

MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL  
Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

DEPARTAMENTO DE  
EVALUACIÓN DE ESTUDIO  
DE IMPACTO AMBIENTAL

RECIBIDO

Fecha: 21 de julio de 2022  
Hora: 11:22 p

MEMORANDO – DIAM – 0970 – 2022

PARA: DOMILUIS DOMINGUEZ E.  
Director de Evaluación de Impacto Ambiental

DE:   
ALEX O. DE GRACIA  
Director Encargado

ASUNTO: Verificación de coordenadas

FECHA: Panamá, 20 de julio de 2022



En atención al memorando DEEIA-0422-1507-2022, donde se solicita generar una cartografía que permite determinar la superficie y ubicación de los componentes, huella de proyecto análisis de calidad de agua, medición de calidad de aire, ruido ambiental y prospección arqueológica, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, denominado "ESTUDIO, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE OBRA PARA LA REHABILITACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DE LA CUMINIDAD DE VOLCÁN", le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

Variables	Descripción
Puntos	Calidad de agua, calidad de aire y ruido, tanques de reservas y prospección arqueológicas.
Tubería de Conducción	4,621.69m
Tubería de Aducción	6,371.28m
Campamento temporal	0 ha + 2478.93m <sup>2</sup>
Cercha (Paseo aéreo de tubería de aducción)	0 ha + 0661.60m <sup>2</sup>
Planta Potabilizadora	0 ha + 0795.03m <sup>2</sup>
Toma de agua y Desarenador	0 ha + 66.98m <sup>2</sup>
Huella de Proyecto	21 ha + 2901.60m <sup>2</sup>

Variables	Descripción
División Política Administrativa	Provincia: Chiriquí Distrito: Tierras Altas Corregimientos: Nueva California y Volcán (Cabecera)
Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2012	Afloramiento rocoso y tierra desnuda Área Poblada Bosque latifoliado mixto secundario Infraestructura Pasto Superficie de agua
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: IV, VI, VII, VIII
Sistema Nacional de Áreas Protegidas	Fuera de los límites del SINAP

Atentamente,

Adj.: Mapa

AODG/el/ma

CC: Departamento de Geomática

