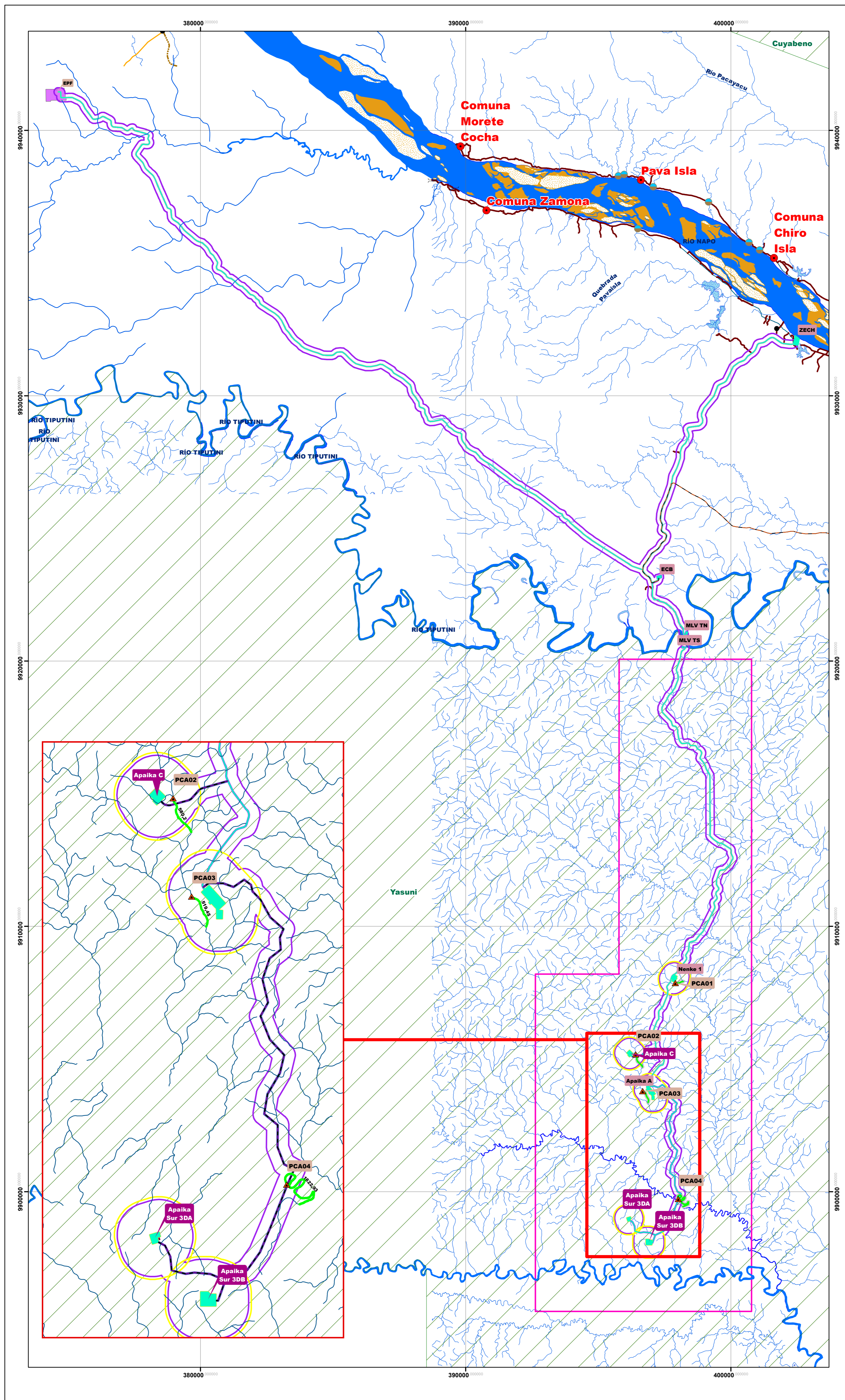


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EX-POST PARA EL DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE LOS CAMPOS APAIKA Y NENKE, BLOQUE 31

ECUADOR



LEYENDA TEMÁTICA

ÁREAS DE INFLUENCIA FÍSICA DIRECTA

SUELO

Área de construcción de las nuevas plataformas y los nuevos accesos ecológicos e infraestructura licenciada 108,13 Ha

