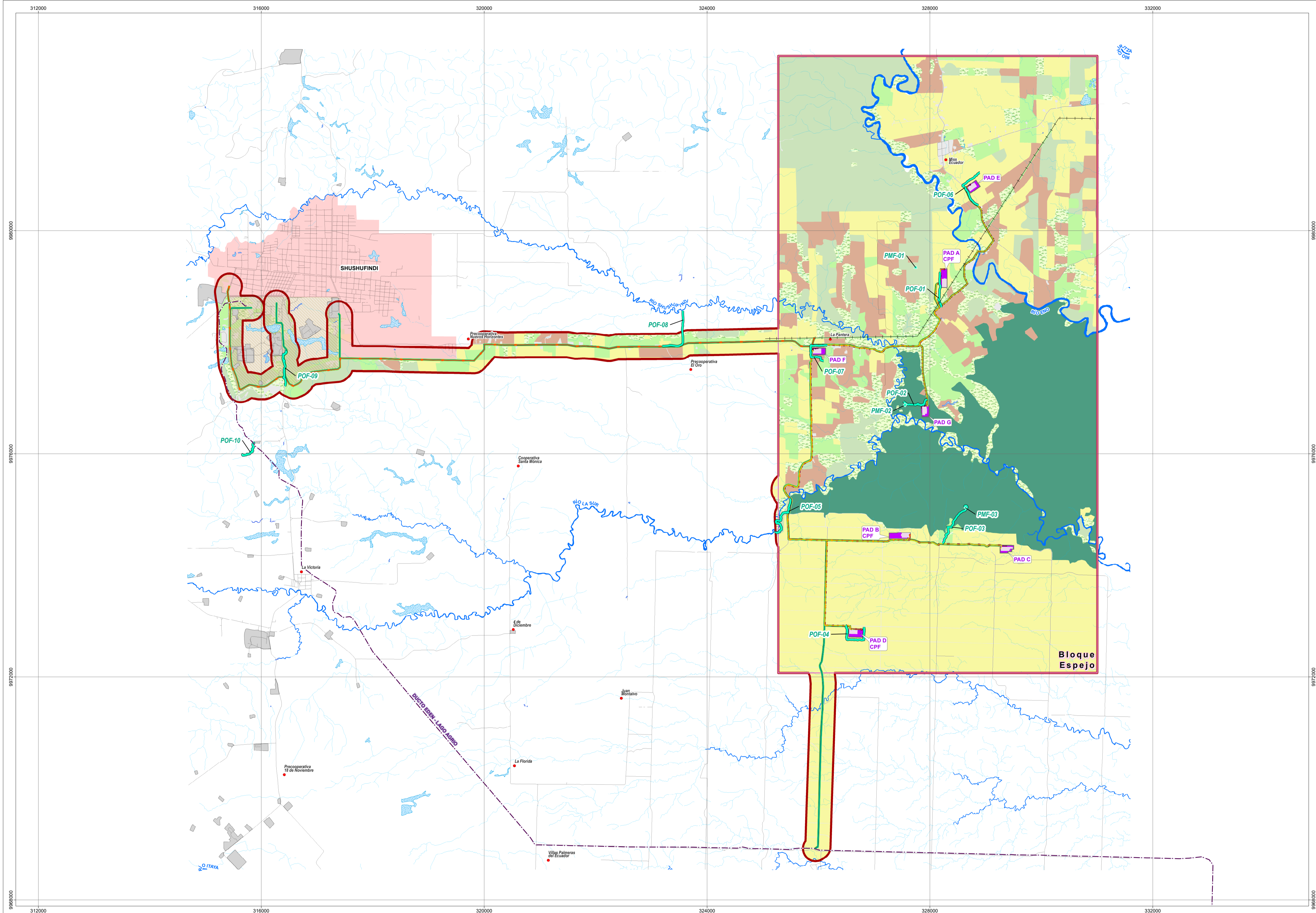


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL BLOQUE ESPEJO

Cartas topográficas. Escala 1:50 000  
P III-A4, P III-A2, P III-B1, P III-B3

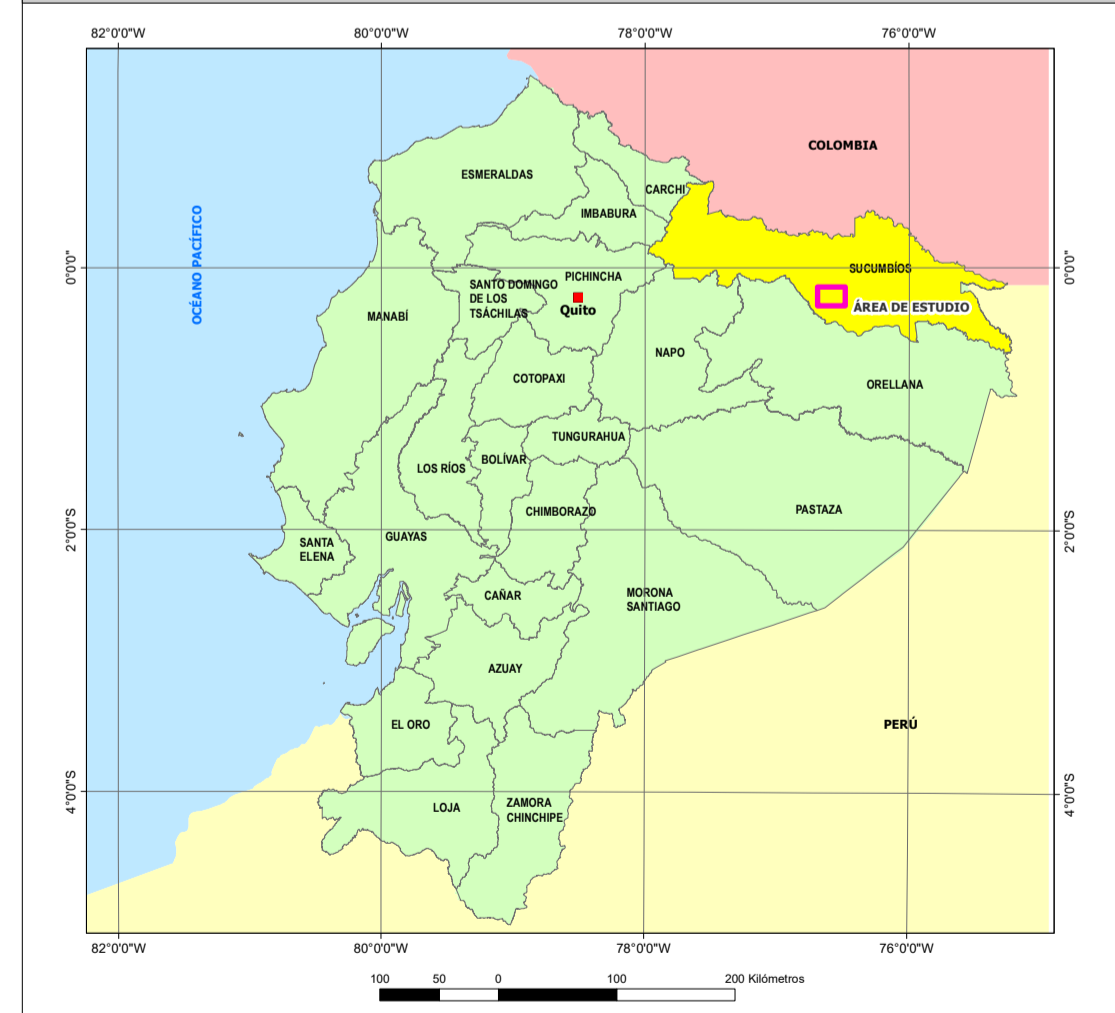
Zona 18 Sur



**LEYENDA**

- Bloque Espejo
- Área geográfica
- IMPLANTACIÓN**
- Línea de flujo
- Línea de transmisión entre PADs
- Línea de transmisión interconexión con el Sistema Nacional Interconectado (SNI)
- Oleoducto secundario
- Derecho de vía compartido
- Ampliación
- Plataforma licenciada
- Talud
- PUNTOS Y RECORRIDOS DE MONITOREO BIÓTICO**
- FLORA**
- Monitoreo cuantitativo
- Monitoreo cualitativo
- COBERTURA VEGETAL Y USO DEL SUELO**
- Bosque húmedo poco alterado
- Bosque húmedo medianamente alterado
- Vegetación Arbustiva
- Cultivo
- Mosaico agropecuario
- Pastizal
- Erial

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



**SÍMBOLOS CONVENCIONALES**

- Centro poblado
- Vía
- Drenaje secundario
- Drenaje principal
- Lago/laguna
- Área de inundación
- INFRAESTRUCTURA EXISTENTE**
- Línea de transmisión eléctrica
- Ducto Edén - Lago Agrío
- Refinería Shushufindi
- Instalación petrolera



