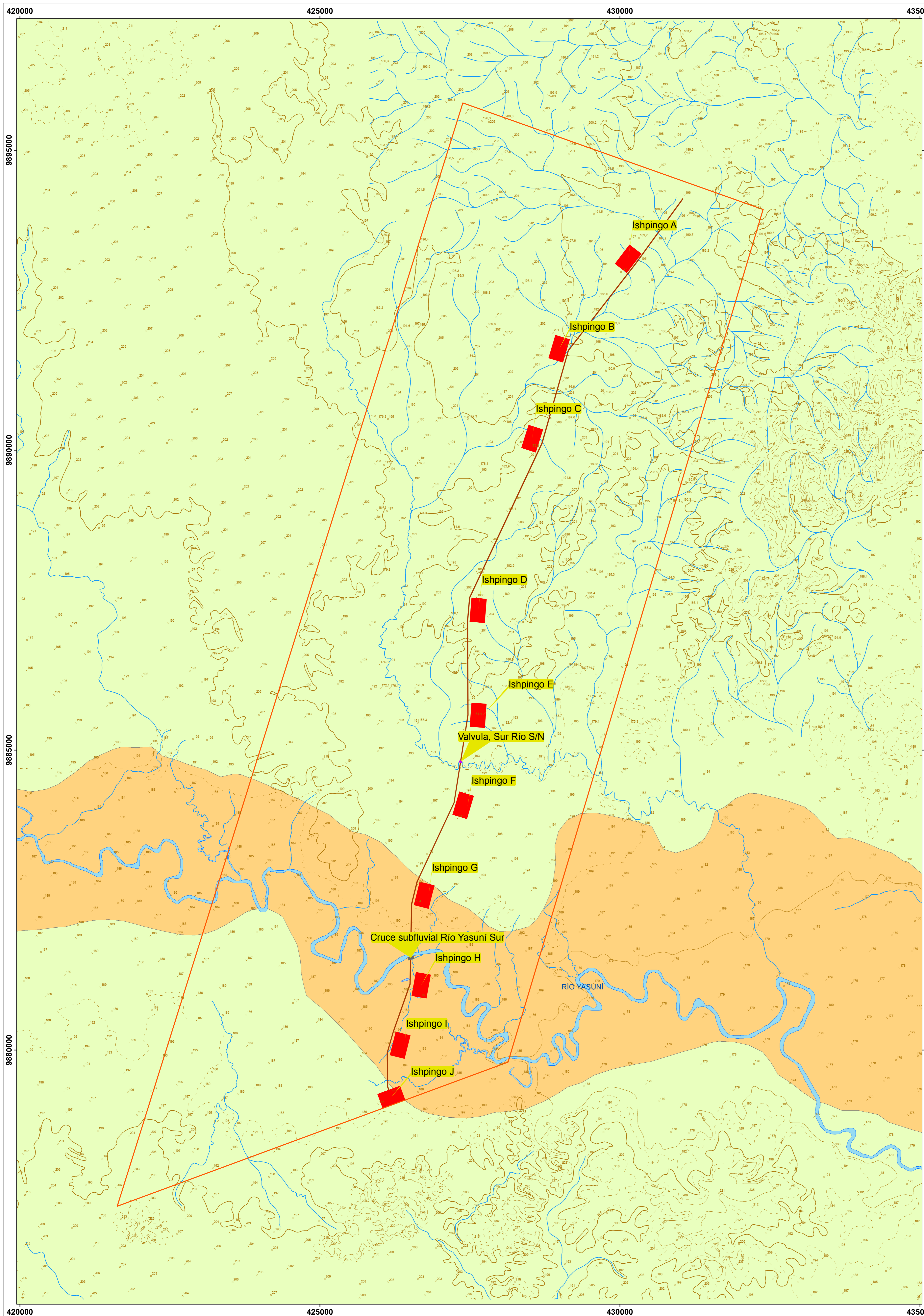


“ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL CAMPO ISHPINGO NORTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DE: PLATAFORMAS ISHPINGO A, B, C, D, E, F, G, H, I, J Y LA PERFORACIÓN DE 35 POZOS EN CADA PLATAFORMA; LA CONSTRUCCIÓN DE FACILIDADES DE SUPERFICIE, LA CONSTRUCCIÓN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

