



LEYENDA TEMÁTICA

UBICACIÓN MUESTREOS DE AVES

- Transectos de Redes de Neblina e Identificación por canto (Cuantitativo)
- Recorridos de Identificación visual (Cualitativo)

SIMBOLOGÍA

| | | | |
|--|----------------------|--|----------------|
| | VÍA EXISTENTE | | RÍO SIMPLE |
| | CURVAS DE NIVEL | | NUEVOS ACCESOS |
| | BLOQUE 91 ARAZÁ ESTE | | |
| | NUEVAS PLATAFORMAS | | |

UBICACION PROVINCIAL

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c)

19c. MUESTREO AVES PLATAFORMA C 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

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| PETROLÉOS SUD AMERICANOS DEL ECUADOR PETROLAMEREC S.A. | | | |
| ESTUDIO DE IMPACTO Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLORACIÓN Y AVANZADA DEL BLOQUE 91 ARAZÁ ESTE | | | |
| UBICACION: PROVINCIA SUCUMBIOS, CANTONES LAGO AGRIO Y CUYABENO PARROQUIAS PACAYACU Y TARAPOA | | | |
| ARCHIVO: GIS_ARAZA_ESTE | SOFTWARE: ArcGis 10.4 | | |
| ELABORADO POR: PROCAPCON CÍA. 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 Procapcon Cía. Ltda. (2022) Lev Información en campo Petrolamerrec S.A. (2022) Información Topográfica 1:1 | | |
| ESCALA DE IMPRESION: 1:25000 | | | |