

INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN  
DRCC-IIO-032-2019

I. DATOS GENERALES

Proyecto:	CONSTRUCCIÓN DE DEPÓSITOS Y OFICINA
Promotor:	JOSÉ FERNANDO ITURRALDE GARCÍA
Categoría:	I
Consultores Ambientales:	DIOMEDES A. VARGAS y DIGNO M. ESPINOSA
Localización del proyecto:	CORREGIMIENTO DE EL COCO, DISTRITO DE PENONOMÉ, PROVINCIA DE COCLÉ.
Fecha de inspección:	25 DE ENERO DE 2019
Fecha de informe:	25 DE ENERO DE 2019
Participantes:	<ul style="list-style-type: none"><li>Evelyn Jaén-MiAMBIENTE-Coclé.</li><li>Pablo Alzamora-MiAMBIENTE-Coclé</li></ul>

II. OBJETIVOS

- Conocer la situación ambiental previa del área de influencia, donde se pretende desarrollar el proyecto categoría I, denominado: **CONSTRUCCIÓN DE DEPÓSITOS Y OFICINA.**
- 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 se desarrollará en el corregimiento de El Coco, distrito de Penonomé y provincia de Coclé. El proyecto consiste en la construcción de un edificio que contará con una planta, la cual estará conformada por siete (7) locales, cada local tendrá su servicio sanitario y su área de aseo. Tendrá un área de estacionamiento para diecinueve (19) vehículos y dos (2) para discapacitados, además de una tinaquera para el manejo de desechos domésticos. Las aguas residuales serán recogidas mediante sistema de tanque séptico. El proyecto se ubica en el corregimiento de El Coco, distrito de Penonomé, provincia de Coclé.

El Proyecto se desarrollará sobre la finca con Folio Real N°12632, código de ubicación 2505, la cual cuenta con una superficie de una hectárea con veintinueve decímetros cuadrados ( $1 \text{ Ha} + 000,29 \text{ dm}^2$ ) de los cuales Tres mil quinientos metros cuadrados ( $3,500 \text{ mts}^2$ ) serán utilizados para el proyecto. La finca es propiedad del promotor. La misma se ubica en el corregimiento de El Coco, distrito de Penonomé, provincia de Coclé. Las coordenadas UTM, sobre las cuales se ubica el proyecto son: 1) 573797E - 939416N; 2) 573851E - 939499N; 3) 573881E - 939481N y 4) 573830E - 939399N.

IV. METODOLOGÍA

El día 25 de enero de 2019, nos dirigimos hacia el sector de Llano Marín, corregimiento de El Coco. Al sitio fuimos acompañados por la Ing. Melissa Apolayo, arquitecta a cargo del proyecto. En el área se observó que básicamente todo el terreno es plano a excepción de una pequeña depresión en el sitio, que requerirá de relleno. Predomina un rastrojo menor de 5 años y se observan algunas especies de Espavé (3 en total) con diámetro mayor a 40 cms que fueron taladas al parecer hace ya tiempo. Se observó la existencia de una quebrada

conocida bajo el nombre de La Fragua, la cual al momento de la inspección mantenía buen volumen de agua (pese a la temporada). De acuerdo con la arquitecta a cargo, nos manifestó que dicha fuente no será afectada por el desarrollo del proyecto ya que la construcción estará bastante retirada de la misma. Por otro lado se observaron vestigios de una casa y cimientos de algunas construcciones (planchas de cemento) que parece se construyeron pero que con el tiempo fueron abandonadas, entre ellos un sistema de letrina con la instalación de tuberías. La arquitecta también aclaró que todas estas infraestructuras serán demolidas. Para esta inspección a campo, se requirió utilizar una cámara digital para tomar fotografías, con el fin de evidenciar la situación ambiental del área del proyecto. Además, se registró las coordenadas de ubicación, con GPS de mano. La inspección dio por finalizada a las 9:45.

#### V. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN DEL ÁREA

Observación 1: la línea base coincide con la descrita en el Estudio de Impacto Ambiental.

Observación 2: los impactos han sido bien identificados y medidas de mitigación propuestas son aplicables a estos impactos.

Observación: las obras a realizar se ubicarán lejos de la quebrada que pasa por el terreno, por lo que no se considera que habrá impactos a ésta.

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

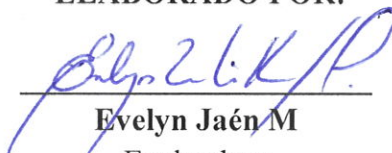
PUNTOS	COORDENADAS	
	E	N
1	573797	939416
2	573851	939499
3	573881	939481
4	573880	939399

#### COORDENADAS TOMADAS EN CAMPO

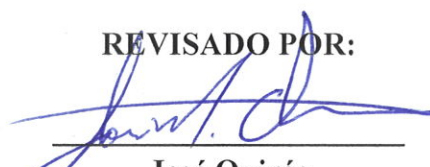
#### VI. CONCLUSIÓN

- Lo observado en campo, concuerda con la descripción de la línea base presentada en el EsIA, del proyecto categoría I, denominado: **CONSTRUCCIÓN DE DEPÓSITOS Y OFICINA.**
- Se corroboró que el proyecto si se ubica dentro del área señalada en el EsIA.

ELABORADO POR:

  
Evelyn Jaén M  
Evaluadora

REVISADO POR:

  
José Quirós

Jefe de la Sección Evaluación de Impacto Ambiental