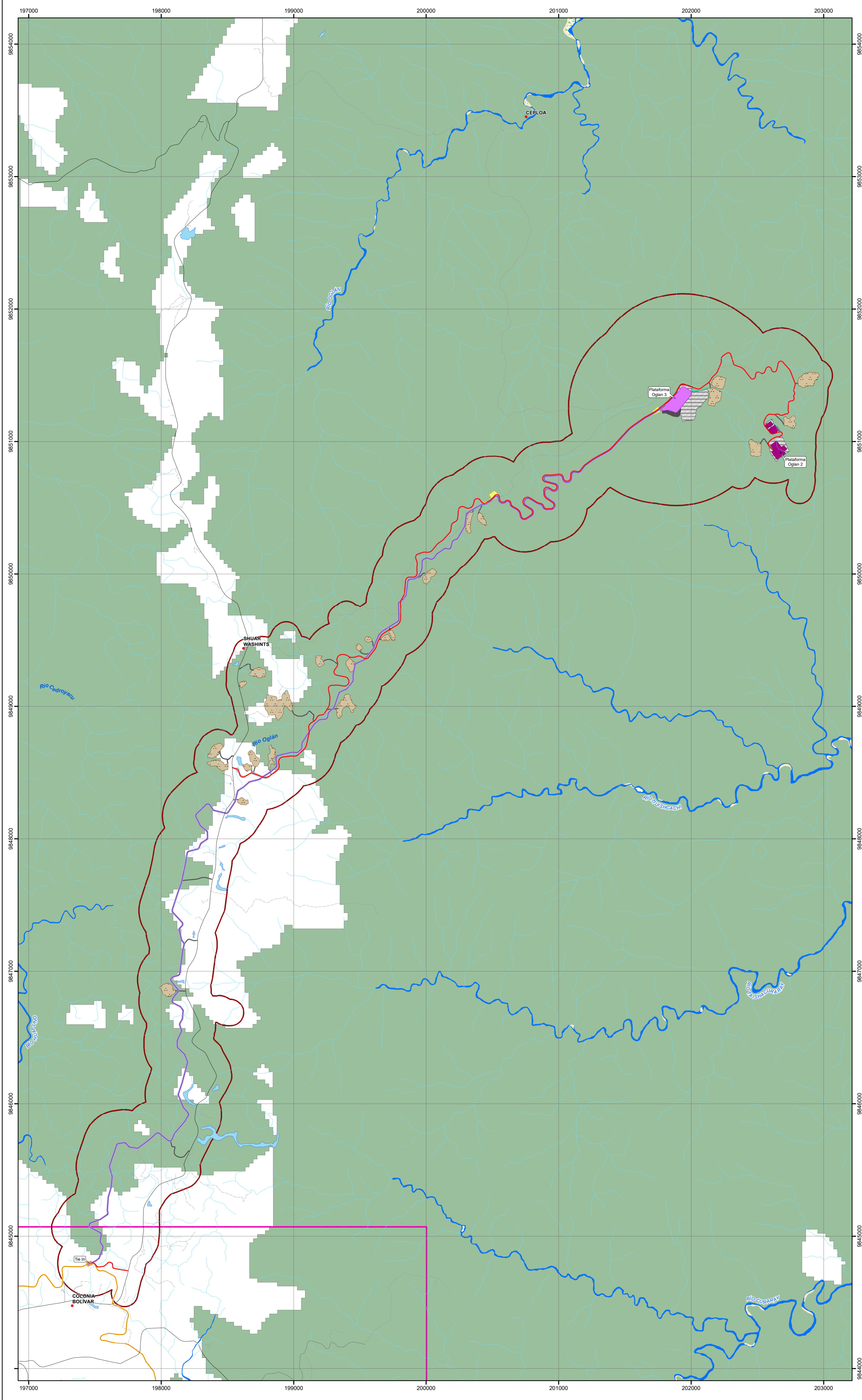


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL CAMPO OGLAN,
LOCALIZADO EN EL BLOQUE 10

