

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

INFORME TÉCNICO DE EVALUACIÓN E INSPECCIÓN
DRCC-IIO-218-2022

I. DATOS GENERALES

Proyecto:	“NIVELACIÓN DE TERRENO ”	
Promotor:	CECILIO VARGAS GÓMEZ	
Categoría:	I	
Consultores ambientales:	JORGE CARRERA YESSICA MORÁN	IRC-006-03 DEIA IRC-087-2021
Localización del proyecto:	PROVINCIA DE COCLE, DISTRITO DE PENONOMÉ, CORREGIMIENTO DE CHIGUIRÍ ARRIBA	
Fecha de inspección:	31 DE ENERO DE 2023	
Fecha de informe:	31 DE ENERO DE 2023	
Participantes:	Promotor: CECILIO VARGAS MiAMBIENTE-Coclé José Quirós Rubén Correa	

II. OBJETIVOS

- Conocer la situación ambiental previa del área de influencia, donde se pretende desarrollar el proyecto categoría I, denominado: “NIVELACION DE TERRENO”.
- Verificar la ubicación del proyecto y si la línea base descrita en el Estudio de Impacto Ambiental (EsIA) concuerda con lo observado en campo.

III. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO

Este proyecto consiste en el La actividad consiste en nivelar, de forma parcial, un globo de terreno de 7,809.32 metros cuadrados, el cual forma parte de la finca N° 26375, código de ubicación N° 2504, cuya superficie total es de 2 has. + 748.42 metros cuadrados. El resto de la finca, es decir 1.29 ha. Se mantendrá sin intervenir, conservándose como área verde. A futuro, el promotor pretende desarrollar cierto tipo de actividad comercial. Para ello, y en su momento, se presentará el estudio de impacto correspondiente.

METODOLOGÍA

El día treinta y uno (31) de enero de 2023, nos dirigimos hacia el área propuesta para el proyecto en conjunto con el encargado por parte del promotor, consultor ambiental con la participación de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental de la regional de Coclé.

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

IV. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN DEL ÁREA

Observación 1:

En la página 30, sobre el punto 6.4 Topografía y Anexo de la página 123, el plano topográfico demostrativo del área del proyecto establece en el flanco noreste del sitio del proyecto una sección de talud y relleno justo al margen de la vía que comunica a la comunidad de Vaquilla.

Esto fue corroborado durante la inspección de campo, observándose dicha cercanía a la vía antes mencionada, por lo que se podría considerar una zona propensa a deslizamiento.

Observación 2: Se observa una estructura en la parte frontal del terreno y que la zona más alta del sitio a intervenir se encuentra bastante plano pero es angosto, por lo cual se puede comprobar la necesidad del propietario de modificar la superficie para un mejor aprovechamiento de la propiedad.

Observación 3: No se observaron cuerpos de agua dentro del polígono específico del proyecto y la vegetación es escasa en la zona central del mismo, existiendo vegetación en la colindancia alrededor.

COORDENADAS TOMADAS EN CAMPO

PUNTOS	COORDENADAS	
	E	N
Punto 1	589149	959162
Punto 2	589143	959162

VI. CONCLUSIÓN

- Lo observado en campo, concuerda con la descripción de la línea base presentada en el EsIA, del proyecto categoría II, denominado: “NIVELACION DE TERRENO”.
- Se corroboró que el proyecto si se ubica dentro del área señalada en el EsIA.
- Se requiere que los antecedentes descritos se tomen en cuenta dentro del proceso de evaluación a fin de que esto quede plasmado en los documentos posteriores de este procedimiento administrativo.

**MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL**

EVIDENCIA FOTOGRÁFICA



Foto#1



Foto#2

Foto # 1 y Foto #2: Vista de la zona central donde se propone la realización del proyecto.

**MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL**



Foto#3: Vista de la Ladera hacia la Vía que conduce de Chiguirí Arriba hacia Vaquilla.



Foto#4: Vista de la infraestructura ubicada en el frente de la propiedad.

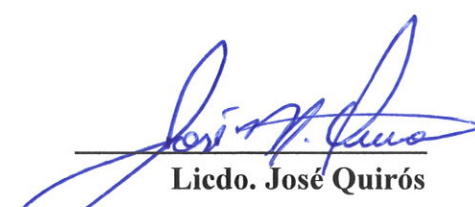
**MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL**



Foto#5

Foto 5 Se evidencia la topografía del terreno del área propuesta al oeste del proyecto.

INFORME ELABORADO POR:


Licdo. José Quirós
Jefe de la Sección Evaluación de Impacto Ambiental