

MEMORANDO DAPB-1346-2023

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

De: JOSÉ VICTORIA
Director de Áreas Protegidas y Biodiversidad, encargado

Asunto: Entrega de informe técnico de evaluación de EsIA

Fecha: 10 de junio de 2023

Control 1415

En repuesta al **MEMORANDO-DEEIA-0457-2806-2023**, remitimos el respectivo informe técnico de evaluación correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, Categoría II, **"CARNIVAL SUBMARINE NETWORK 1 – TRAMO OCEANO PAÍFICO"**, a desarrollarse en el océano Pacífico dentro de los límites marítimos de la República de Panamá con aterrizaje en Costa del Este, corredor Sur, corregimiento de Parque Lefevre, distrito de Panamá, cuyo promotor es TELCONET SUBMARINE NETWORKS S.A (TELECOSUB).

Atentamente,

JV/LC/ms

 REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por:	
Fecha	12/07/2023
Hora	3:17 pm

**INFORME DE EVALUACIÓN DE EsIA
DAPB-0244-2023**

PROYECTO:	“CARNIVAL SUBMARINE NETWORK 1 – TRAMO OCEANO PACÍFICO”,
PROMOTOR:	TELCONET SUBMARINE NETWORKS S.A (TELECOSUB).
UBICACIÓN:	CORREGIMIENTO DE PARQUE LEFEVRE, DISTRITO DE PANAMÁ
Nº DE EXPEDIENTE:	DEIA-II-F-072-2023

Luego de la revisión del EsIA del proyecto en mención, solicitada mediante MEMORANDO-DEIIA-0457-2806- DEL 28 DE JUNIO DEL 2023, le indicamos que:

- No tenemos observaciones con respecto a la información presentada, ya que el proyecto no se encuentra dentro de un área protegida. Sin embargo, se le indicará que se cumplan con las normativas Ambientales existentes .
- No se identifican impactos de importancia ambiental en las áreas de influencia el proyecto, ni perturbaciones de la fauna marina.

Preparado por:



TEC. MARCOS A. SALABARRÍA V.
CONSEJO TÉCNICO NACIONAL
DE AGRICULTURA
MGR. EN C. AMBIENTALES
GEN. M. REC. NAT.
ID. NEIDAD 4.661-02-M08 *

**DEPARTAMENTO DE GESTION
DE PLANES DE MANEJO**



5 de julio de 2023


Licenciada
Analilia Castillero Pinzón
Jefa del Departamento
Evaluación de Estudio de Impacto Ambiental
Ministerio de Ambiente (MIAMBIENTE)
E. S. D

Estimada licenciada Castillero:

En respuesta a su nota N°DEIA-DEEIA-UAS-0175-2806-2023, recibida el 29 de junio del 2023 para emitir comentario a la primera información aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental, Categoría II; del proyecto denominado **Carnival Submarine Network 1 – Tramo Océano Pacífico**, cuyo promotor es **Telconet Submarine Networks S.A. (TELCOSUB)**, a desarrollarse en el Océano Pacífico, específicamente en el corregimiento de Parque Lefevre, distrito y provincia de Panamá, tenemos a bien comunicarle que el proyecto en mención se encuentra fuera de nuestras áreas de responsabilidad, razón por la cual no emitiremos comentarios.

De tener alguna pregunta al respecto, sírvase comunicarse con el licenciado Angel Tribaldos, Gerente (I) de Políticas y Evaluación Ambiental, teléfono 276-2830, correo electrónico ATribaldos@pancanal.com

Atentamente,


Mariaeugenia Ayala Gnaegi
Gerente (encargada) de Políticas
Y Protección Ambiental



 REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por:	
Fecha:	11/7/2023
Hora:	5:50 PM

DIRECCIÓN DE SEGURIDAD HÍDRICA

MEMORANDO
DSH-540-2023

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

De: **ING. KARIMA LINCE**
Directora de Seguridad Hídrica, encargada

Asunto: **Respuesta a la Primera Información Aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental Categoría II**

Fecha: 5 de Julio del 2023



En atención al MEMORANDO DEEIA-0457-2806-2023, primera nota aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental Categoría II, titulado **"CARNIVAL SUBMARINE NETWORK 1 – TRAMO OCEANO PACÍFICO"**, presentado por el TELCONET SUBMARINE NETWORKS S.A. (TELCOSUB) Expediente DEIA-II-F-072-2023. Luego de revisar las respuestas en la primera información aclaratoria no hay aclaraciones que se hayan emitido bajo la competencia de esta dirección.

Sin más que agregar,

Atentamente,


KL/EH/ie

Adjunto: Memorando –DEEIA-0457-2806-2023

