

DIRECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD

MEMORANDO
DAPB-1288-2025

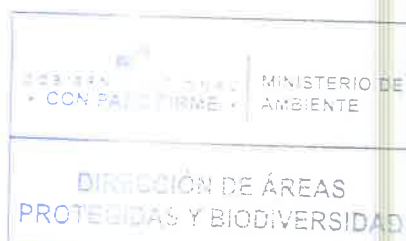
Para: GRACIELA PALACIOS S.
Directora de Evaluación de Impacto Ambiental

De: TOMÁS FÉRNANDEZ LOAIZA.
Director de Áreas Protegidas y Biodiversidad

Asunto: Entrega de informe técnico

Fecha: 12 de junio de 2025

Control No.0834



Por este medio, y en respuesta al MEMORANDO DEEIA-0307-2005-2025, remitimos el respectivo informe técnico DAPB-0151-2025, del Estudio de Impacto Ambiental, Categoría I titulado: “SISTEMA DE AGUA POTABLE MADEROS DEL CAMPO” a desarrollarse en el corregimiento de Las Garzas, distrito y provincia de Panamá, cuyo promotor es SOCIEDAD URBANIZADORA DEL CARIBE S.A. (SUCASA)

TEL/EN/aa

REPÚBLICA DE PANAMÁ
MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD

Por: Saguis
Fecha: 17/06/2025
Hora: 8:48 am

DIRECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD

**INFORME TÉCNICO DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE
IMPACTO AMBIENTAL (DAPB-0151-2025)**

Proyecto: **“SISTEMA DE AGUAS POTABLES MADEROS DEL CAMPO”**

Ubicación: **Corregimiento de Las Garzas, distrito y provincia de Panamá**

No. de Expediente: **DEIA-II-S-032-2025**

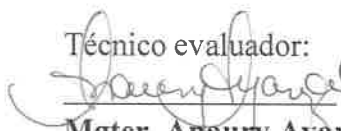
Promotor: **SOCIEDAD URBANIZADORA DEL CARIBE S.A. (SUCASA)**

Luego de la revisión y evaluación del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del Proyecto **“SISTEMA DE AGUA POTABLE MADEROS DEL CAMPO”**

Le indicamos lo siguiente:

- Luego de la revisión de la Descripción del Ambiente Biológico, se acepta el levantamiento de la línea base biológica de la fauna terrestre del proyecto, la metodología utilizada corresponde a la búsquedas generalizadas a través de caminatas, tomar en cuenta la presencia de nidos en los árboles dispersos que se puedan encontrar en el área del proyecto.
- Velar por una adecuada inducción a todo el personal que laborará en el proyecto, sobre las regulaciones nacionales en materia de conservación de la vida silvestre, para garantizar que no haya extracción de especímenes de flora y fauna.
- Tal como lo señala la Resolución AG-0292-08, la empresa deberá entregar el plan de rescate y reubicación de fauna silvestre, para ser evaluado por la Dirección de Áreas Protegidas y Biodiversidad, antes de iniciar las actividades de desmonte y movimiento de tierra.

Técnico evaluador:


CIENCIAS BIOLÓGICAS
Magistra. Anaury Y. Ayarza Ch.
Mgter. Anaury Ayarza T. Idoneidad N° 1309.

Departamento de Biodiversidad