

Panamá, 13 de junio de 2024
Nota Nc. 059-DEPROCA-2024

Licenciada
Analilia Castillero
Jefa del Departamento de Evaluación
de Estudios de Impacto Ambiental
MINISTERIO DE AMBIENTE
E. S. D.

REPUBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL
MIN
AM
DIRECCIÓN
INPA
Por: Saunders
Fecha: 17/06/2024
Hora: 8:35am

Estimada Licenciada Castillero:

En referencia a su nota **DEIA-DEEIA-UAS-0089-0606-2024**, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“ESTUDIO, DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN NUEVO SISTEMA DE AGUA POTABLE (DESALINIZADORA) PARA LA ISLA DE TABOGA Y REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA EXISTENTE”**, a desarrollarse en el corregimiento Taboga (cabecera) y distrito de Taboga, provincia de Panamá, presentado por la Promotora: **AUTORIDAD DE TURISMO DE PANAMÁ** y con Número de Expediente: **DEIA-II-S-027-2024**.

Se presenta el Informe de análisis de la Unidad Ambiental Sectorial.

Sin otro particular quedo de usted,

Atentamente,


JAISSETH J. GONZÁLEZ P.

Jefa Encargada
Departamento de Protección y Control Ambiental

JGP/jm



Panamá, 13 de junio de 2024
Nota No. **059-DEPROCA-2024**

INSTITUTO DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS NACIONALES
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN Y CONTROL AMBIENTAL

Informe de análisis de la Unidad Ambiental Sectorial, referente a la nota **DEIA-DEEIA-UAS-0089-0606-2024**, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“ESTUDIO, DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN NUEVO SISTEMA DE AGUA POTABLE (DESALINIZADORA) PARA LA ISLA DE TABOGA Y REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA EXISTENTE”**, a desarrollarse en el corregimiento Taboga (cabecera) y distrito de Taboga, provincia de Panamá, presentado por la Promotora: **AUTORIDAD DE TURISMO DE PANAMÁ**, con Número de Expediente: **DEIA-II-S-027-2024**.

De acuerdo con lo detallado dentro del **Estudio de Impacto Ambiental**, categoría II, podemos detallar:

- Referente al Estudio de Impacto Ambiental no se tiene observaciones adicionales.

Como recomendación, obedecer y cumplir con los métodos descritos, para cumplir con las normas aplicables y así, evitar el deterioro del ambiente que rodea el área de influencia del proyecto.

Revisado por:



Joel Meneses

Evaluador Ambiental