**ESCALA GRÁFICA**

1:35000

Proyección UTM. Elipsoide WGS84.  
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84.  
Datum Vertical: Nivel medio del mar local, La Libertad Provincia de Santa Elena.  
Zona 18 Sur.

**ENTRIX**  
Latin America

**GEOPARK**

**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL BLOQUE ESPEJO**

<b>DIRECTOR DEL PROYECTO:</b> Ing. Miguel Alemán	<b>CONTIENE:</b> MAPA DE UBICACIÓN DE PUNTOS Y RECORRIDOS DE MONITOREO BIÓTICO - FLORA		
<b>ESCALA TRABAJO:</b> 1:5.000	<b>FECHA:</b> agosto, 2024	<b>ARCHIVO DIGITAL:</b> <a href="#">C:\EIA\EXPLOTACION_BLOQUE ESPEJO\PROYECTO\BIOLOGIA\MONITOREO_BIOTICO_FLORA.mxd</a>	<b>No.:</b> 10.3-A
<b>ELABORADO POR:</b> DEPARTAMENTO GIS ENTRIX	<b>SOBRE LA BASE DE:</b> IGM, Proyecto de Inventario "Operación de cartografía actual 1:5.000 y generación de cartografía básica oficial escala 1:25.000 a nivel nacional" desde 1998, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023. Ministerio de Energía y Minas, Bases de datos 2020. Cartografía vegetal sobre imágenes satelitales (SPOT7 1.5 metros, septiembre 2023). ENTRIX, Monitoreo Biótico, agosto 2024.		

**PROYECTO:** 10490309