

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



**LEYENDA**

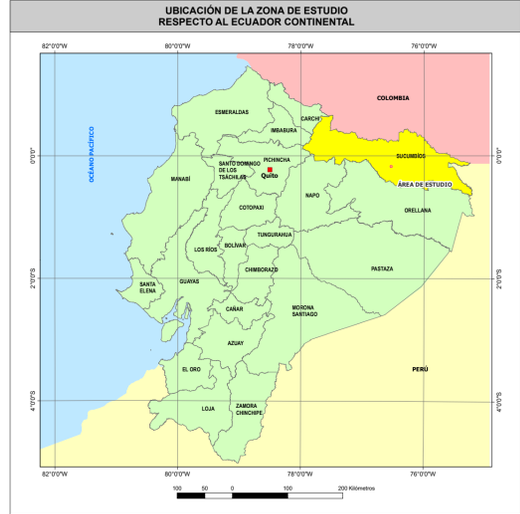
**IMPLANTACIÓN**

- Línea de flujo
- Línea de transmisión entre PADs
- Línea de transmisión interconexión con el Sistema Nacional Interconectado (SNI)
- Oleoducto secundario
- Acceso licenciado
- Derecho de vía compartido
- Ampliación
- Plataforma licenciada
- Talud

**INFRAESTRUCTURA INTERNA**

Pozo	Id	WGS84 Zona 18 Sur	
		Este (m)	Norte (m)
Pozo licenciado	1	328768,17	9980778,00
	2	328774,34	9980782,26
	3	328780,53	9980786,50
	4	328786,72	9980790,73
	5	328792,91	9980794,97
Pozo nuevo	6	328799,10	9980799,20
	7	328805,29	9980803,44
	8	328749,59	9980765,32
	9	328755,78	9980769,55
	10	328761,96	9980773,79

- Infraestructura interna
- API
- Área para taladro
- Bombas de transferencia
- Campamento
- Flare
- Garita
- Generadores
- Lanzador
- Manifold
- Medidor de flujo
- PCR
- Químicos
- Sumidero
- SWG
- Tanque Diesel
- Transformador
- Variadores
- Well testing
- Parqueadero



**SÍMBOLOS CONVENCIONALES**

- Vía
- Drenaje secundario



**ESCALA GRÁFICA**

1:800

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 IMPLANTACIÓN PAD E

**ESCALA TRABAJO:** 1:5,000 **FECHA:** agosto, 2024 **ARCHIVO DIGITAL:** C:\EA\_EXPLOTACION\_ESPEJO\PROYECTOS\1-1-IMPLANTACION\_PAD\_E.mxd **No.:** 5.1-1

**ESCALA IMPRESIÓN:** 1:800

**ELABORADO POR:** DEPARTAMENTO GIS ENTRIX **SOBRE LA BASE DE:** X24, Proyecto de inversión "Obtención de cartografía a escala 1:5 000 y generación de cartografía básica oficial a escala 1:25 000 a nivel nacional" desde 1992, 2013-2017. Geopark, Dato de facultades del proyecto, 2023. Ministerio de Energía y Minas. Etapas petroleras, 2020.

**PROYECTO:** 10490309