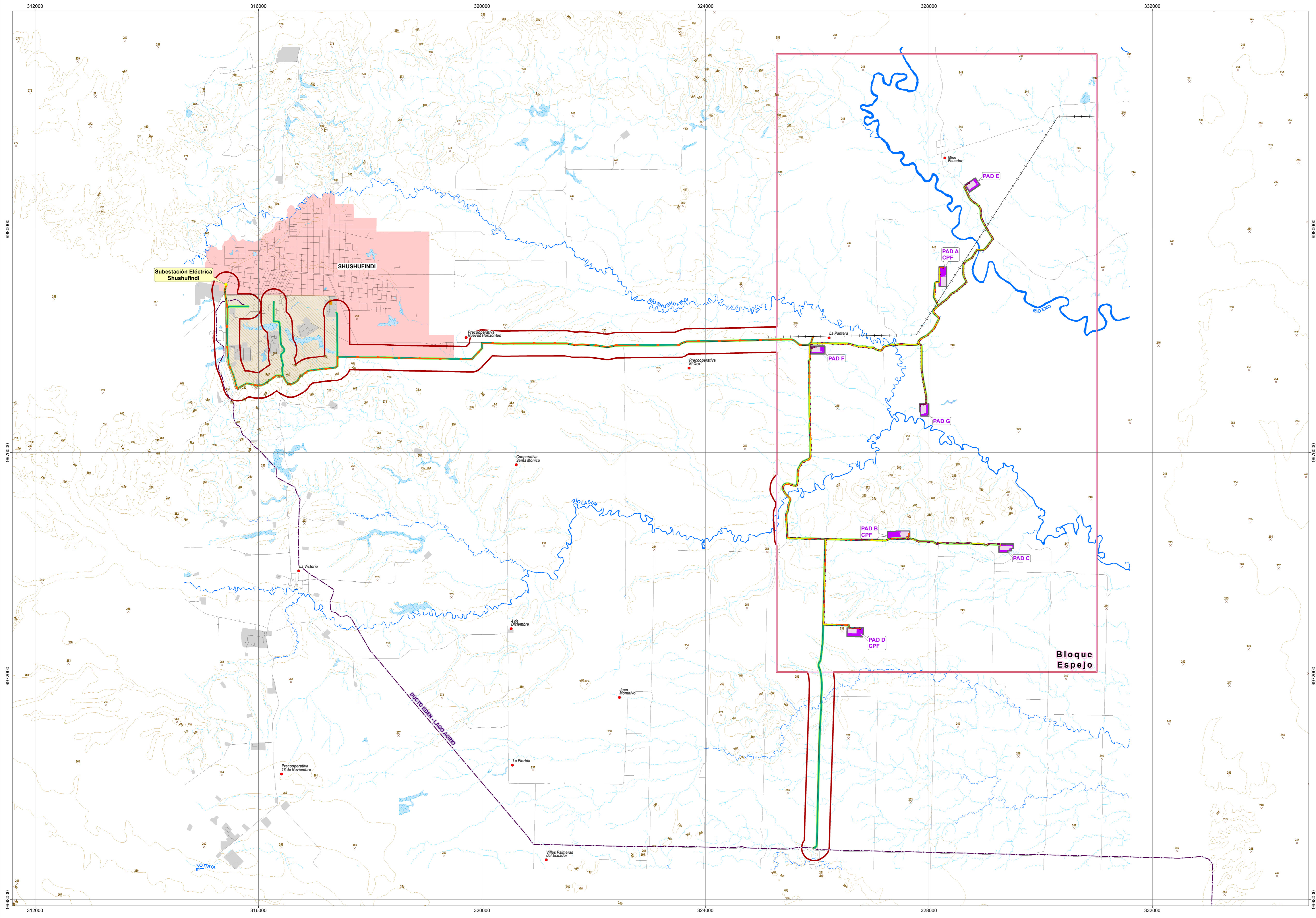


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL BLOQUE ESPEJO

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

Zona 18 Sur



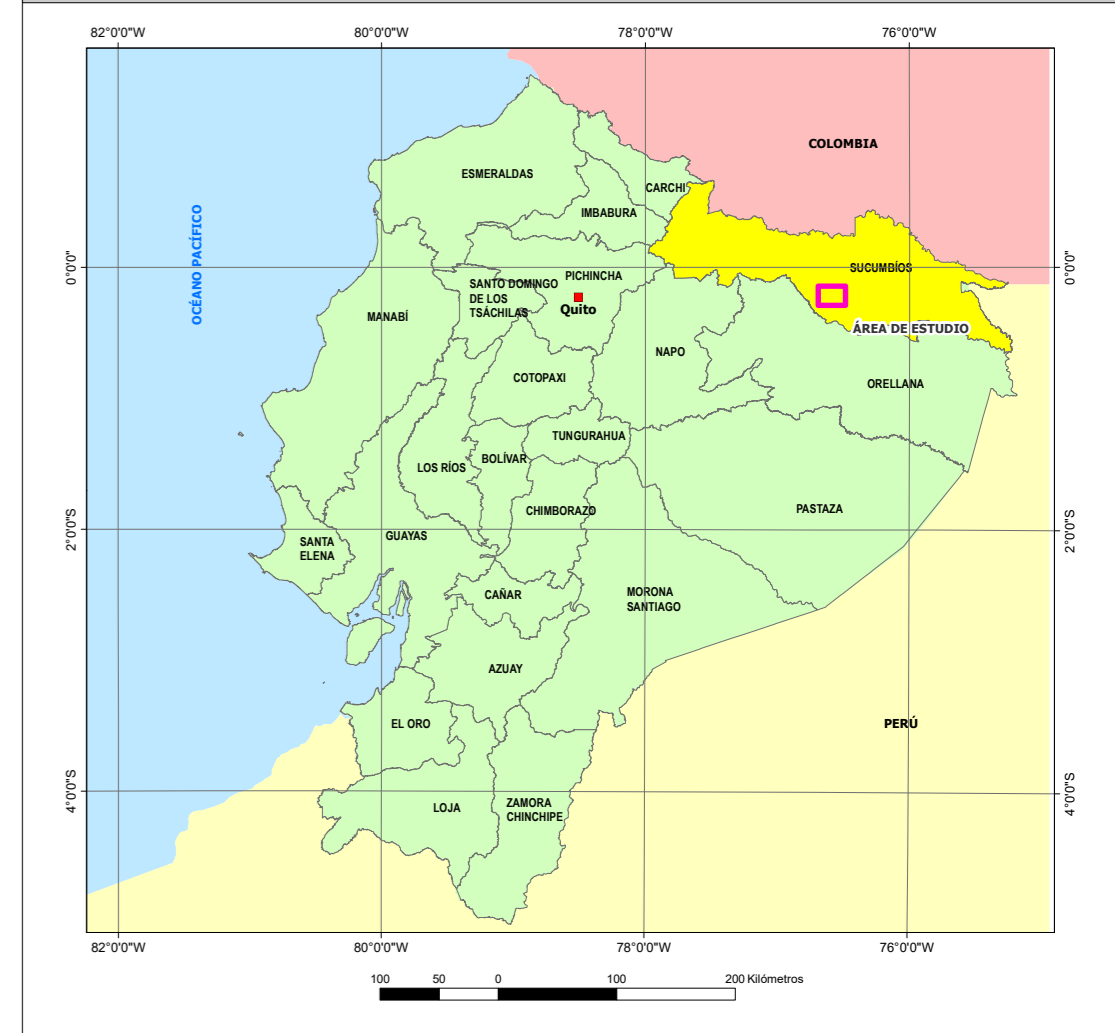
LEYENDA

- Bloque Espejo
- 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

CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN

- Área Geográfica (MAATE-SUIA-RA-DRA-2023-00128, agosto 2023)

UBICACIÓN DE LA ZONA DE ESTUDIO RESPECTO AL ECUADOR CONTINENTAL

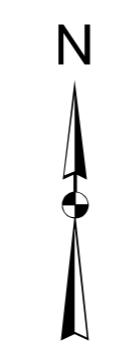


SÍMBOLOS CONVENCIONALES

- Centro poblado
- Zona urbana
- Vía
- Drenaje secundario
- Drenaje principal
- Lago/laguna
- Área de inundación
- Punto acotado
- Curva de nivel intermedia
- Curva de nivel suplementaria

INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

- Línea de transmisión eléctrica
- Ducto Edén - Lago Agrio
- Refinería Shushufindi
- Subestación eléctrica 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

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Alemán		CONTIENE: MAPA BASE	
ESCALA TRABAJO: 1:5.000	FECHA: agosto, 2024	ARCHIVO DIGITAL: C:\EA_EXPLOTACION_ESPEJO\PROYECTO\1-2 BASE.mxd	No. 1.1-2
ELABORADO POR: DEPARTAMENTO GIS ENTRIX		SOBRE LA BASE DE: GMA Proyecto de inversión "Obtención de cartografía escala 1:5.000 y generación de cartografía básica oficial escala 1:5.000 a nivel nacional" desde 1/08/2017 hasta 1/08/2021 Geopark, Decreto de Fomento del proyecto, año 2021. Ministerio de Energía y Minas, Bloque petrolero 2020. Ministerio de Energía y Minas. Chequia octubre, 2022. MAATE. Certificado de Intersección MAATE-SUIA-RA-DRA-2023-00128, agosto 2023.	

PROYECTO: 10490309