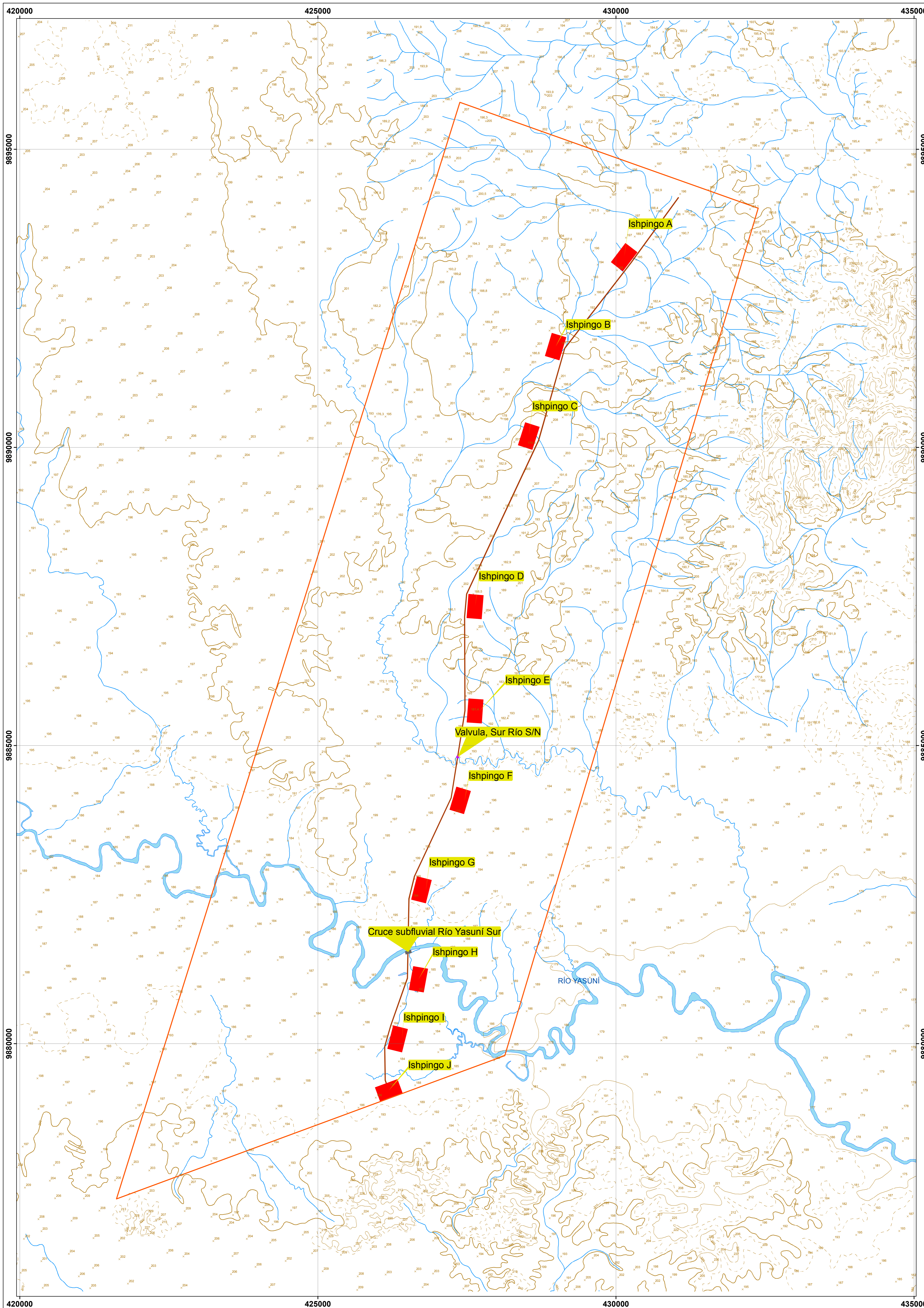


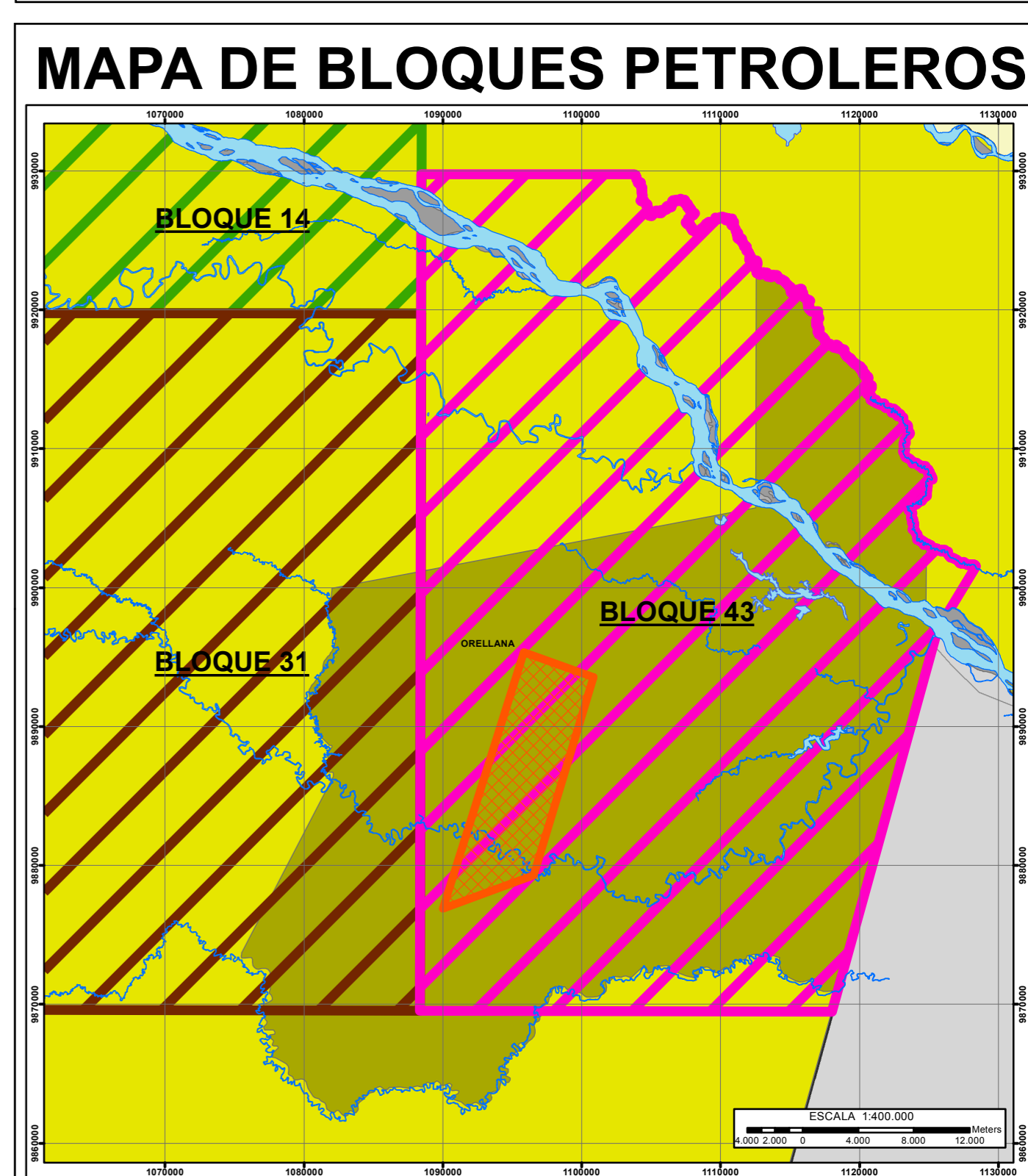
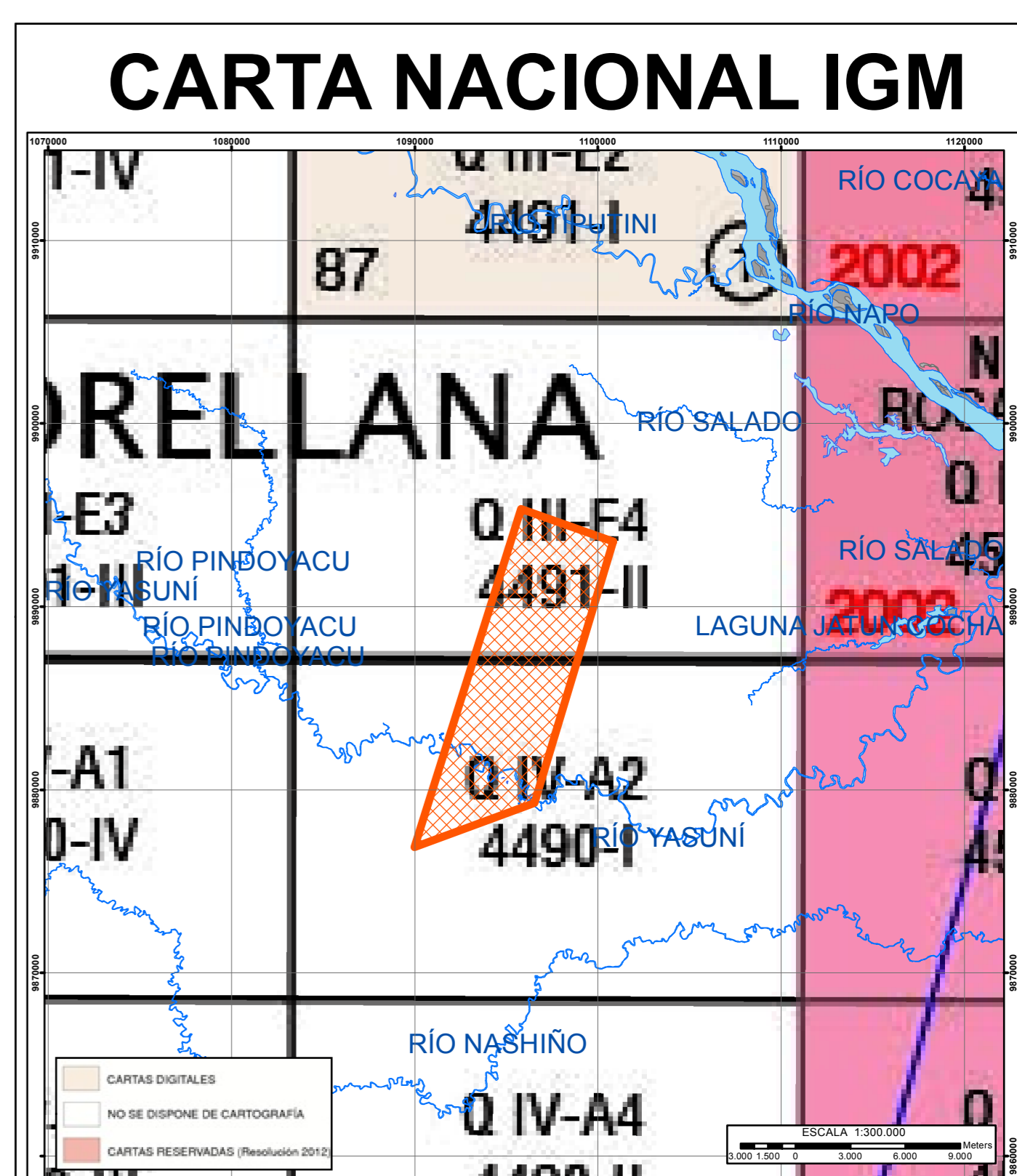
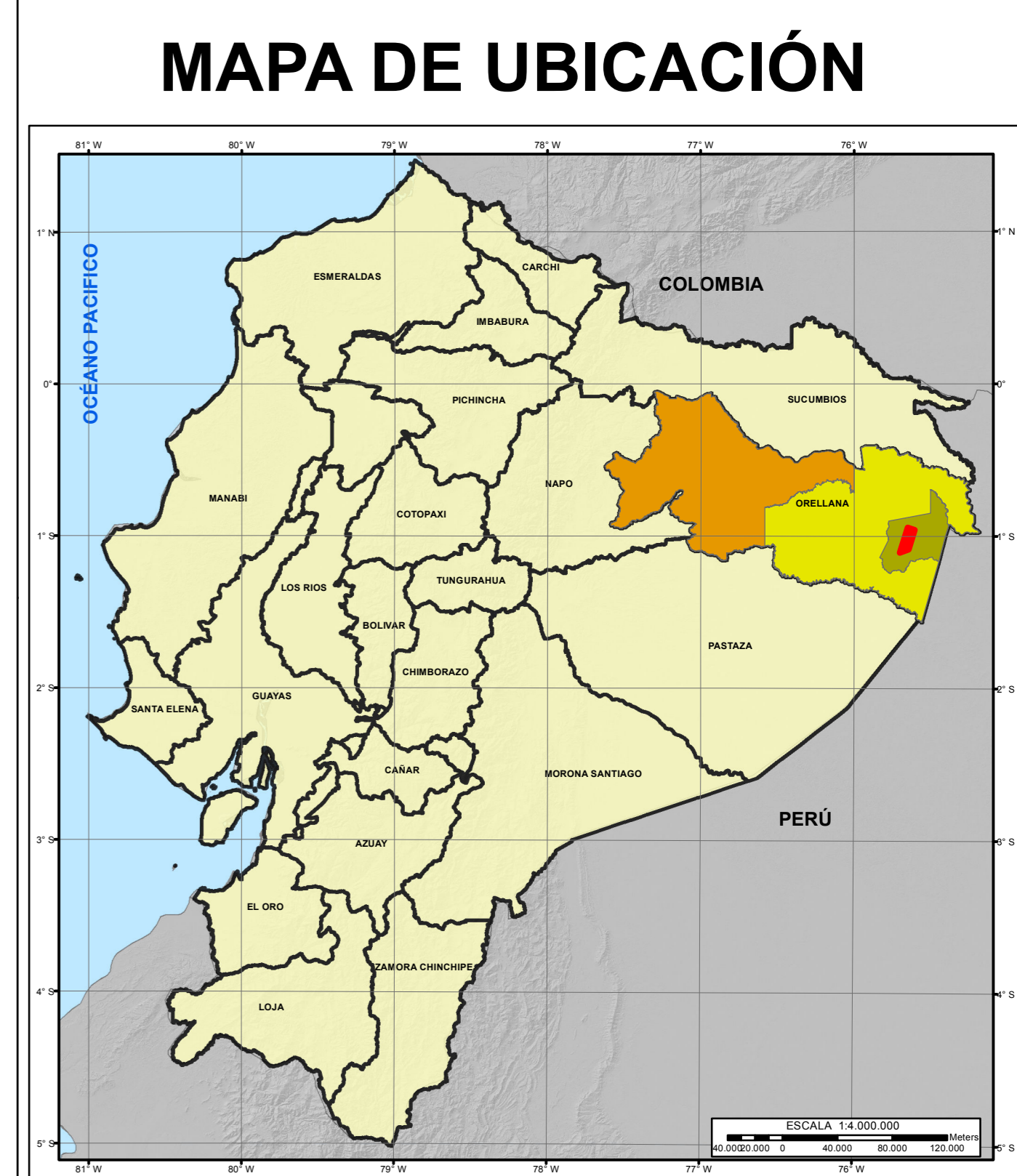
“ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL CAMPO ISHPINGO NORTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DE: PLATAFORMAS ISHPINGO A, B, C, D, E, F, G, H, I, J Y LA PERFORACIÓN DE 35 POZOS EN CADA PLATAFORMA; LA CONSTRUCCIÓN DE FACILIDADES DE SUPERFICIE, LA CONSTRUCCIÓN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