HÍDRICA

Distancia hasta la junta con otro cuerpo hídrico, desde el punto de captación

CALIDAD DE AIRE

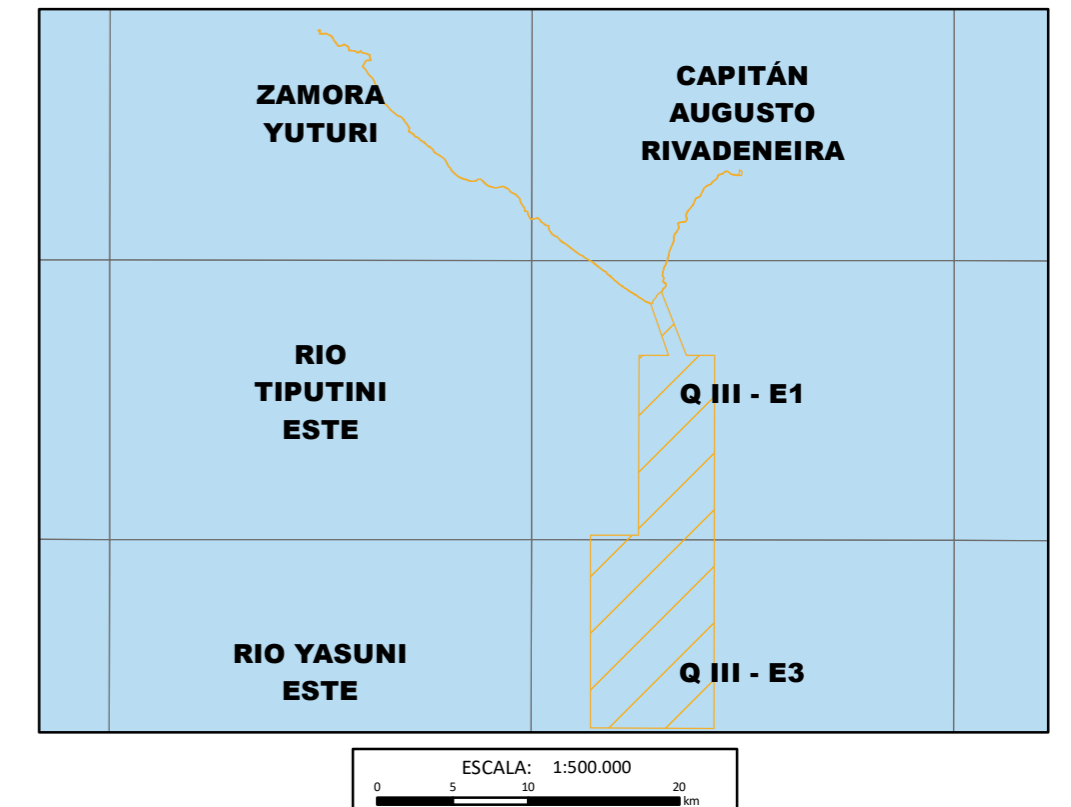
Radio de 500 metros alrededor de todas las facilidades donde se realizará perforación de pozos nuevos. 569,83 Ha

