

MEMORANDO  
DAPB-M-0859-2023

IP  
MP

Para: **DOMILUIS DOMINGUEZ**  
Director de Evaluación de Impacto Ambiental.



De: **JOSE FÉLIX VICTORIA**  
Director de Áreas Protegidas y Biodiversidad.



Asunto: Entrega de comentarios a EsIA.

Fecha: Martes 09 de mayo de 2023.

Control No. DAPB-0877

En respuesta al MEMORANDO-DEEIA-0294-2704-2023, recibido el 04 de mayo de 2023, sobre solicitud de criterio técnico a Estudio de Impacto Ambiental, Categoría II, titulado: “PALMANOVA”, a desarrollarse en Pacora, Corregimiento de Las Garzas, distrito y provincia de Panamá, cuyo promotor es la sociedad **La Arboleda Properties Group, S.A.**, le remitimos adjunto el respectivo informe técnico con las observaciones y comentarios al referido estudio.

*grr*  
IFV/ EN/ av *or.*  
cc. Izti Rovira –Técnica de Evaluación de estudios de impacto ambiental.  
Adjunto informe técnico DAPB-0859-2023.



## INFORME TÉCNICO DE EVALUACIÓN (DAPB-0859-2023)

Proyecto: **“PALMANOVA”**

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

No de Expediente: **DEIA-II-F-068-2023.**

Promotor: **La Arboleda Properties Group, S.A.**

Área de influencia del proyecto **316.18 ha**

Fecha del informe: **09 de mayo de 2023.**

Luego de la revisión y evaluación a través de la Plataforma digital Prefasia en referencia al Estudio de Impacto Ambiental Categoría II del Proyecto **“PALMANOVA”**, a desarrollarse en el Pacora, Corregimiento de Las Garzas, distrito y provincia de Panamá, tenemos los siguientes comentarios:

- A manera informativa las tortugas de pantano del género *Kinosternon sp.* se encuentran en apéndice CITES.
- Se debe presentar el respectivo plan de rescate y reubicación de fauna una vez este aprobado el estudio de impacto ambiental ante la dirección de áreas protegidas y biodiversidad, en donde también se deberá incluir el rescate de fauna acuática como babillos y las tortugas de pantano.
- En el resto de la información no hay observaciones.

  
\_\_\_\_\_  
Mgter. Anthony Vega  
Téc. de Biodiversidad

CIENCIAS BIOLÓGICAS  
Magister Anthony Vega  
C.T. Idoneidad N° 1607