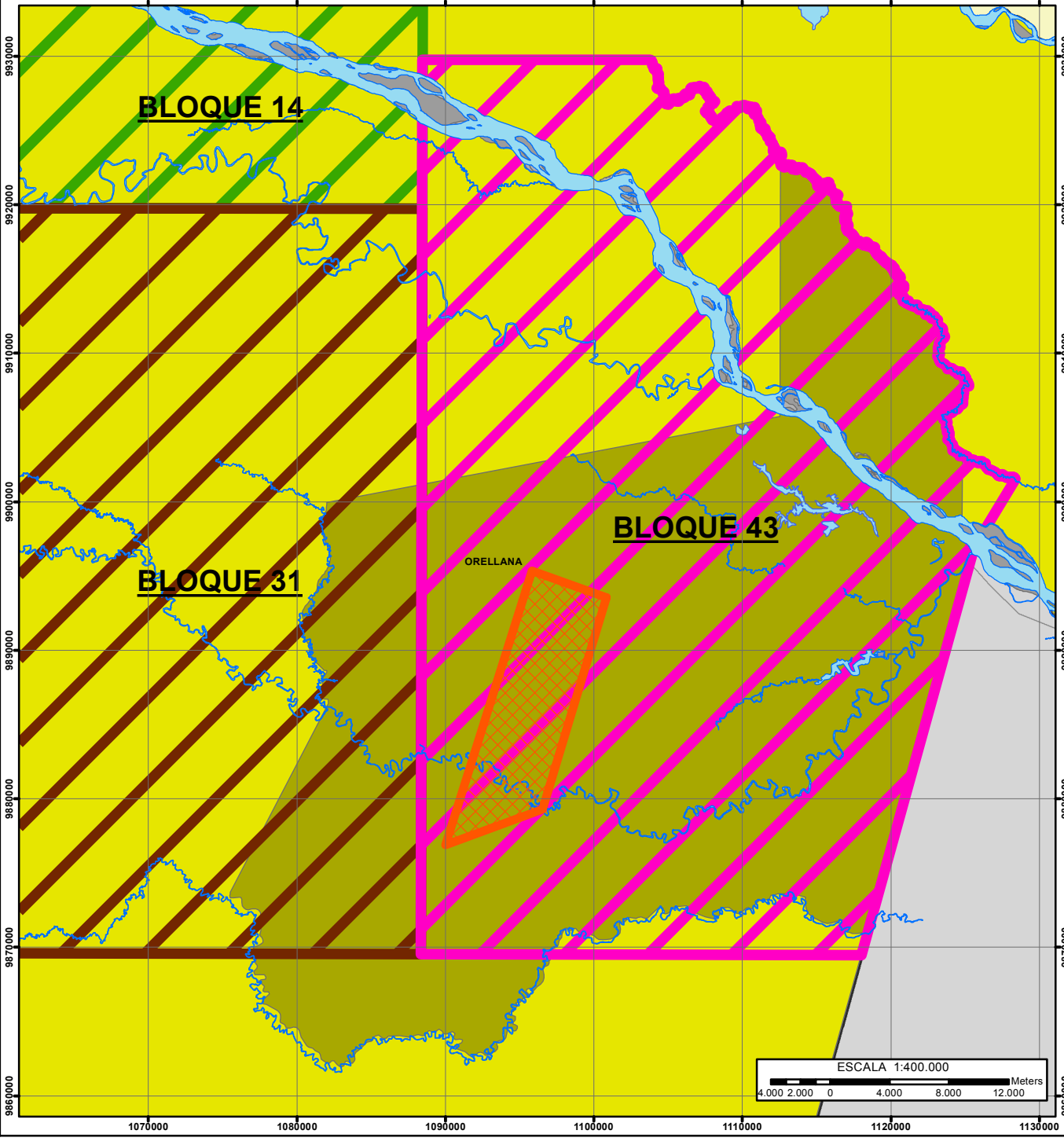
MAPA DE UBICACIÓN



CARTA NACIONAL IGM

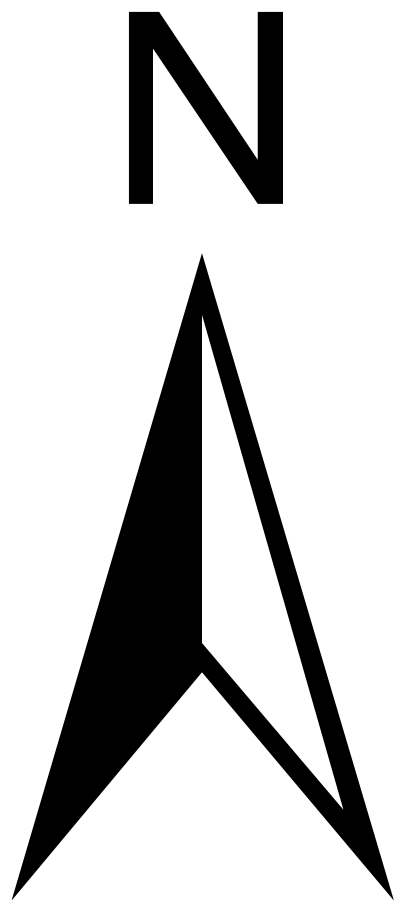


MAPA DE BLOQUES PETROLEROS



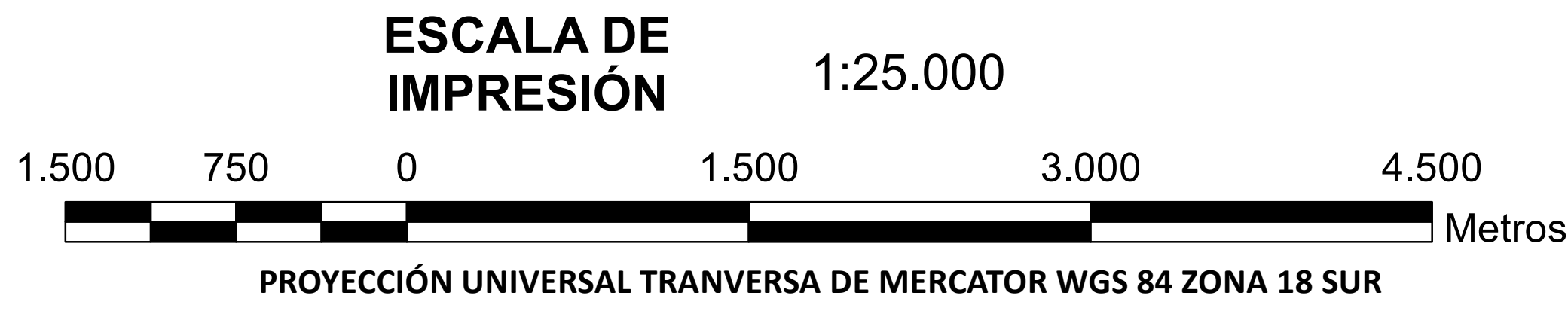
SIGNOS CONVENCIONALES

- Centros Poblados
- Puntos Acotados
- Curvas de Nivel
- Curvas indice
- Curvas intermedias
- Curvas suplementar
- Parroquia
- Nuevo Rocafuerte
- Cantón
- Aguarico
- Provincia
- Orellana
- División Política Administrativa
- Límites de Ecuador
- Río Simple
- Ríos Principales
- Lagos y Lagunas
- Lodo y Arena
- Islas



28 MAPA DE MUESTREO DE FAUNA MASTOFAUNA

FECHA DE EJECUCIÓN:  
MARZO 2017



MINISTERIO DEL AMBIENTE

SUBSECRETARÍA DE CALIDAD AMBIENTAL

CARTOGRAFÍA

FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCION

Código: 22	Código: 2202	Código: 220250
Provincia: Orellana	Cantón: Aguarico	Parroquia: Nuevo Rocafuerte
FUENTE: IGM: Contorno, Edificaciones, Ríos, Vías, Islas, Lagos y Lagunas (escala 1:25,000), 2015 CONALFI: División Política (escala 1:50,000), 2015 Natural Earth: Límites Ecuador (escala 1:10,000,000) E & E Consulting Cía. Ltda. 2017	TAMAÑO: A0 ELABORADO POR: Energy and Environmental Consulting	ARCHIVO: 28 MAPA DE MUESTREO DE FAUNA MASTOFAUNA.mxd ESCALA: 1:25,000