WGS84 Zona 18S



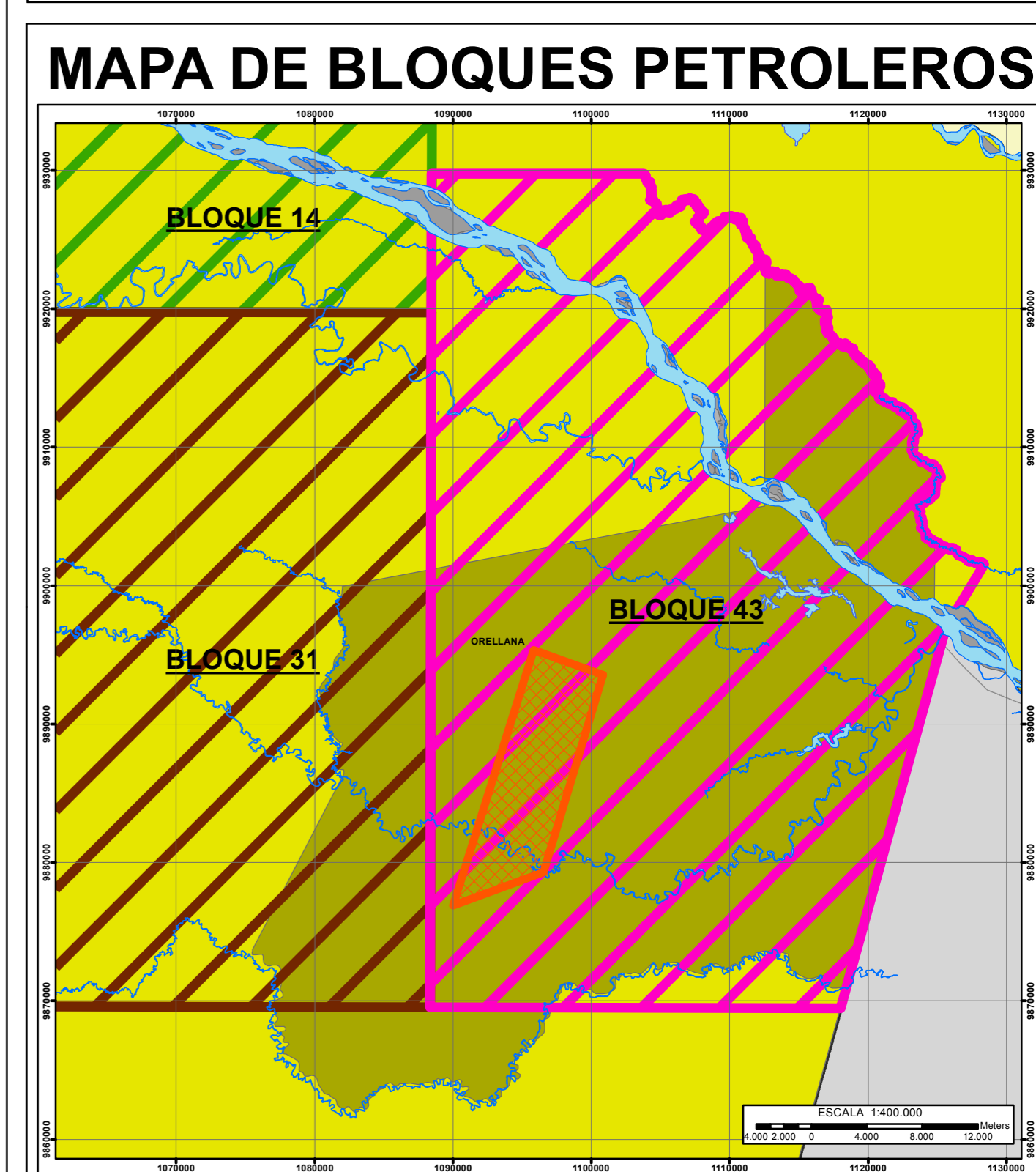
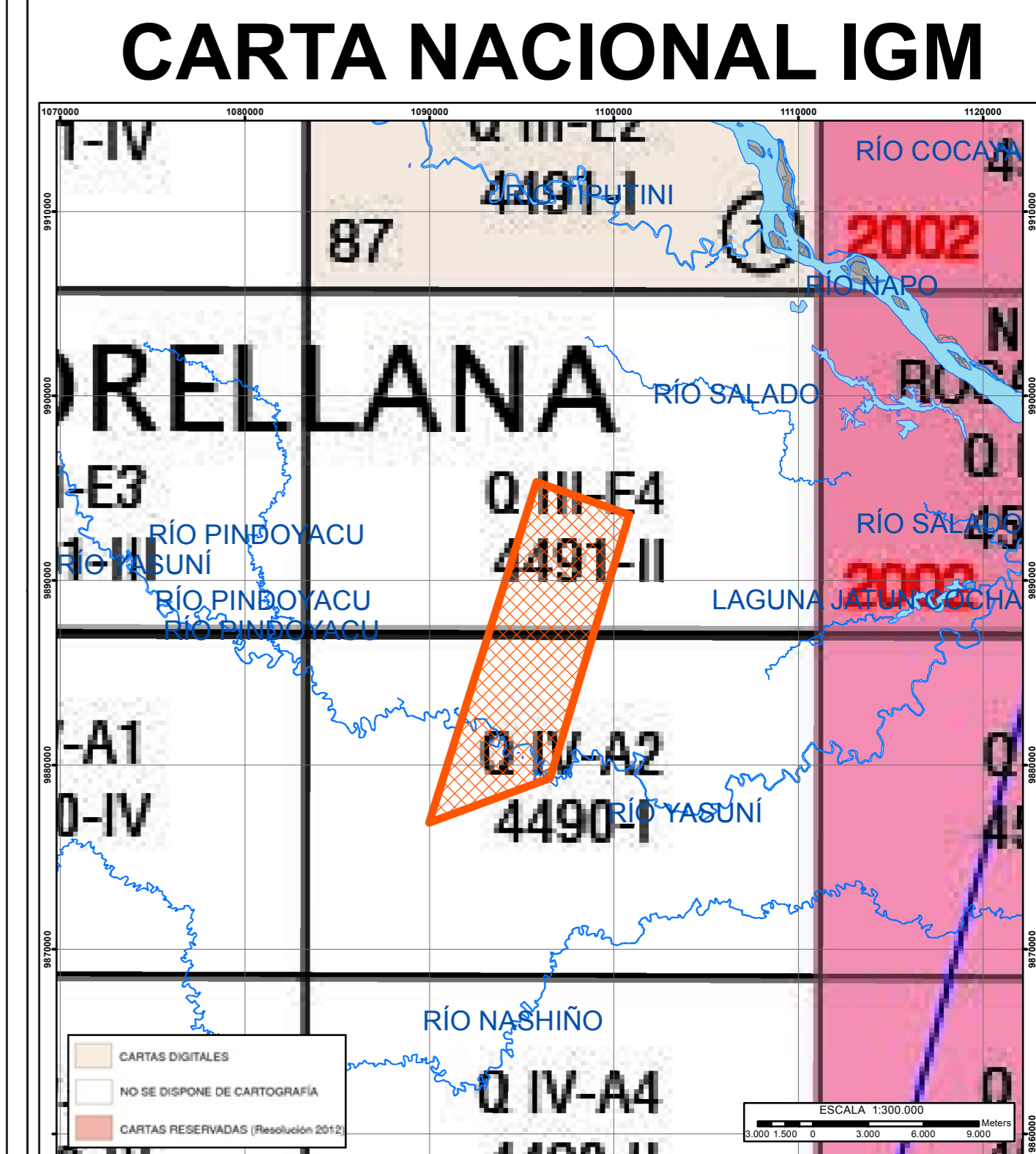
