

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

INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN
DRCC-IIO-190-2022

I. DATOS GENERALES

Proyecto:	REGLON N°1: REHABILITACIÓN DE CAMINOS DE PRODUCCION, (AGROPECUARIOS), PARA LA PROVINCIA DE COCLE; CAMINO CERRO LINO.
Promotor:	MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS.
Categoría:	II
Consultores ambientales:	ARCADIO RIVERA Y JOSE PABLO CASTILLO.
Localización del proyecto:	CERRO LINO, CORREGIMIENTO DE CABALLERO, DISTRITO DE ANTÓN, PROVINCIA DE COCLÉ.
Fecha de inspección:	01 DE DICIEMBRE DE 2022
Fecha de informe:	06 DE DICIEMBRE DE 2022
Participantes:	Promotor: Jorge Bernal. Consultor Ambiental: Arcadio Rivera MiAMBIENTE-Coclé Yarianis Santillana Macías Rodrigo Quijada.

II. OBJETIVOS

Conocer la situación ambiental previa del área de influencia, donde se pretende desarrollar el proyecto categoría II, denominado: **“REGLON N°1: REHABILITACIÓN DE CAMINOS DE PRODUCCION, (AGROPECUARIOS), PARA LA PROVINCIA DE COCLE; CAMINO CERRO LINO.”**

- 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

Según lo descrito en el EsIA, el proyecto **Renglón N° 1: Rehabilitación de Caminos de Producción (Agropecuarios), para la provincia de Coclé”; Camino Cerro Lino”** (4k+000), tiene entre sus renglones el compromiso de realizar las siguientes actividades: caseta tipo D, Estudio de Impacto ambiental, limpieza y desarraigue, demolición, remoción y reubicación de estructuras y obstrucciones, remoción de tuberías incluyendo sus cabezales de existir, colocación de tuberías en drenajes, excavación no clasifica. (ampliación de calzada, corte-conformación de taludes, material desechable), remoción de derrumbe, limpieza y conformación de cauces, escarificación y conformación de calzada existente, conformación de cunetas o zanjas de drenaje, estabilización con productos químicos, polímeros, enzimáticas inorgánicas de bases, sobases y terracerías para pavimentos, canales o cunetas pavimentadas, estructuras de hormigón (en cabezales, planchas), acero de refuerzo, zampeado.

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

El proyecto se planifica desarrollar en el Corregimiento de Caballero, inicia en la intercepción de la CPA-Tranquilla específicamente en el 12K+985 (lado izquierdo), haciendo una circunvalación hasta llegar nuevamente a la CPA-Tranquilla en el 14K+070 (lado izquierdo); distrito de Antón, provincia de Coclé

IV. METODOLOGÍA

El día primero (01) de diciembre de 2022, partimos a las 8:30 p.m. hacia el área propuesta para el proyecto en conjunto con el promotor, consultor Ambiental y personal técnico de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental de la regional de Coclé.

V. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN DEL ÁREA

Observación 1: El área de influencia directa del proyecto es un área intervenida ya que es un camino de tierra, el cual cuenta con un ancho de rodadura de 6 a 7 metros aproximadamente.

Observación 2: Se pudo observar que parte de la vegetación existente es tipo gramínea, cercas de vivas.

Observación 3: Al momento de la inspección se evidenció tres (3) fuentes hídricas (quebrada) las cuales mantienen su bosque de galería. Una de la fuente hídrica (quebrada) se encuentra en mal estado y la misma fue removida a causa de la crecida en estación lluviosa. El promotor deberá aclarar si realizarán obras en cauces.

Observación 4: Al momento de la inspección se evidencio en la servidumbre tubería de agua potable.

A continuación se muestran las coordenadas de los aspectos más sobresalientes del día de la inspección.

