

Panamá, 15 diciembre de 2022
Nota No. 172-DEPROCA-2022

Licenciada

Analilia Castillero

Jefa del Departamento de Evaluación
de Estudios de Impacto Ambiental

Ministerio de Ambiente

E. S. D.

REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por:	Saunders
Fecha:	03/01/2023
Hora:	11:03 am

Licenciada Castillero:

En referencia a su nota **DEIA-DEEIA-UAS-0237-0712-2022** correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado “**DESARROLLO RESIDENCIAL LAS YAYAS**”, a desarrollarse en el corregimiento de Herrera, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste, presentado por: **PROMOTORA LAS YAYAS, S.A.** con número de expediente: **DEIA-II-F-133-2022**.

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

Sin otro particular quedo de usted,

Atentamente,


MARIELA BARRERA

Jefa Encargada

Departamento de Protección y Control Ambiental




MB/Ibb


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-0237-0712-2022** correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado **“DESARROLLO RESIDENCIAL LAS YAYAS”**, a desarrollarse en el corregimiento de Herrera, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste, presentado por: **PROMOTORA LAS YAYAS, S.A.** con número de expediente: **DEIA-II-F-133-2022**.

De acuerdo con lo presentado en la primera información aclaratoria:

- Favor presentar certificación vigente emitida por el IDAAN, en la que indique que se tiene capacidad para abastecer de agua potable al Proyecto en todas las etapas que se requiera. Esta certificación se solicita en la Dirección Nacional de Ingeniería y la misma tiene una vigencia de 1 año.
- Presentar las coordenadas UTM del Punto de Descarga de la PTAR.
- Indicar que medidas de mitigación y/o contingencia tendrá la PTAR del proyecto, tomando en cuenta que el mismo se encuentra *aguas arriba* y dentro del *área de Drenaje* de la toma de agua cruda de la Potabilizadora Jaime Díaz Quintero de La Chorrera – Trapichito y que el área presenta problemas de fluctuaciones eléctricas, para en caso tal hayan fallas en el sistema eléctrico, la misma no deje de funcionar. Así previniendo las descargas de agua sin tratar.

Revisado por:


Idania I. Baule Bazán

Evaluadora Ambiental