WGS84 Zona 18S



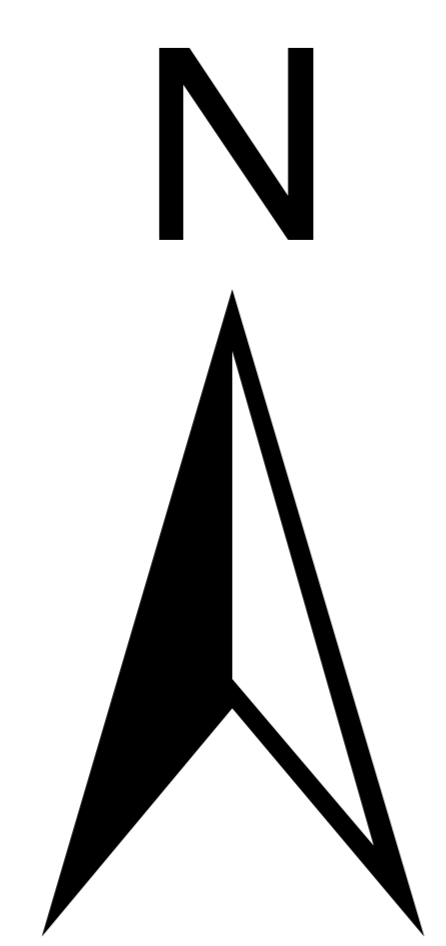
LEYENDA TEMÁTICA

- Área de Estudio
- Infraestructura**
- Plataforma
- Válvula
- Cruce subfluvial
- DDV



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



22 MAPA DE INFRAESTRUCTURAS

FECHA DE EJECUCIÓN:
MARZO 2017

ESCALA DE IMPRESIÓN 1:25.000

1.500 750 0 1.500 3.000 4.500 Metros

PROYECCIÓN UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR WGS 84 ZONA 18 SUR

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
CONALI: División Política (escala 1:50.000), 2015
Natural Earth: Límites Ecuador (escala 1:10.000.000)
PETROAMAZONAS EP: 2017
E & E Consulting Cia. Ltda. 2017

TAMAÑO: A0
ELABORADO POR: Energy and Environmental Consulting
ARCHIVO: 22 MAPA DE INFRAESTRUCTURAS.mxd
ESCALA: 1:25.000