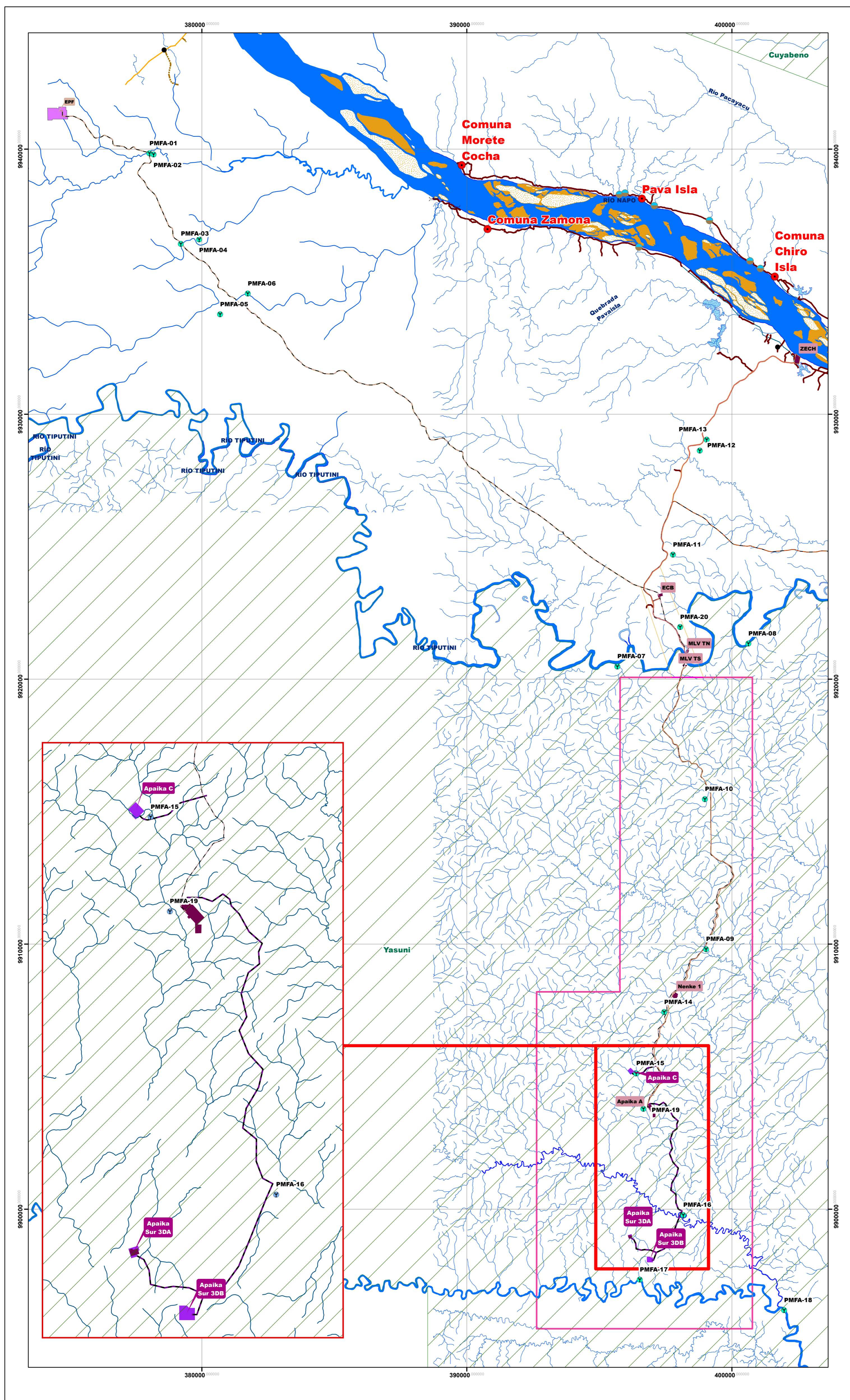


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EX-POST PARA EL DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE LOS CAMPOS APAIKA Y NENKE, BLOQUE 31

