



### LEYENDA TEMÁTICA

#### INFLUENCIA DIRECTA BIÓTICA ELEMENTO FAUNA TERRESTRE

- Influencia Directa Fauna Terrestre Plataformas  
 Plataforma A= 47 Ha  
 Plataforma B= 50 Ha  
 Plataforma C= 47 Ha
- Influencia Directa Fauna Terrestre Vías de Acceso  
 Vía de acceso PTA = 6.671 Ha  
 Vía de acceso PTB = 3.297 Ha  
 Vía de acceso PTC = 7.600 Ha

#### SIMBOLOGÍA

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



#### 64a. INFLUENCIA DIRECTA BIÓTICA FAUNA TERRESTRE

**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

<b>PCR</b>	
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 TARAOCA	
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) Shapefile Unidades Geológicas 1:100.000 PCR (2023) Información Topográfica 1:1
ESCALA DE IMPRESION: 1:25000	