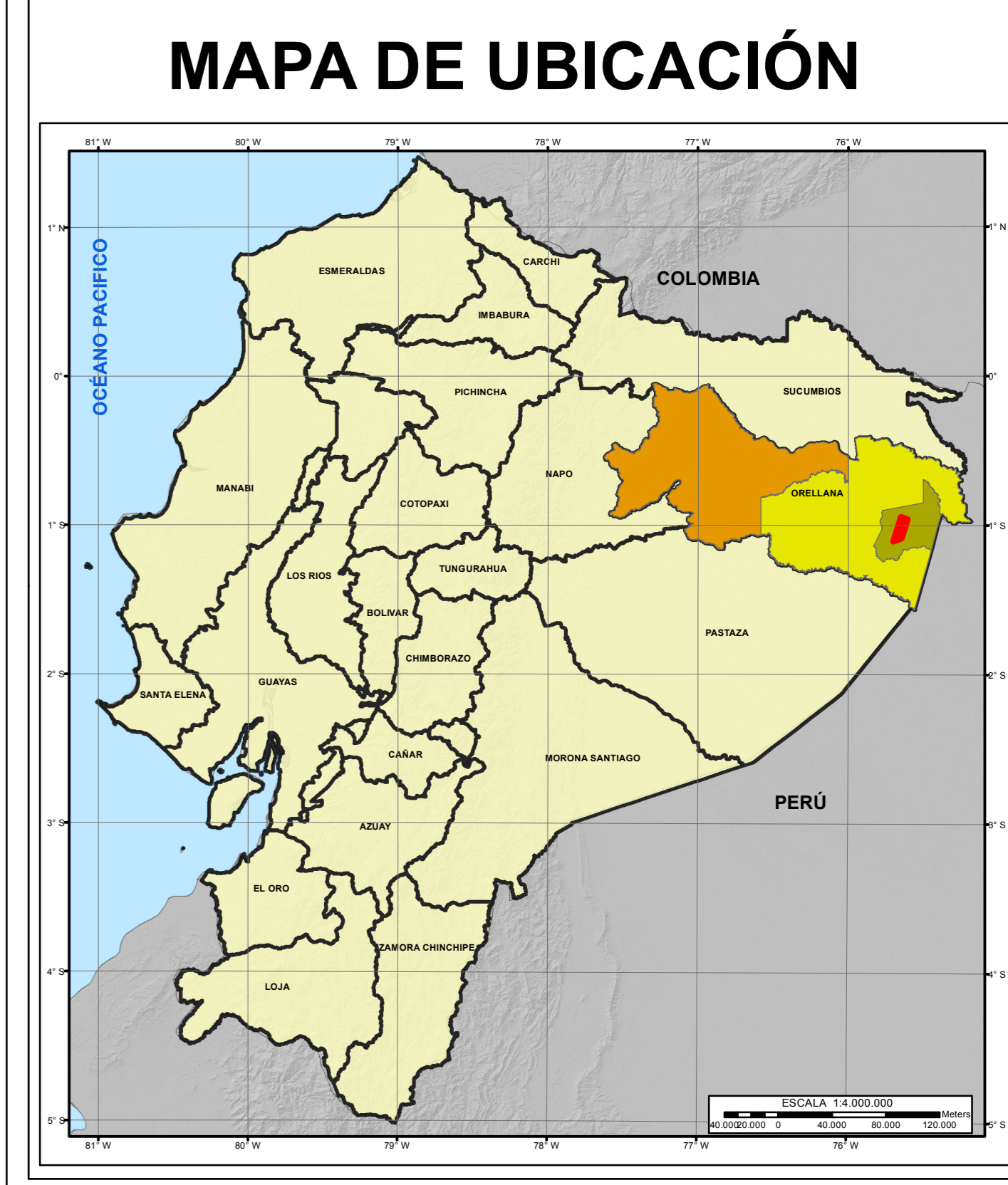
LEYENDA TEMÁTICA

