

Panamá, 29 de octubre de 2024  
Nota No. 124-DEPROCA-2024

Ingeniera  
**Itzy Rovira**  
Jefa del Departamento de Evaluación de  
Estudios de Impacto Ambiental  
**Ministerio de Ambiente**  
E. S. D.

RECEIVED  
DIRECTOR GENERAL  
Por: Sayuris  
Fecha: 29/10/2024  
Hora: 2:15 pm

Respetada Ingeniera Rovira:

En referencia a su nota **DEIA-DEEIA-UAS-0193-2410-2024**, correspondiente a la primera información aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental categoría II, titulado “**LA PERLA RESORT & MARINA (PRIMERA FASE DE LA PRIMERA ETAPA)**”, a desarrollarse en el corregimiento de San Miguel, distrito de Balboa, provincia de Panamá; presentado por: **LA PERLA RESORT & MARINA, S de RL**. Con número de expediente: **DEIA-II-F-017-2024**.

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

Sin otro particular quedo de usted,

Atentamente,

  
**Jaisseth González P.**  
Jefa del Departamento de  
Protección y Control Ambiental

  
JGP/tuyv



Panamá, 29 de octubre de 2024  
Nota No. 124-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-0193-2410-2024**, correspondiente a la primera información aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental categoría II, titulado **“LA PERLA RESORT & MARINA (PRIMERA FASE DE LA PRIMERA ETAPA)”**, a desarrollarse en el corregimiento de San Miguel, distrito de Balboa, provincia de Panamá; presentado por: **LA PERLA RESORT & MARINA, S de RL**. Con número de expediente: **DEIA-II-F-017-2024**.

- Posterior a la revisión en el portal de PREFASIA de Mi Ambiente, de la primera información aclaratoria presentada bajo el número de expediente DEIA-II-F-017-2024 y obedeciendo al artículo 61 del Decreto Ejecutivo No. 1 de 1 de marzo de 2023, concluimos que no se tienen comentarios dentro del área de nuestra competencia.

Revisado por: \_\_\_\_\_

**Larissette Tello**

Evaluador Ambiental