COORDENADAS TOMADAS EN CAMPO


PUNTOS	COORDENADAS	
	E	N
	585256	939759
	584955	939969
Quebrada	584907	939982
Quebrada	584734	940136
	584724	940985
Quebrada	585448	940956

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

VI. CONCLUSIÓN

- Lo observado en campo, concuerda con la descripción de la línea base presentada en el EsIA, del proyecto categoría II, denominado: **“REGLON N°1: REHABILITACIÓN DE CAMINOS DE PRODUCCION, (AGROPECUARIOS), PARA LA PROVINCIA DE COCLE; CAMINO CERRO LINO”**.
- Se corroboró que el proyecto si se ubica dentro del área señalada en el EsIA.

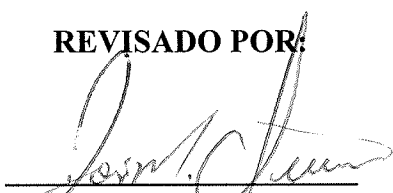
INFORME ELABORADO POR:


Msc. Varianis Santillana Macías
Evaluadora de Impacto Ambiental
MiAMBIENTE-Coclé



CONSEJO TÉCNICO NACIONAL
DE ASPECTO AMBIENTAL
VARIANIS M. SANTILLANA M.
VALORACIÓN AMBIENTAL
CIENF. M. REC. NAT.
INODEIDAD: 0,100-16-M10 *

REVISADO POR:


Licdo. José Quirós
Jefe de la Sección de Evaluación de Impacto Ambiental
MiAMBIENTE-Coclé

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

EVIDENCIA FOTOGRÁFICA



Foto 1 y 2 Área propuesta para el desarrollo del proyecto se evidencia el camino y tuberías de agua potable.

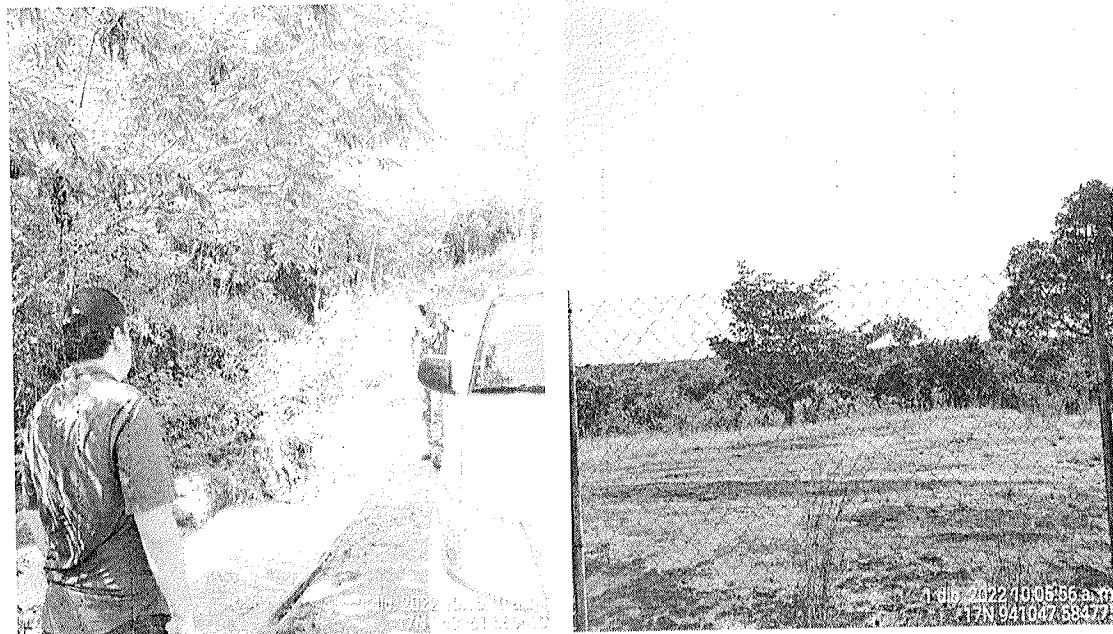


Foto. 3 y 4 área de Botadero, fuente hídrica,
consultor ambiental y personal técnico de MiAMBIENTE Coclé.