

VERIFICACIÓN DE COORDENADAS

No. Solicitud:

Fecha de solicitud: 27 DE MARZO DE 2023

Proyecto: LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE PARA PLAYA CARACOL

Categoría: I Expediente: DRPO-IF-040-2023

Provincia: PANAMÁ OESTE

Distrito: CHAME

Corregimiento: EL LÍBANO

Técnico Evaluador solicitante: YOHANA CASTILLO

Nivel Central: _____ Dirección Regional de: Panamá Oeste

Observaciones:

- Solicitud de verificación de coordenadas UTM, DatumGS84 del área del proyecto
- Señalar si dentro del polígono o colindante existe alguna fuente hídrica.
- COORDENADAS EN EXCEL

Procesado por: _____

Fecha de Entrega: _____

Nota: Se adjunta el mapa de ubicación del proyecto a este formulario.

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0367-2023



De: **Alex O. De Gracia C.**
Jefe del Departamento de Geomática

Fecha de solicitud: **27 DE MARZO DE 2023**

Proyecto: **“LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE PARA PLAYA CARACOL”**

Categoría: **I**

Técnico Evaluador solicitante: **Yohana Castillo**

Provincia: **PANAMÁ OESTE**

Dirección Regional de: **PANAMÁ OESTE**

Distrito: **CHAME**

Corregimiento: **PUNTA CHAME – EL LÍBANO**

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 27 de marzo del 2023, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **“LÍNEA DE CONDUCCIÓN DE AGUA POTABLE PARA PLAYA CARACOL”**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un alineamiento (**8km + 4,810.93 m**) y 4 datos puntuales denominados **“Cruces hídricos”**. Los mismos se ubican dentro del **“Área de Uso Múltiple Bahía de Chame”** límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012, el alineamiento y los puntos se ubican en las categorías de **“Área poblada”, “Bosque de mangle”, “Bosque latifoliado mixto secundario”, “Estanque para acuicultura”, “Pasto”, “Rastrojo y vegetación arbustiva”, y “Superficie de agua”**; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo **III** (Arable, severas limitaciones en la selección de las plantas, requiere conservación especial o ambas cosas), **VII** (No arable, con limitaciones muy severas, aptas para pastos, bosques, tierras de reserva)

Técnico responsable: **Amarilis Yudith Tugrí**

Fecha de respuesta: **29 DE MARZO DE 2023**

Adj: Mapa
aodgc/at

CC: Departamento de Geomática.

