

SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN DE CAMPO DE EsIA
DRPO – SEIA – IIO – 073 – 2024

I. DATOS GENERALES.

NOMBRE DEL EsIA:	CUBIERTA SOBRE PATIO ABIERTO PROPIEDAD DE IRVIN MORENO	
NOMBRE DEL PROMOTOR:	IRVIN MORENO	
ACTIVIDAD ECONÓMICA PROYECTADA:	CONSTRUCCIÓN	
CONSULTORES Y Nº DE REGISTRO:	AILYN CHENG CHRISTEL SANTOS	IRC-032-2019 IRC-058-2020
UBICACIÓN DEL PROYECTO:	EL CIRUELITO, CORREGIMIENTO DE CAPIRA, DISTRITO DE CAPIRA, PROVINCIA DE PANAMA OESTE.	
PARTICIPANTES:	<ul style="list-style-type: none">- Leidis Reyes / SEIA – Dirección Regional de Panamá Oeste.- Ailyn Cheng – Consultora- Yulissa de Moreno – por parte del promotor	
FECHA DE INSPECCIÓN:	18 DE MARZO DE 2024.	
FECHA DE ELABORACION:	19 DE MARZO DE 2024	

II. OBJETIVOS DE LA INSPECCIÓN.

Verificar en campo la descripción física y biológica del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, denominado "**CUBIERTA SOBRE PATIO ABIERTO PROPIEDAD DE IRVIN MORENO**", en proceso de evaluación.

III. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN.

El día 18 de marzo de 2024, a las 09:45 a.m., se realiza inspección a campo, a la cual asistieron los antes mencionados en la página principal de este informe de inspección de campo. Se inicia el recorrido de las áreas del proyecto y sus colindantes. Dicha inspección culminó a las 10:30 a.m.

IV. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

La actividad consiste en la construcción de un cerramiento con techo, de una sola planta con el objetivo de desarrollar espacios para depósito de insumos de construcción. Dicha actividad se desarrollará en la finca N° 221528, ubicado en El Ciruelito, corregimiento de Capira, distrito de Capira, provincia de Panamá Oeste.

V. VERIFICACIÓN EN CAMPO.

Para esta inspección, nos trasladamos al área del proyecto, donde se hizo recorrido por el terreno, verificando vegetación, topografía, existencia de fuentes hídricas, presencia de fauna, entre otros aspectos.





Imagen N° 1: Vista de ubicación del proyecto.

- **TOPOGRAFÍA:** el área donde se pretende desarrollar el proyecto presenta una topografía plana.
- **VEGETACIÓN:** no se observó vegetación, ya que hay una construcción.
- **FAUNA:** durante el recorrido no se observó fauna silvestre en el lugar.
- **RECURSOS HÍDRICOS:** no hay fuentes hídricas.
- **OBSERVACIONES:**

El proyecto ya ha sido desarrollado en su totalidad.

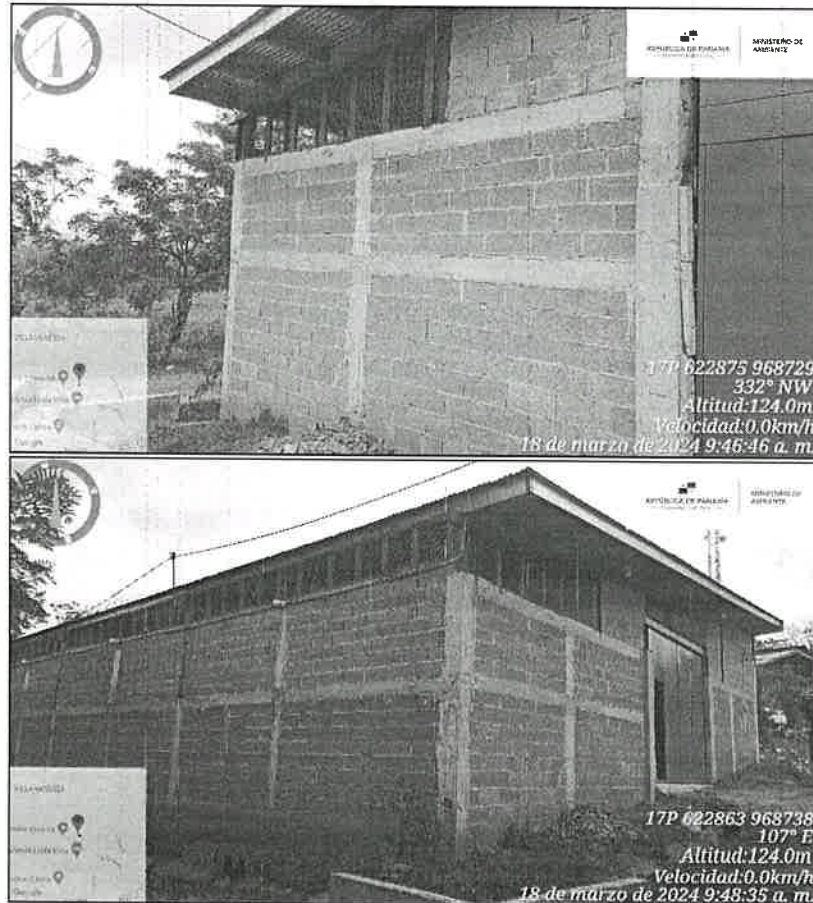




Imagen 2, 3, 4 y 5, muestran que la estructura ya está construida. Fuente: Google Earth.

VI. AMPLIACIONES SOLICITADAS Y SU JUSTIFICACIÓN

Al realizar la revisión del documento de Estudio de Impacto Ambiental y lo observado en la inspección de campo, surgieron algunas interrogantes que se deben aclarar:

1. En la verificación de coordenadas realizada por la Dirección de Información Ambiental – DIAM, se generó un polígono de 398.604 m², mientras que en el EsIA se menciona un área de 534.56 m², por lo tanto:
 - Presentar las coordenadas de la huella del proyecto, Datum WGS84 (coordenadas en Excel).

VII. CONSIDERACIONES FINALES

Consideramos que lo presentado en el Estudio de Impacto Ambiental Categoría I y lo visto en campo coincide, sin embargo, se deben aclarar algunos puntos, los cuales ya han sido mencionados anteriormente.

VIII. CUADRO DE FIRMAS

EVALUADO POR:

CONSEJO TÉCNICO NACIONAL
DE AGRICULTURA
LEIDIS L. REYES R.
EMOTER. ENC. AMBIENTALES
CIEPF. M. REC. NAT.
IDEONEIDAD: 7-203-13-1140*

ING. LEIDIS REYES
Técnica Evaluadora de Sección de EsIA.
Dirección Regional de Panamá Oeste.
MINISTERIO DE AMBIENTE.

REVISADO POR:

CONSEJO TÉCNICO NACIONAL
DE AGRICULTURA
HILARIO RODRÍGUEZ J.
DIRECTOR ENC. AMBIENTALES
IDEONEIDAD: 7-203-13-1140*

LICDO. HILARIO RODRÍGUEZ
Jefe de Sección de EsIA – Encargado
Dirección Regional de Panamá Oeste.
MINISTERIO DE AMBIENTE.

Vo. Bo.:

LICDO. EDUARDO ARAÚZ
Director Regional
Dirección Regional de Panamá Oeste.
MINISTERIO DE AMBIENTE.

