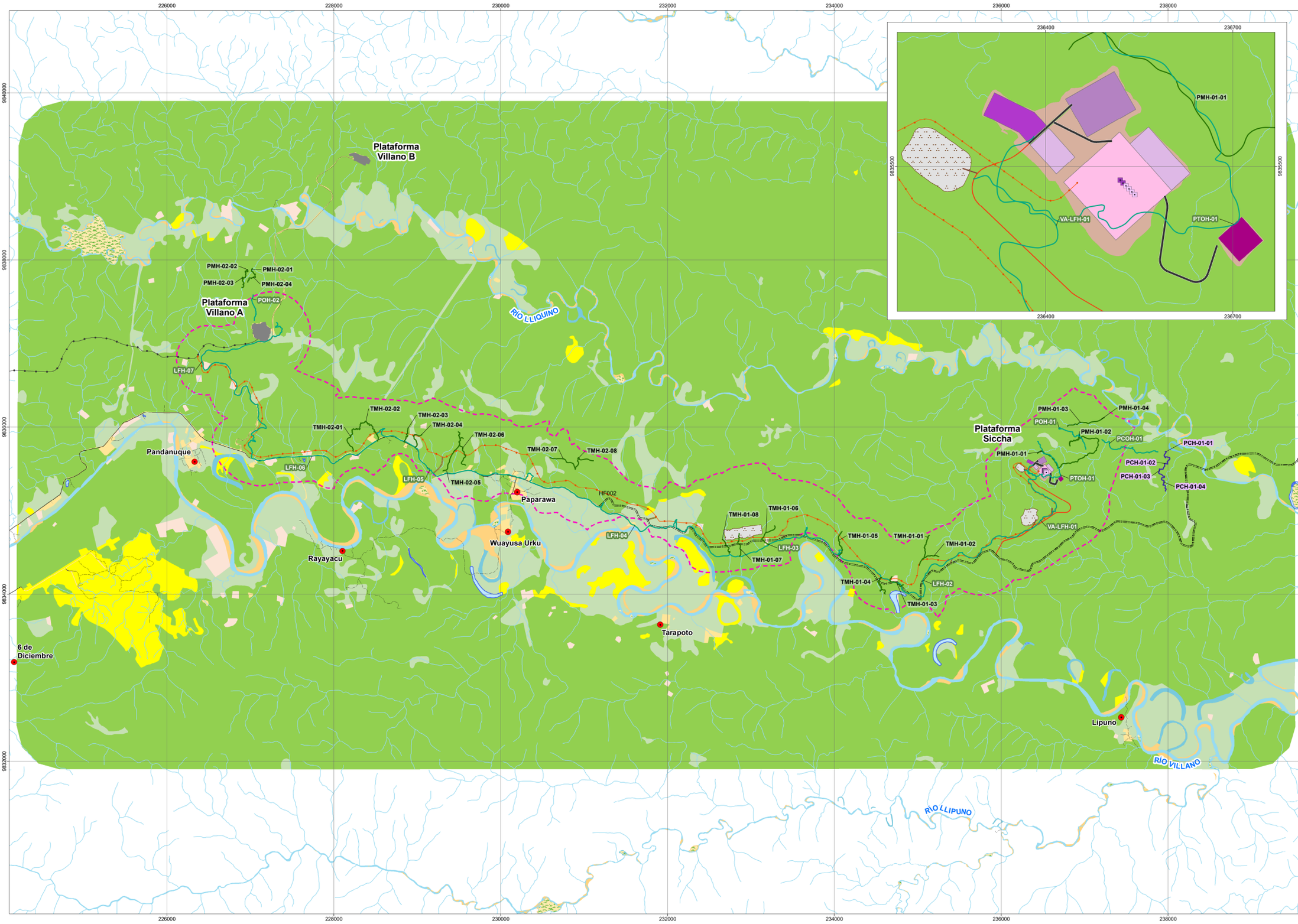


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLORACIÓN Y DE AVANZADA Y FASE DE EXPLOTACIÓN DEL CAMPO SICCHA, LOCALIZADO EN EL BLOQUE 10, OPERADO POR PLUSPETROL ECUADOR B.V

Ecuador: Escala 1:25.000

Cartas topográficas: Escala 1:50.000; O.I.V-D 1, O.I.V-D 3



LEYENDA

IMPLANTACIÓN

- Pozo de exploración y avanzada
- Pozo de explotación
- Vía a construir
- Accesos temporales a escomberas
- Escomberas

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

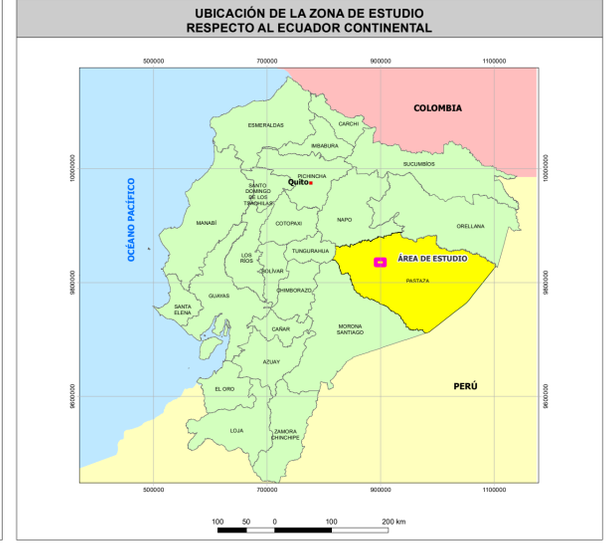
- Plataforma Perforación
- Plataforma mecánica
- Patio de maniobras
- Helipuerto
- Plataforma Norte eléctrica
- Corte / relleno

MONITOREO BIÓTICO

- Herpetofauna, Cualitativo, Transecto 1000x4m
- Herpetofauna, Cuantitativo, Transecto 100x4m
- Herpetofauna, Cuantitativo, Transecto 250x4m

COBERTURA VEGETAL

- B1 - Bosque natural poco intervenido
- B2 - Vegetación herbácea arbustiva
- C - P - B2 - Mosaico agropecuario
- P - Pastizal
- E - Erial
- Ca - Cuerpo de agua



SÍMBOLOS CONVENCIONALES

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

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Alemán	CONTIENE: MAPA DE UBICACIÓN DE PUNTOS DE MONITOREO BIÓTICO (FASE DE EXPLOTACIÓN)(HERPETOFAUNA)
ESCALA TRABAJO: 1:5.000	FECHA: agosto, 2023
ESCALA IMPRESIÓN: 1:25.000	ARCHIVO DIGITAL: C:\1164846_EIA_SICCHA\MAD\11-08 MONITOREO BIOTICO EXPLOACION (HERPETOFAUNA).ind
GIS: Ing. Delia Fuentes Ing. Juan J. Palacios Ing. Santiago López	SOBRE LA BASE DE: IGM, Cartografía Base Nacional, escala 1:50.000, 2013. IGM, Proyecto de muestra "Obtención de cartografía escala 1:5.000 y generación de cartografía básica actual 1:25.000 a nivel nacional", escala 1:50.000, 2010-2017. Proyecto: Diseño de tecnologías del proyecto, 2022. ACC, Diseño de impresión línea de flujo, 2022. Entrix, Planos de monitoreo, noviembre 2022.
PROYECTO: 10490409	No.: 10.1-3B