

### LEYENDA

**IMPLANTACIÓN**

- Pozo de exploración y avanzada
- Pozo de explotación
- Vía a construir
- Accesos temporales a escombreras
- Escombreras

**FASE DE EXPLOTACIÓN**

- Acceso interno
- Acceso al DDV

**Línea de flujo**

- Nueva línea de flujo Siccha - Villano A
- Línea de flujo existente Villano A - CPF

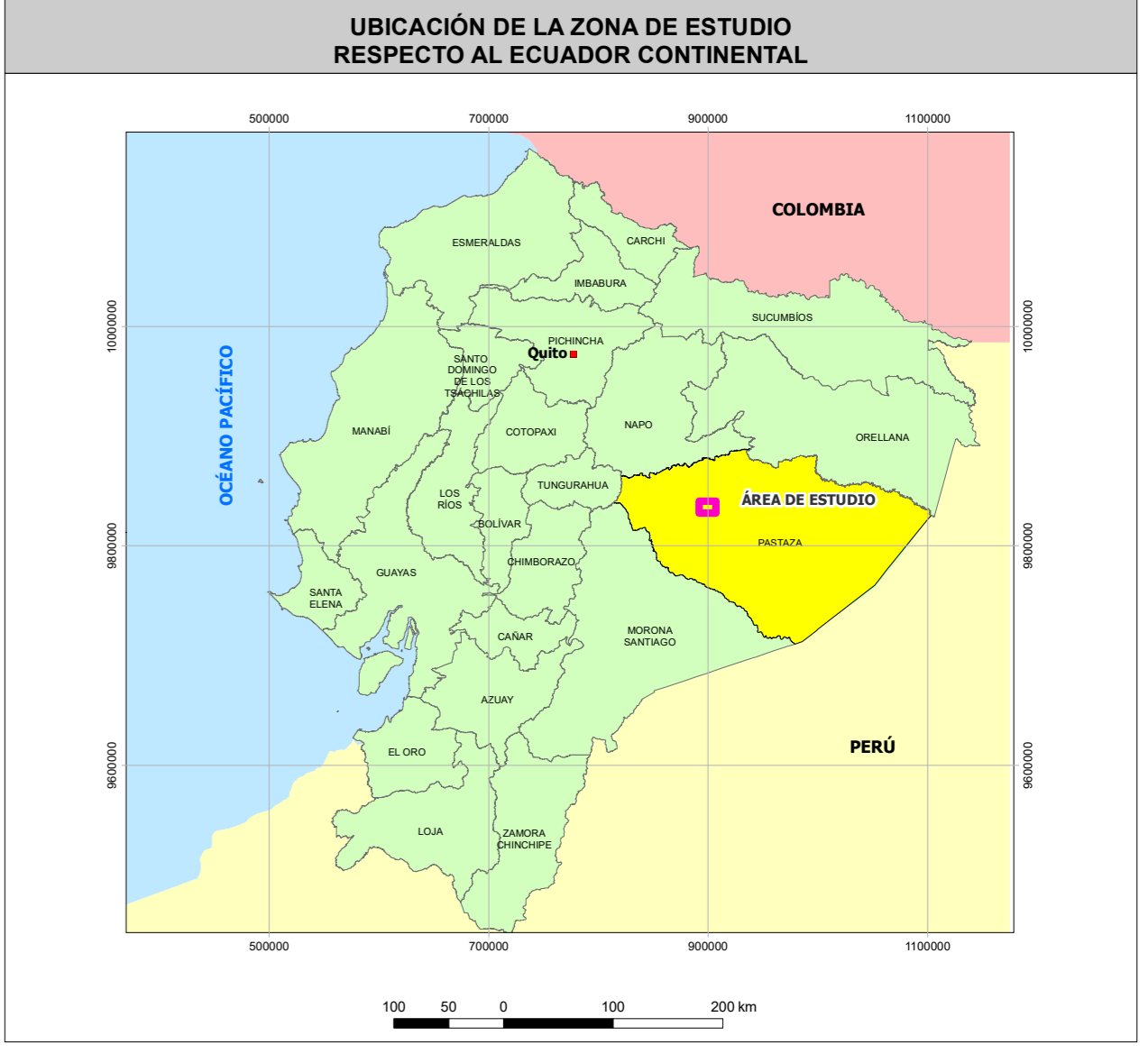
**Plataforma Siccha**

- Plataforma Perforación
- Plataforma mecánica
- Patio de maniobras
- Helipuerto
- Plataforma Norte eléctrica
- Corte / relleno

**ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA - COMPONENTE FÍSICO**

Calidad de Suelo

Etapa	Infraestructura	Criterio	Superficie (ha)
Construcción, Perforación, Operación o explotación, Cierre y abandono	Plataforma Siccha (plataformas operativas, helipuerto, escombreras, áreas de corte y relleno)	Área de intervención	5,91
	DDV Línea de Flujo (accesos, escombreras y áreas de corte y relleno)		27,48
<b>AID Calidad del Suelo</b>			<b>33,33</b>



### SÍMBOLOS CONVENCIONALES

● Centros comunitarios	■ Isla
⌒ Puente peatonal	⌒ Drenaje Secundario
⌒ Rodera	⌒ Drenaje Principal Perenne
⌒ Sendero	⌒ Meandros abandonados
⌒ Vía	⌒ Lago / laguna
⌒ Vía Paparawa - Kallana	⌒ Plataformas Existentes (Villano A - Villano B)
⌒ Banco de arena	⌒ Certificado de intersección



### ESCALA GRÁFICA

1:25.000

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 **pluspetrol**

**"ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLORACIÓN Y DE AVANZADA Y FASE DE EXPLOTACIÓN DEL CAMPO SICCHA, LOCALIZADO EN EL BLOQUE 10, OPERADO POR PLUSPETROL ECUADOR B.V"**

<b>DIRECTOR DEL PROYECTO:</b> Ing. Miguel Alemán	<b>CONTIENE:</b> MAPA DE ÁREAS DE INFLUENCIA DIRECTA COMPONENTE FÍSICO (CALIDAD DE SUELO, GEOLOGÍA Y GEOPEDELOGÍA) (FASE DE EXPLOTACIÓN)
<b>ESCALA TRABAJO:</b> 1:5.000	<b>FECHA:</b> mayo, 2023
<b>ESCALA IMPRESIÓN:</b> 1:25.000	<b>ARCHIVO DIGITAL:</b> C:\10490409_EIA_SICCHA\MADZ\1-18 AID FÍSICO SUELO EXPLOTACIÓN.mxd
<b>GIS:</b> Ing. Delia Fuentes Ing. Juan J. Palacios Ing. Santiago López	<b>SOBRE LA BASE DE:</b> IGN, Cartografía Base Nacional, escala 1:50.000, 2013. IGN, Proyecto de muestreo "Obtención de cartografía escala 1:5.000 y generación de cartografía básica oficial 1:25.000 a nivel nacional" escala 1:500, 2010-2017. Proyecto "Censo de localidades del proyecto, 2022". ACC, Diseño de implantación línea de flujo, 2022. Entix, Área de influencia, noviembre 2022.

**PROYECTO:** 10490409