

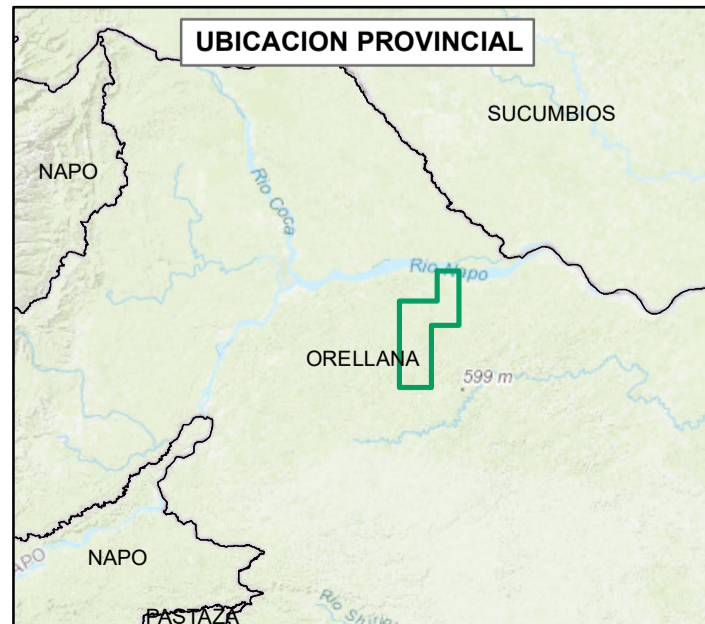
LEYENDA TEMÁTICA

INFLUENCIA DIRECTA BIÓTICA ELEMENTO FLORA

- Influencia Directa Flora en Plataformas
PTA y Área de Lodos= 2.007 Ha
PTB= 1.714 Ha
PTC= 2.073 Ha
- Influencia Directa Flora en Vías de Acceso
Vía de acceso hacia PTA = 2.859 Ha
Vía de acceso hacia PTB = 1.412 Ha
Vía de acceso hacia PTC = 3.257 Ha

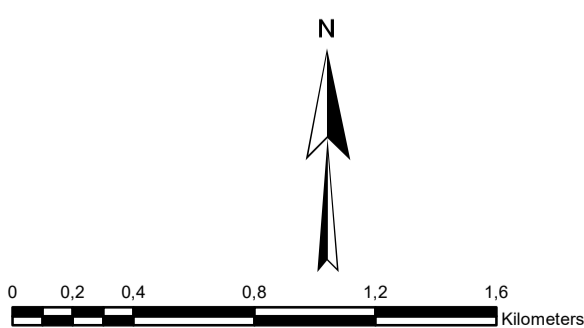
SIMBOLOGÍA

- BLOQUE 64 PALANDA YUCA SUR
- NUEVAS PLATAFORMAS PROYECTO
- ÁREA DE LODOS Y RÍPIOS
- NUEVAS VÍAS DE ACCESO
- VÍAS
- LÍNEA DE FLUJO
- NUEVA LÍNEA DE FLUJO
- CURVAS DE NIVEL
- RÍO SIMPLE



64. INFLUENCIA DIRECTA BIÓTICA FLORA

DICIEMBRE 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 rípios; 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 Cartas Topográficas: P III-C3 4292-RÍO RUMIYACU P III-E1 4392-RÍO TIPUTINI SNI (2014) Shapfile Unidades Geológicas 1:100.000 PCR (2023) Información Topográfica 1:1
ESCALA DE IMPRESION: 1:25000	