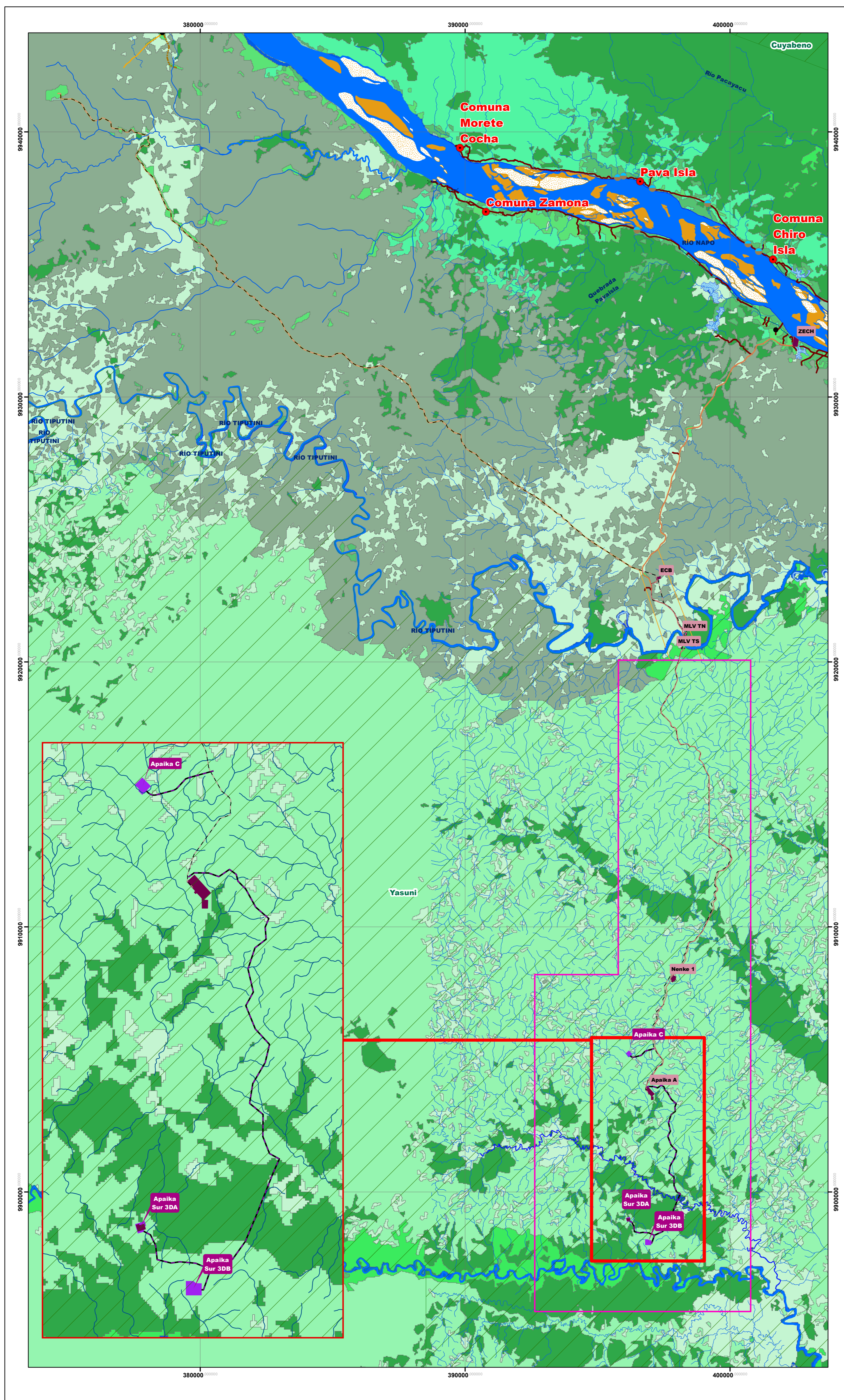


# ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EX-POST PARA EL DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE LOS CAMPOS APAIKA Y NENKE, BLOQUE 31

