

LEYENDA TEMÁTICA

RIESGOS ENDÓGENOS (Proyecto al Ambiente)

RIESGO POR INCENDIO O EXPLOSIÓN

COMPONENTE	MAGNITUD	PROBABILIDAD
FÍSICO	SUSTANCIAL	MUY POSIBLE
BIÓTICO	SUSTANCIAL	MUY POSIBLE
SOCIAL	SUSTANCIAL	MUY POSIBLE

POR DERRAME EN ACCESOS (Transporte de crudo hasta puntos de entrega)

COMPONENTE	MAGNITUD	PROBABILIDAD
FÍSICO	SUSTANCIAL	MUY POSIBLE
BIÓTICO	SUSTANCIAL	MUY POSIBLE
SOCIAL	SUSTANCIAL	MUY POSIBLE

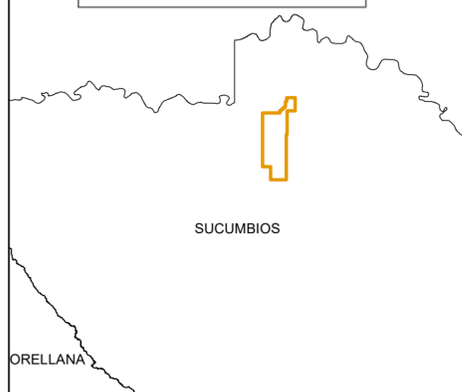
POR DERRAME EN PLATAFORMAS

COMPONENTE	MAGNITUD	PROBABILIDAD
FÍSICO	LEVE	POCO USUAL PERO PROBABLE
BIÓTICO	LEVE	POCO USUAL PERO PROBABLE
SOCIAL	LEVE	POCO USUAL PERO PROBABLE

SIMBOLOGÍA

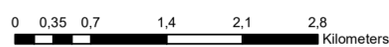
- VÍA EXISTENTE
- CURVAS DE NIVEL
- RÍO SIMPLE
- RÍO DOBLE
- BLOQUE 90 SAHINO
- NUEVOS ACCESOS
- NUEVAS PLATAFORMAS

UBICACION PROVINCIAL



37. RIESGOS ENDÓGENOS

MARZO 2022



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 ECUADOR S.A.

ESTUDIO DE IMPACTO Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLORACIÓN Y AVANZADA DEL BLOQUE 90 SAHINO

UBICACION: PROVINCIA SUCUMBÍOS, CANTONES LAGO AGRIO Y PUTUMAYO
 PARROQUIAS PACAYACU, PALMA ROJA, SANSAHUARI Y SANTA ELENA

ARCHIVO: GIS_SAHINO SOFTWARE: ArcGis 10.4

ELABORADO POR: PROCAPCON CIA. LTDA. FECHA: Marzo 2022

PROYECCION: UTM WGS84 ZONA: 18S

ESCALA GRAFICA: 1:50000 FUENTES: IGM, (2013) Cartografía Base Escala 1:50.000
 Cartas Topográficas: P II-E4 4294-DURENO, P II-F3 4394-SANSAHUARI, P III-a2 4293-PACAYACU; P II-B1 4393-TARAPOA
 Petrolamerec S.A. (2022) Información Topográfica 1:1

ESCALA DE IMPRESION: 1:25000