RUIDO

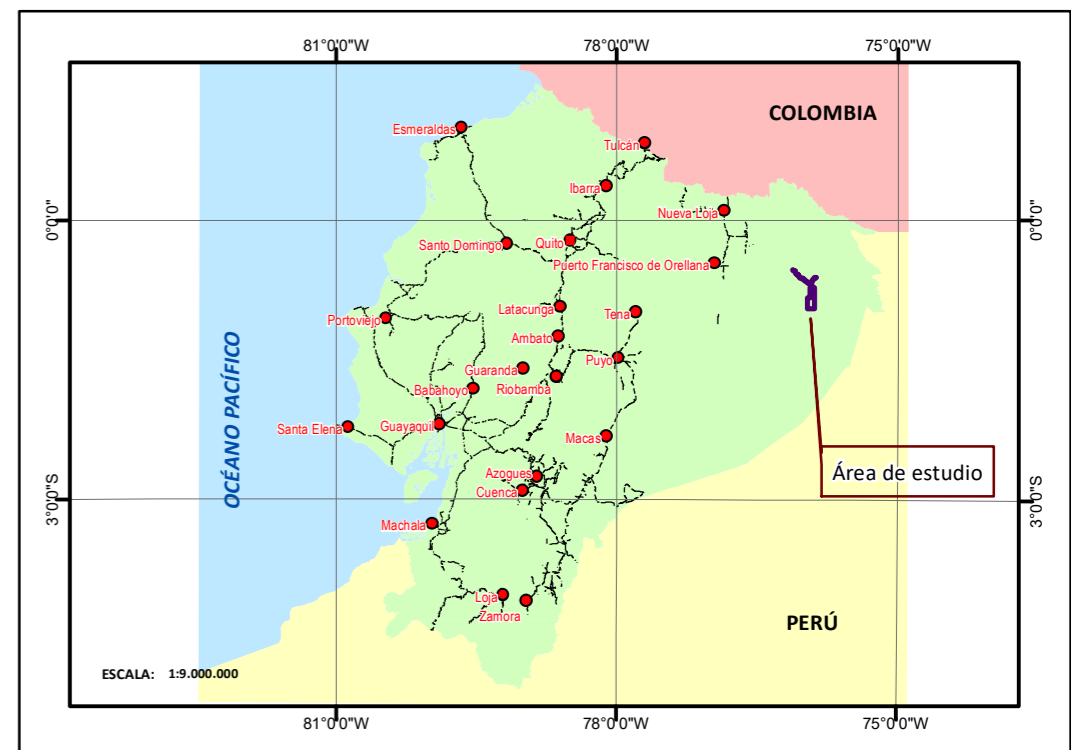
FACILIDAD	AID-PESIMISTA (m)
Plataformas	460
Accesos Ecológicos	150
Estación Central de Bombeo ECB	75

Área Total de 2272,3 Ha

UBICACIÓN EN EL ÍNDICE CARTOGRAFICO 1:50.000 IGM



UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL

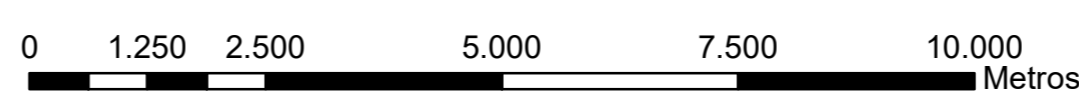


SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

- Choza
- Centro Poblado
- Puente Peatonal
- Pavimentada
- Afirmada
- Camino de Verano
- Sendero
- Rodera
- Puente peatonal
- Vado
- Drenaje Secundario
- Lago
- Isla
- Cienega
- Banco arena
- Área Inundacion
- Drenaje Principal
- Acceso ecológico a implementarse
- Plataformas a construir
- EPF
- Facilidades Existentes
- Bloque 31
- Parque Nacional Yasuni



MAPA DE AREAS DE INFLUENCIA FÍSICA



UTM Zona 18 S
Elipsoide Mundial
Datum Horizontal: Sistema geodésico Mundial (WGS) 1984
Datum Vertical: Nivel medio del mar - La Libertad



MINISTERIO DEL AMBIENTE

FASE DE CONSTRUCCIÓN

NOMBRE DEL MAPA: 23A MAPA DE ÁREAS DE INFLUENCIA DIRECTA - COMPONENTE FÍSICO		
PROVINCIA: Orellana	CANTÓN: Aguarico, Orellana	PARROQUIA: Capitán Augusto Rivadeneira, Cononaco, Tiputini, El Edén.
FUENTE: Instituto Geográfico Militar (IGM), Cartografía Base, Carta 1:50.000 Zamora Yuturi P-III-D4 Planimétrica (Red Vial, Red Hídrica, Poblados): 1:25.000, 1982. Infraestructura Petrolera: 1:1000, Ex - Petroamazonas 2018 Imagen Satelital, 2018.	TAMAÑO: A1	ELABORADO POR: Rennsignature & Consulting Cía. Ltda.
ESCALA: 1:80.000	FECHA ELABORACIÓN: DICIEMBRE DE 2018	