

VICEMINISTERIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN TERRITORIAL

PC

Panamá, 6 de julio de 2022

N° 14.1204-093-2022

Ingeniera  
**ANALILIA CASTILLERO**  
Jefa Departamento de Evaluación  
de Estudios de Impacto Ambiental  
**MINISTERIO DE AMBIENTE**  
E. S. D.

Ingeniera Castillero:

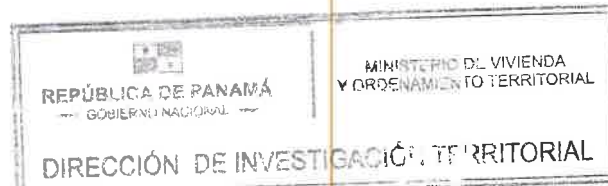
Damos respuesta a notas **DEIA-DEEIA-UAS-0107, 0110 y 0116 -2022**, adjuntando respuesta  
a las informaciones complementarias de los Estudios de Impacto Ambiental de los proyectos:

1. **Complejo Turístico Corotú Plaza, Expediente DEIA-II-F-024-2022.**
2. **Senderos del Chagres, Expediente DEIA-II-F-126-2021.**
3. **Aguacates Hass de Chiriquí, Expediente DEIA-II-AC-042-2021.**

Atentamente,

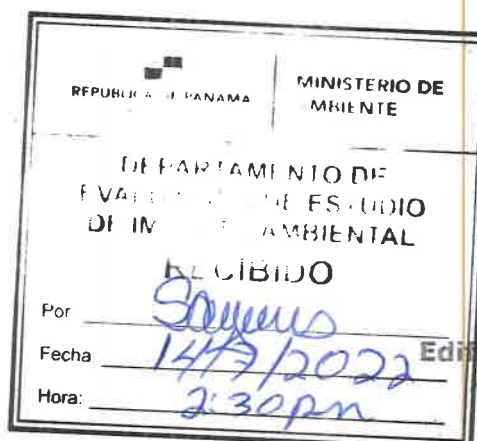


**Arq. LOURDES DE LORE**  
Directora de Investigación Territorial



Adj. Lo Indicado.

LdeL/



MINISTERIO DE VIVIENDA Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
VICEMINISTERIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
DIRECCION DE INVESTIGACION TERRITORIAL  
DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE

Comentario a la primera información aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental Cat. II del proyecto “Complejo Turístico Corotú Plaza” Expediente: DEIA-II-F-024-2022, a desarrollarse en el corregimiento de Bejucu, distrito de Chame, provincia de Panamá Oeste.

La información complementaria solicitada al promotor trata de 12 preguntas. Solamente la pregunta No 1, literal a, es una observación relacionada a pregunta solicitada por nuestra unidad ambiental, el resto de las preguntas fueron solicitadas por otras unidades ambientales y no se tienen comentarios al respecto.

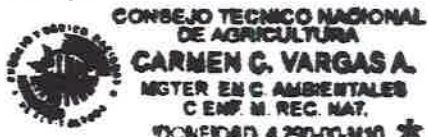
- *Pregunta 1. En atención..... con una superficie actual o resto libre de 16ha9077m<sup>2</sup> . Además, en la pag.31 EslA, se describen los globos de terreno para el desarrollo del proyecto, Globo #1: 11,542.90m<sup>2</sup>, Globo #2: 14,486.99m<sup>2</sup>, Globo #3: 33,819.46m<sup>2</sup>, Globo #4: 26,412.84m<sup>2</sup>, Globo #5: 32,064.10m<sup>2</sup>, Globo # 6: 30,814.95m<sup>2</sup>, Globo #7: 21,488.13m<sup>2</sup>, Globo #8: 9,351.57m<sup>2</sup>, Globo #9:1659.64m<sup>2</sup>.....Sin embargo, el sumatorio total de estas áreas es de 181,640.58m<sup>2</sup> (18.16hs). lo que se solicita:*
  - a. Aclarar el área total a utilizar para el desarrollo del proyecto en evaluación y aportar coordenadas UTM del polígono.

**Respuesta.**

Aclaran que el proyecto es de 16has con 9,077 metros cuadrados, las coordenadas aportadas en el Estudio de Impacto Ambiental corresponden al área indicada, indican que la estimación de los globos involucrados tiene un error y presentan cuadro con la información correcta.



Ing. Agr. M. Sc. Carmen C. Vargas.  
Unidad Ambiental Sectorial.  
1 de julio de 2022



V°B° Arq. Lourdes de Loré  
Directora de Investigación Territorial