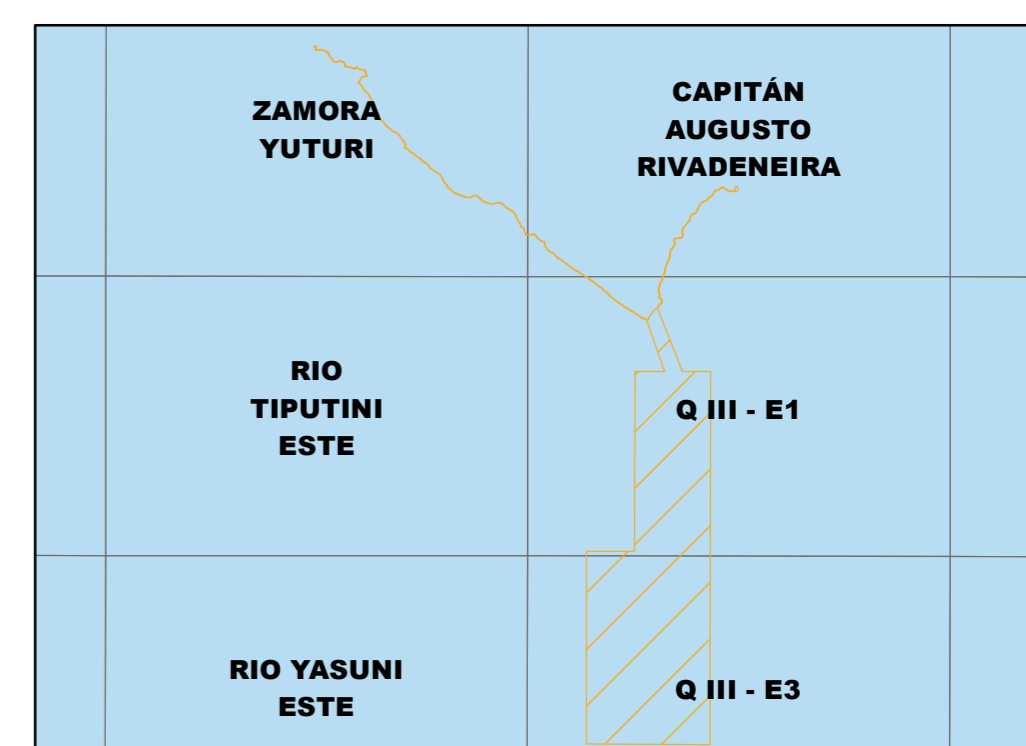
ECUADOR



## LEYENDA TEMÁTICA

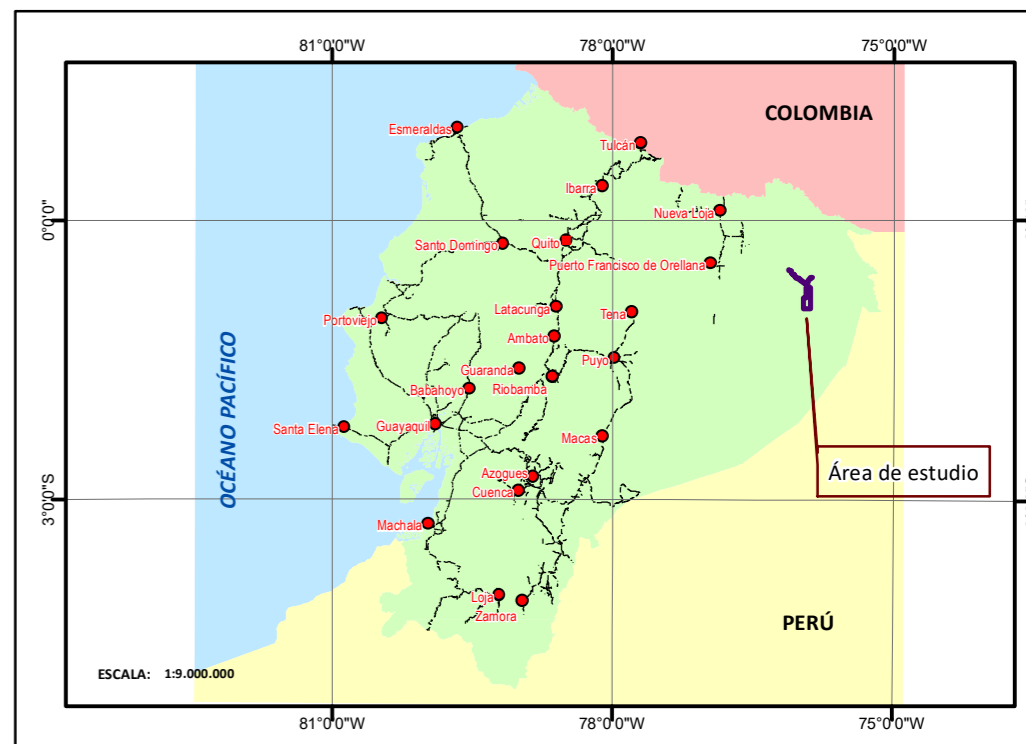
- Agua
- Bosque inundable de la llanura aluvial de los ríos de origen amazónico
- Bosque inundable de la llanura aluvial de los ríos de origen andino y de Cordilleras Amazónicas
- Bosque inundado de la llanura aluvial de la Amazonia
- Bosque inundado de palmas de la llanura aluvial de la Amazonia
- Bosque siempreverde de tierras bajas del Aguarico-Putumayo-Caquetá
- Bosque siempreverde de tierras bajas del Napo-Curaray
- Herbazal inundado lacustre-ripario de la llanura aluvial de la Amazonia
- Intervención
- Otras áreas

## UBICACIÓN EN EL ÍNDICE CARTOGRÁFICO 1:50.000 IGM



ESCALA: 1:500.000

## UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL



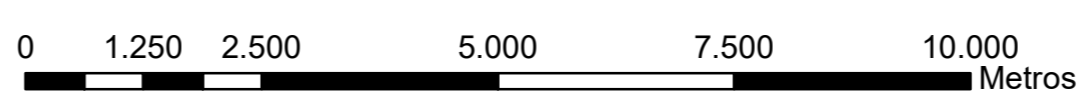
ESCALA: 1:500.000

## SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

- Choza
- Centro Poblado
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



## ECOSISTEMAS



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: 04 MAPA DE ECOSISTEMAS		
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, MAE, 2013. Actualización del PMA y EIA del Bloque 31, 2011.	TAMAÑO: A1	ELABORADO POR: Rennsignature & Consulting Cía. Ltda.
ESCALA: 1:80.000	FECHA ELABORACIÓN: DICIEMBRE DE 2018	