ECUADOR

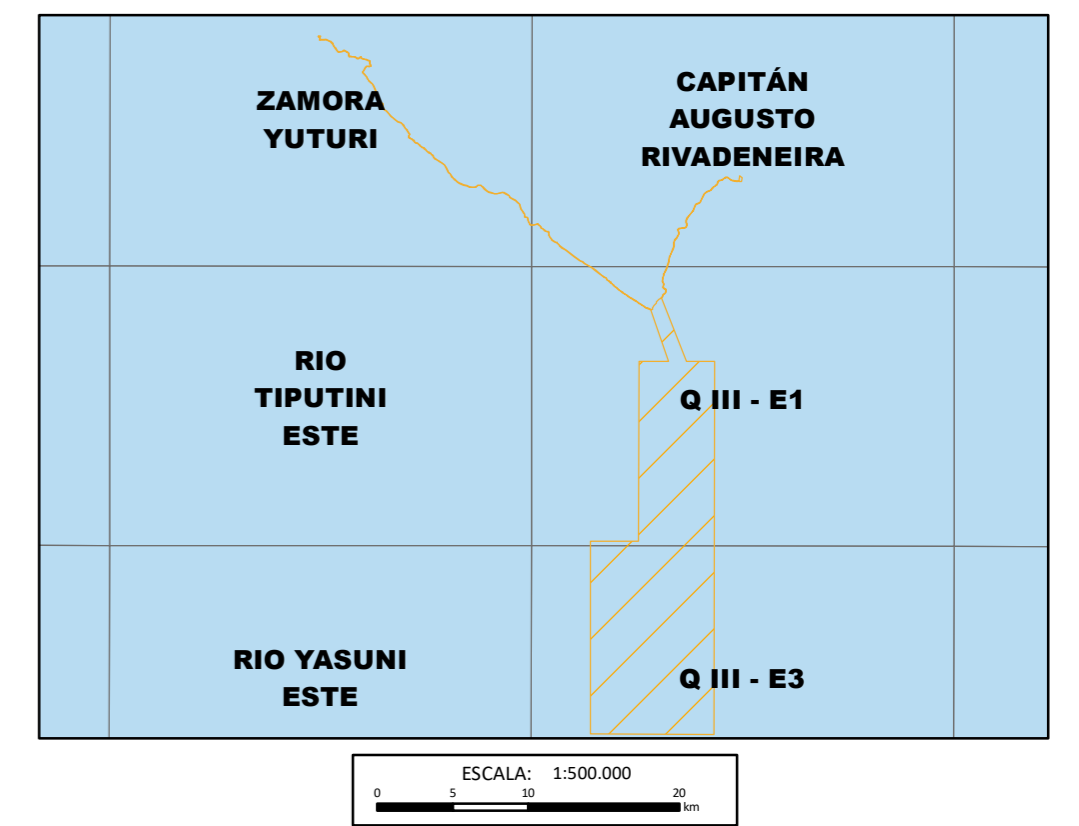


LEYENDA TEMÁTICA

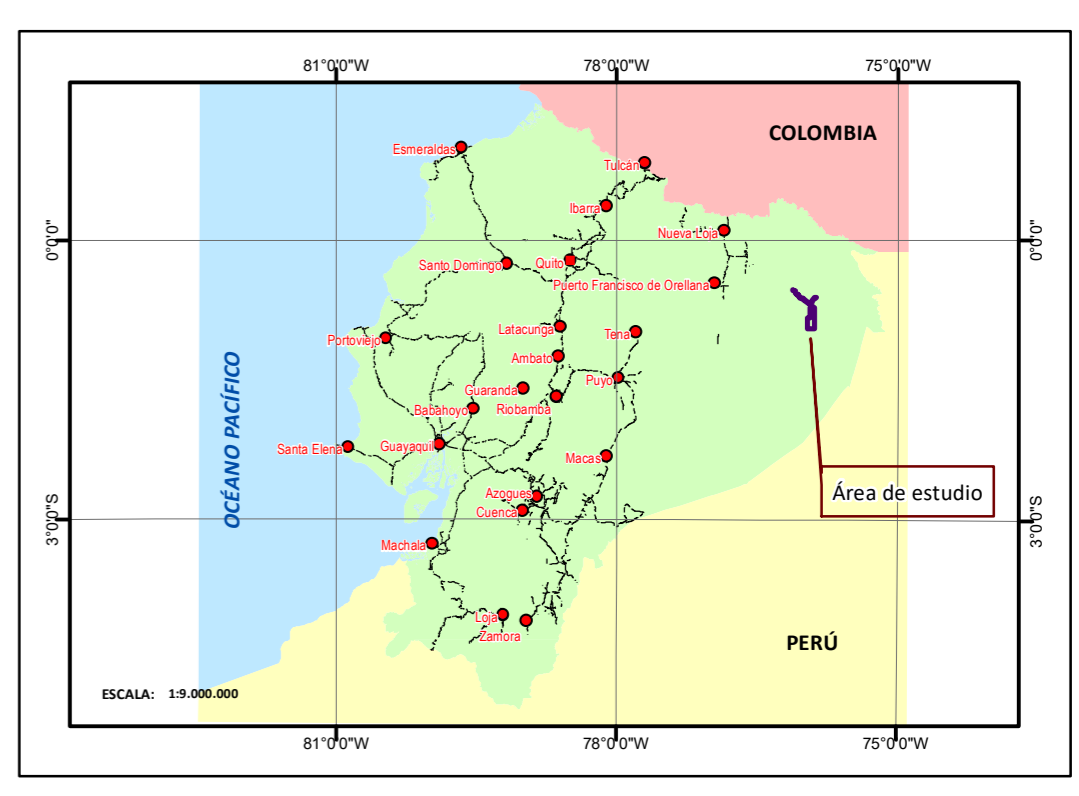
MUESTREO DE FAUNA

- Macroinvertebrados

UBICACIÓN EN EL ÍNDICE CARTOGRAFICO 1:50.000 IGM



UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL

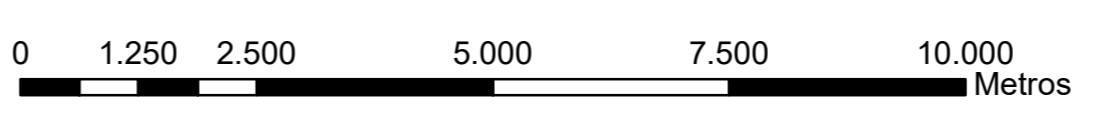


SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL

- | | | |
|--------------------|------------------------------------|----------------------------|
| ● Chozo | — Drenaje Secundario | — Sendero Ecológico Apaika |
| ● Centro Poblado | — Lago | — Vía Existente |
| — Puente Peatonal | — Isla | — Ducto a Bloque 43 |
| — Pavimentada | — Ciénega | — EPF |
| — Afirmada | — Banco arena | — Facilidades Existentes |
| — Camino de Verano | — Área Inundación | — Bloque 31 |
| — Sendero | — Drenaje Principal | — Área de Estudio |
| — Rodera | — Acceso ecológico a implementarse | — Parque Nacional Yasuni |
| — Puente peatonal | — Plataformas a construir | |
| ● Vado | — DDV Existente | |



MAPA DE MUESTROS DE MACROINVERTEBRADOS



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:
17G MAPA DE MUESTROS DE FAUNA - MACROINVERTEBRADOS

PROVINCIA: Orellana	CANTÓN: Aguarico, Orellana	PARROQUIA: Capitán Augusto Rivadenería, 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
ESCALA: 1:80.000		FECHA ELABORACIÓN: DICIEMBRE DE 2018

ELABORADO POR:
Rennsignature & Consulting Cía. Ltda.