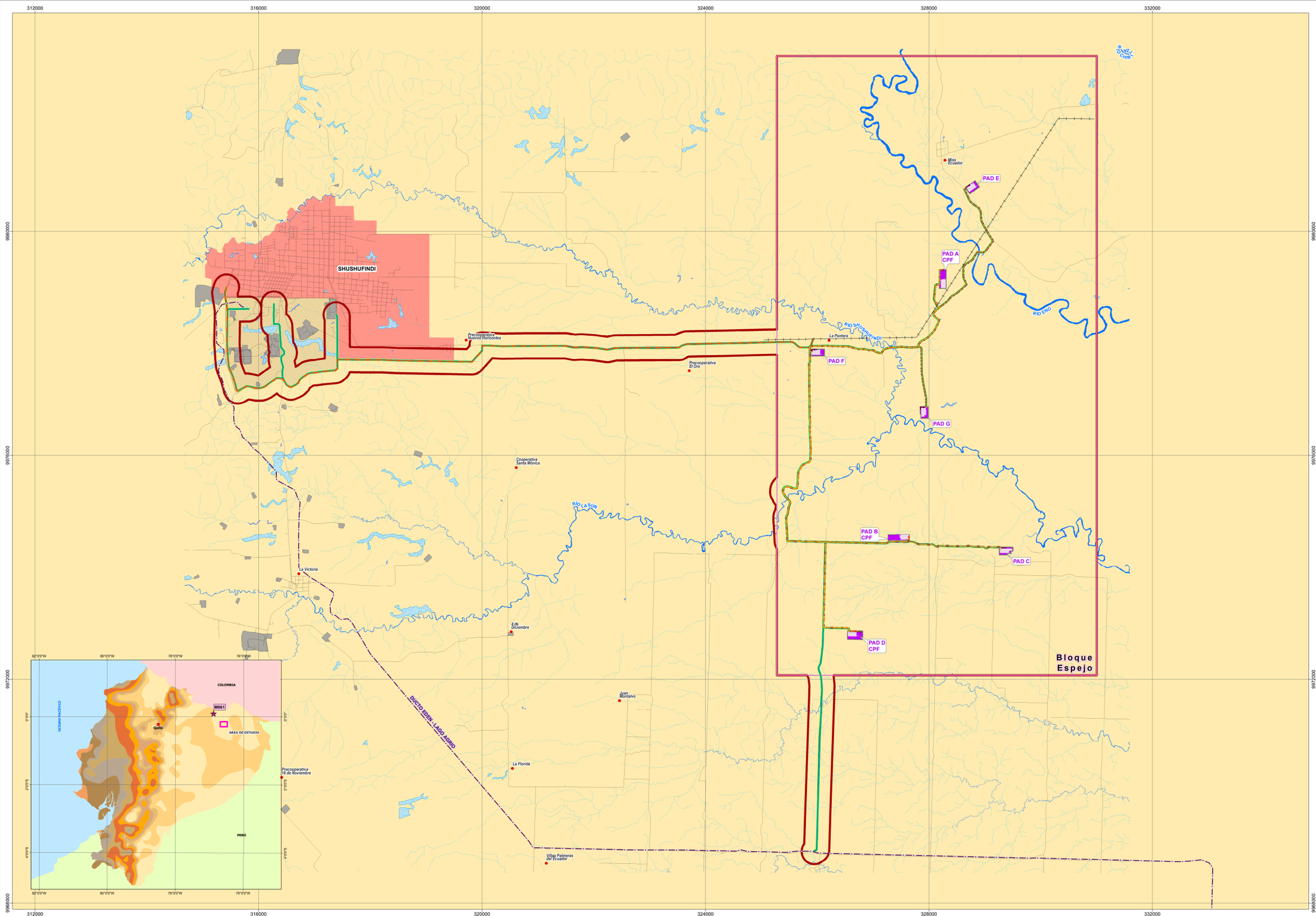


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL BLOQUE ESPEJO

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

Zona 18 Sur



LEYENDA

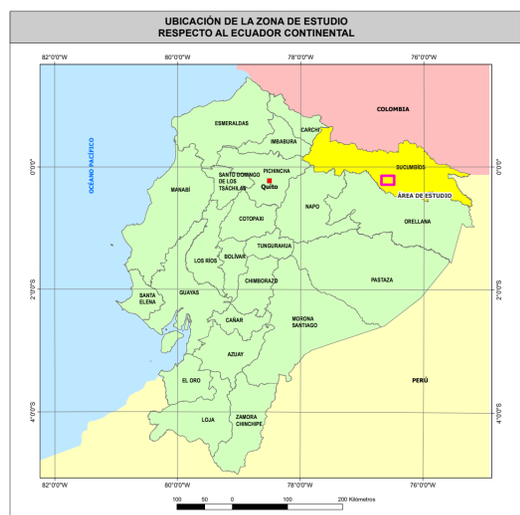
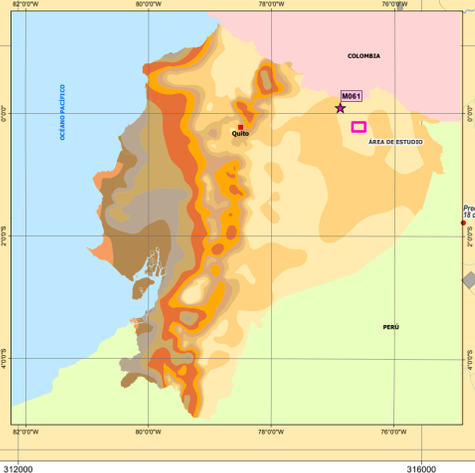
- Bloque Espejo
- Área geográfica
- IMPLANTACIÓN
- Línea de flujo
- Línea de transmisión entre PADs
- Línea de transmisión interconexión con el Sistema Nacional Interconectado (SNI)
- Oleoducto secundario
- Derecho de vía compartido
- Ampliación
- Plataforma licenciada
- Talud

RANGOS QUE DETERMINAN ÁREAS DE DEFICIT HÍDRICO (mm)

- 0-5

ESTACIÓN METEOROLÓGICA

- M061: Aeropuerto Lago Agrio (Nueva Loja)



SÍMBOLOS CONVENCIONALES

- Centro poblado
- Zona urbana
- Vía
- Drenaje secundario
- Drenaje principal
- Lago/laguna
- Área de inundación

INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

- Línea de transmisión eléctrica
- Ducto Edén - Lago Agrio
- 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

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Alemán		CONTIENE: MAPA DE DÉFICIT HÍDRICO	
ESCALA TRABAJO: 1:5.000	FECHA: agosto, 2024	ARCHIVO DIGITAL: C:\EA_EXPLOTACION_EBLOQUEPROYECTOS\1-A DEFICIT HÍDRICO.mxd	No. 3.1-4
ELABORADO POR: DEPARTAMENTO GIS ENTRIX		SOBRE LA BASE DE: KSA, Proyecto de inversión "Operación de cartografía actual 1:5.000 y generación de cartografía básica oficial escala 1:25.000 a nivel nacional" agosto 1998, 07/10/2017. Banco Nacional de Meteorología e Hidrología - INAMHI, Atlas de Datos Meteorológicos de Ecuador, escala 1:100000, 2008. Geopark, Datos de facilidades del proyecto, abril 2024, Ministerio de Energía y Minas, Bloque petrolero, 2020.	

PROYECTO: 10490309