



LEYENDA TEMÁTICA

UBICACIÓN MUESTREOS ANFIBIOS Y REPTILES

-  Transectos de Identificación y Registro (Cuantitativo)
-  Recorridos de Identificación por canto (Cualitativo)

CODIG	X	Y	METODOLOGI	TIPO
PMH-1	357750	1002622	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-1	357355	1002639	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-2	352958	1001156	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-2	352861	1001195	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-3	354428	1001573	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-3	354353	1001580	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-4	354197	1001515	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-4	353929	1001484	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-5	354035	1002214	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-5	353928	1002198	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-6	355019	1002339	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-6	355039	1002337	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-7	353476	1002321	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-7	353298	1002320	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-8	351833	1002288	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-8	351722	1002261	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
PMH-9	354154	1001903	Transecto captura doble banda inicio	cuantitativo
PMH-9	354501	1001916	Transecto captura doble banda fin	cuantitativo
POH-1	357376	1002603	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-1	357521	1002625	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-2	353018	1001132	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-2	352876	1001133	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-3	352900	1001221	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-3	352844	1001201	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-4	354347	1001510	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-4	354439	1001536	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-5	353935	1001483	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-5	353812	1001466	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-6	354108	1001328	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-6	353996	1001376	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-7	354389	1001262	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-7	354566	1001271	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-8	353500	1001220	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-8	353311	1001218	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-9	355398	1001250	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-9	355279	1001238	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-10	354014	1002209	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-10	354163	1002254	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-11	355002	1002341	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-11	354902	1002353	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-12	355263	1002265	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-12	355433	1002268	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-13	353395	1002325	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-13	353399	1002341	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-14	351837	1002293	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-14	351826	1002310	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-15	354318	1001900	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-15	354496	1001891	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-16	353816	1002089	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-16	354138	1001968	Recorrido con doble banda fin	cualitativo
POH-17	353966	1001806	Recorrido con doble banda inicio	cualitativo
POH-17	353932	1001784	Recorrido con doble banda fin	cualitativo

SIMBOLOGÍA

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

UBICACION PROVINCIAL



20a. MUESTREO ANFIBIOS Y REPTILES ZONA NORTE

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 PACAYACÚ, PALMA ROJA, SANSAHUARI Y SANTA ELENA

ARCHIVO: GIS\_SAHINO 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-F1 4394-PEÑA BLANCA,  
P II-F3 4394-SANSAHUARI  
Procapcon Cía. Ltda., (2022) Lev Información en campo  
Petrolamerrec S.A. (2022) Información Topográfica 1:1

ESCALA DE IMPRESION: 1:25000