Cartas topográficas escala 1:50000
O IV-A 4 ARAJUNO
O IV-C 2 RIO LLIQUINO

ZONA 18S



LEYENDA TEMÁTICA

- Área geográfica
- Bloque 10
- Línea de flujo existente

Implantación - Áreas útiles

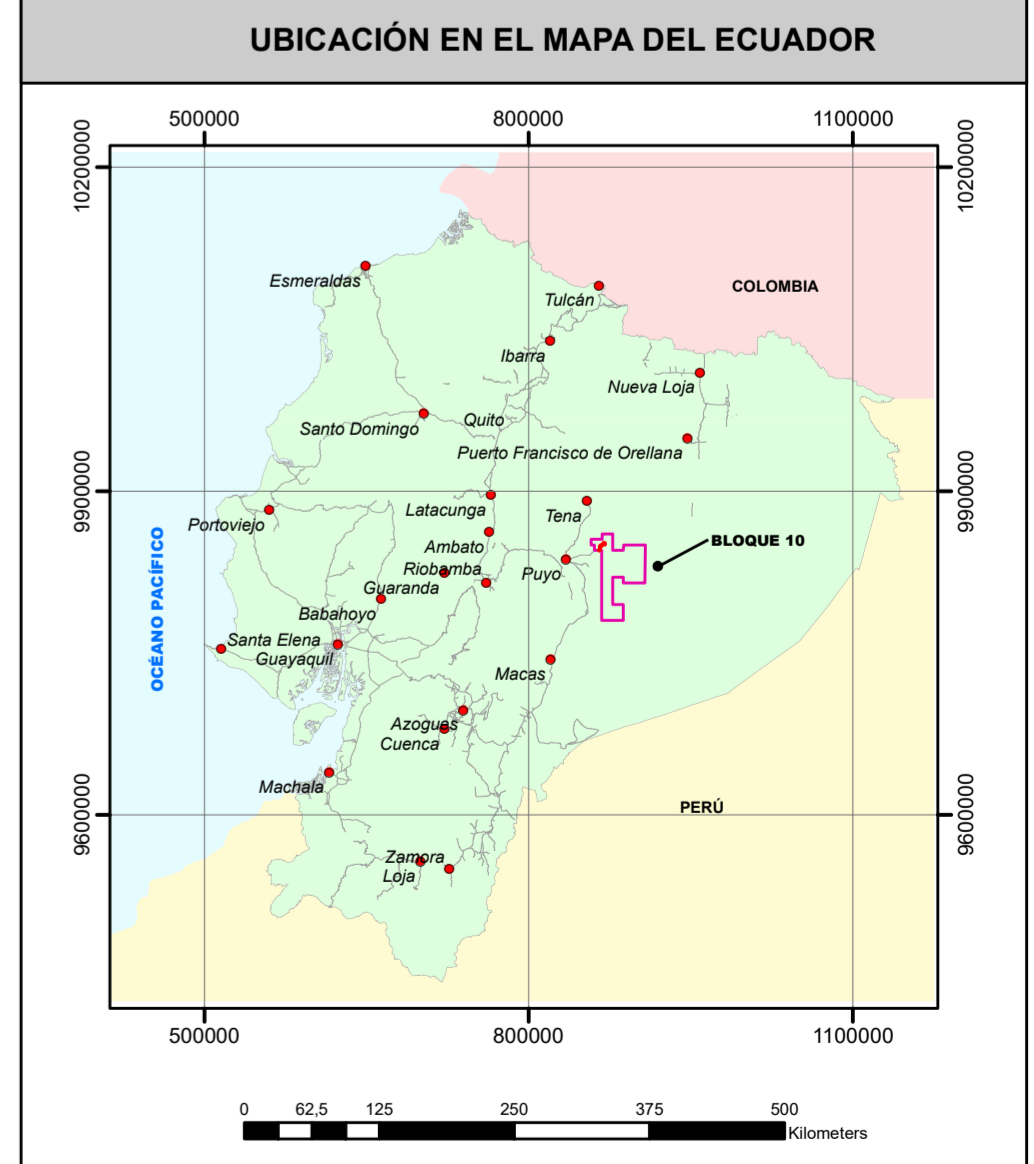
- Vía de acceso
- Línea de flujo
- Plataforma Oglan 2
- Plataforma Oglan 3
- Drenaje
- Tie In (Trampa recibidora)

Implantación - Áreas complementarias

- Accesos a DDV/Escombreras
- Campamento de avanzada
- Escombrera
- Estabilización/impermeabilización plataforma
- Áreas de corte/relleno plataforma
- Áreas de corte/relleno línea de flujo y accesos

ECOSISTEMAS

- Bosque Siempreverde Piemontano del Norte de la Cordillera Oriental de los Andes



SIGNOS CONVENCIONALES

- Centro poblado
- Red vial
- Rodera
- Sendero
- Drenaje secundario
- Drenaje principal
- Lago/Laguna
- Isla
- Banco de arena



ESCALA GRÁFICA

1:15.000

PROYECCIÓN UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Elipsoide WGS84
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84
Datum Vertical: Nivel medio del mar local. La Libertad Provincia de Santa Elena.
Zona 18

ENTRIX Latin America **pluspetrol**

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL CAMPO OGLAN, LOCALIZADO EN EL BLOQUE 10

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Alemán		CONTIENE: MAPA DE ECOSISTEMAS	
ESCALA TRABAJO: 1:5.000	FECHA: agosto, 2025	ARCHIVO DIGITAL:	No.
ESCALA IMPRESIÓN: 1:15.000		C:\EIA_EXPLOTACION_OGLAN\MXD\S-1_ECOSISTEMAS.mxd	5.2-1
REGISTRO IDM N°: 1152	PROYECTO: 10490405	SOBRE LA BASE DE: IGM. Proyecto de Inversión "Obtención de cartografía escala 1:5.000 y generación de cartografía básica oficial 1:25.000 a nivel nacional", 2011-2017. Escala: 1:5000. MANT. Ecosistemas Ecuador Continental, 2013. Fuente: Diseño de facilidades, septiembre 2024.	
ELABORADO POR: Departamento GIS			