- Área de Estudio
- Infraestructura**

 - Plataforma
 - Válvula
 - Cruce subfluvial
 - DDV

- Sensibilidad Abiótica**

 - Baja
 - Media



SIGNOS CONVENCIONALES

- Centros Poblados
- Puntos Acotados
- Curvas de Nivel**

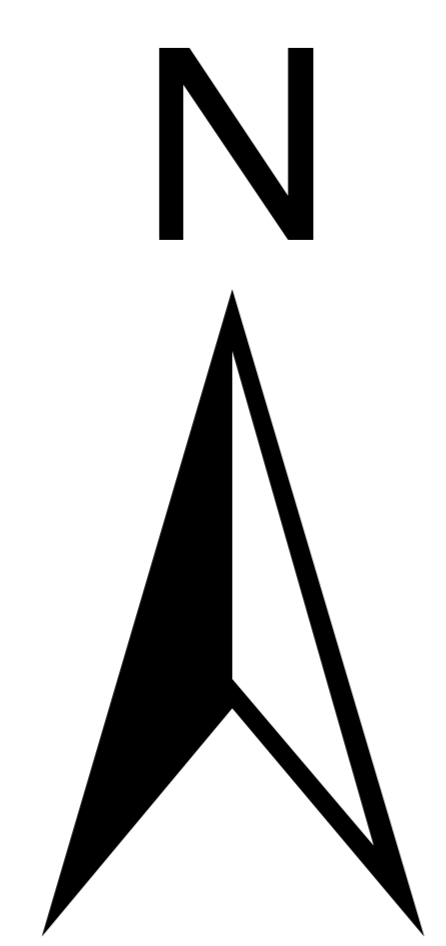
 - Curvas indice
 - Curvas intermedias
 - Curvas suplementar

- Parroquia**

 - Nuevo Rocafuerte
 - Aguarico

- Provincia**

 - Orellana
 - División Política Administrativa
 - Límites de Ecuador



41 MAPA DE SENSIBILIDAD ABIOTICA

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: Contas, Tabificaciones, 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: 41 MAPA DE SENSIBILIDAD ABIOTICA.mxd
ESCALA: 1:25.000