

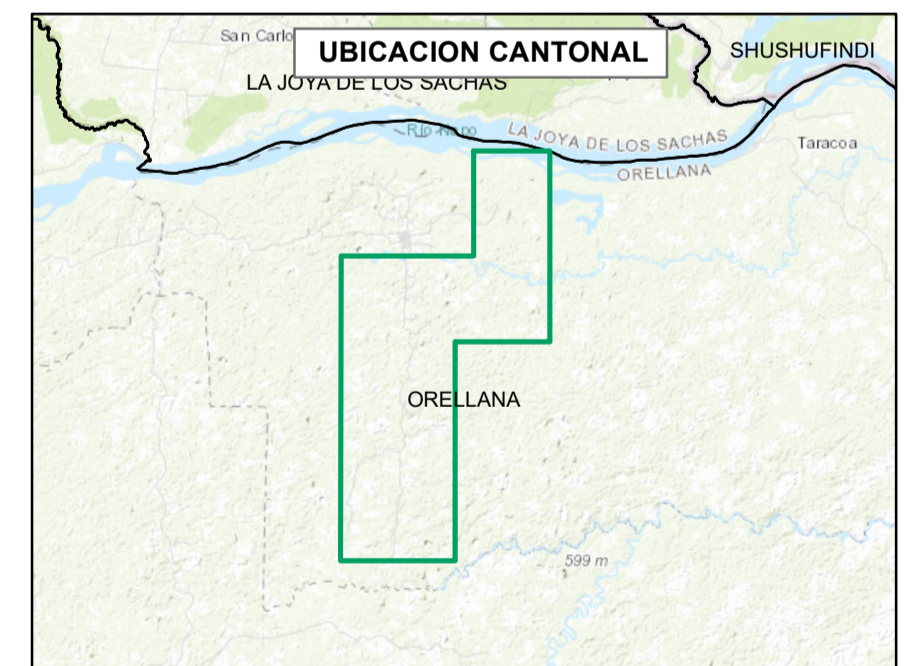
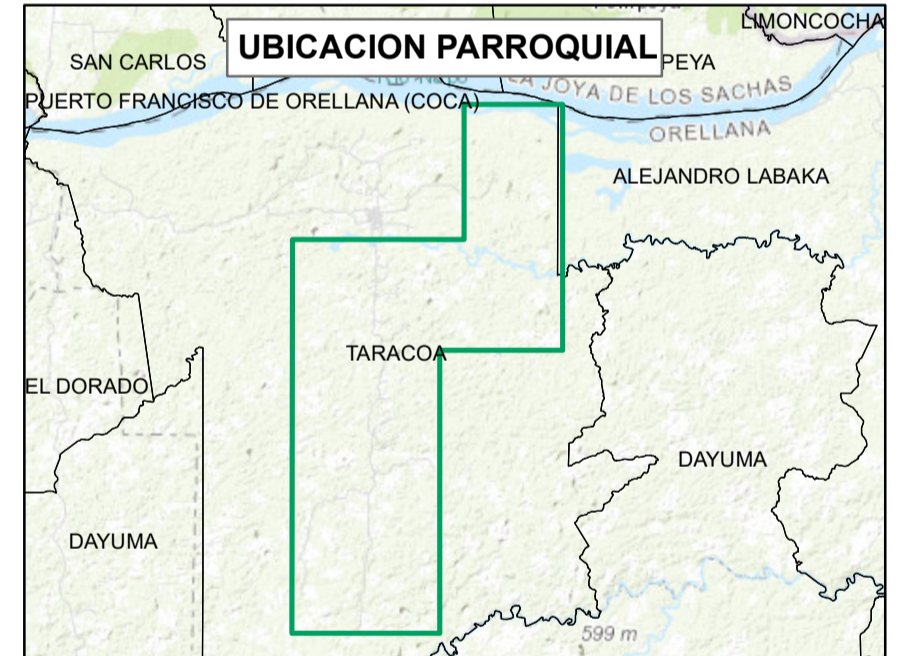
LEYENDA TEMÁTICA

- Bloque 64 Palanda Yuca Sur
- Facilidades Existentes
- Vía Existente (segundo orden)

INFRAESTRUCTURA DEL PROYECTO

- Nueva Plataforma A (1.274 Ha Fase de Explotación)
- Área de Piscinas de Lodos y Ripios PTA (0.733 Ha)
- Nueva Plataforma B (1.714 Ha Fase de Explotación)
- Área de Piscinas de Lodos y Ripios PTB
- Nueva Plataforma C (2.073 Ha Fase de Explotación)
- Área de Piscinas de Lodos y Ripios PTC
- Nueva Vía de Acceso hacia Plataforma A
- Nueva Vía de Acceso hacia Plataforma B
- Nueva Vía de Acceso hacia Plataforma C
- Nuevas Líneas de Flujo

Plataforma A - DDV existente (1873,113 m)
 Plataforma B - DDV existente (954,572 m)
 Plataforma C - DDV existente (2215,719 m)



SIMBOLOGÍA

- CURVAS DE NIVEL
- RÍO SIMPLE
- LÍNEA DE FLUJO



01. BASE

DIEMBRE 2023

SISTEMA DE REFERENCIA ESPACIAL
 Proyección: Universal Transversa de Mercator
 Datum: WGS84 Zona: 18 S
 Datum Vertical: Nivel Medio del Mar Local
 La Libertad Provincia de Sta. Elena

| | |
|--|---|
| | |
| PCR | |
| Estudio de Impacto y Plan de Manejo Ambiental Complementario a la licencia 018 del Bloque 64 Palanda Yuca Sur para la construcción de las plataformas A, B y C, sus correspondientes vías de acceso, tendido de líneas de flujo, área para disposición de los lodos y ripios; y la perforación de cuatro (4) pozos por cada plataforma en fase de desarrollo y producción. | |
| UBICACION: PROVINCIA ORELLANA, CANTON FRANCISCO DE ORELLANA PARROQUIA TARACOA | |
| ARCHIVO: EIA_PALANDA_COMPLE | SOFTWARE: ArcGis 10.4 |
| ELABORADO POR: PROCAPCON CÍA. LTDA. | FECHA: DICIEMBRE 2023 |
| PROYECCION: UTM WGS84 | ZONA: 18S |
| ESCALA GRAFICA: 1:50000 | FUENTES: IGM, (2013) Cartografía Base Escala 1:50.000 |
| ESCALA DE IMPRESION: 1:25000 | Cartas Topográficas: P III-C3 4292-RIO RUMIYACU P III-E1 4392-RIO TIPUTINI PCR (2023) Información Topográfica 1:1 |