

**SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN DE CAMPO DE EsIA, CATEGORÍA I**

DRPO-SEIA-IIO-304-2023.

I. DATOS GENERALES.

NOMBRE DEL EsIA:	INVERNADEROS CAPIRA	
NOMBRE DEL PROMOTOR:	PRODUCCIONES AGROTECNOLOGICAS DEL OESTE, S.A. (PRODAGRO)	
REPRESENTANTE LEGAL:	ITALO NICOLAS SALCEDO OLIVARES	
ACTIVIDAD ECONÓMICA PROYECTADA:	AGROINDUSTRIA	
CONSULTORES Y N° DE REGISTRO:	BEIRA CARRASCO MARCOS PONCE	IRC-028-2021 IRC-015-2021
UBICACIÓN DEL PROYECTO:	VÍA SANTA ROSA, SECTOR PALMAS, COLINDANTE AL CLUB ECUESTRE EL ESTRIBO, CORREGIMIENTO DE CAPIRA CABECERA, DISTRITO DE CAPIRA, PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE.	
PARTICIPANTES:	Por MiAMBIENTE: Tec. Hilario Rodríguez J SEIA – Dirección Regional Panamá Oeste. Tec. Mayerlin González Agencia Capira	Por la promotora: Italo Salcedo (promotor) Italo Salcedo hijo (promotor) Beira Carrasco (consultora)
FECHA DE INSPECCIÓN:	30 DE AGOSTO 2023	
FECHA DE ELABORACION:	31 DE AGOSTO 2023	

II. OBJETIVOS DE LA INSPECCIÓN.

Corroborar en campo la descripción física y biológica del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, en proceso de evaluación.

III. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN.

El día miércoles 30 de agosto de 2023, siendo las 9:30 a.m., se realiza inspección a campo para verificar las condiciones físicas y biológicas que se describen en el Estudio de Impacto Ambiental, Categoría I, en proceso de evaluación. A la misma asistieron técnicos de MiAMBIENTE, y por la parte consultora, mencionados en el cuadro de datos generales. Se inicia el recorrido de las áreas del proyecto y sus colindantes. El mismo culminó a las 11:20 a.m.

IV. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO.

El proyecto consiste en la construcción y operación de tres naves (galera) a utilizar como invernaderos para cultivos hidropónicos, con dimensiones de 5,232 metros cuadrados 124.80 metros de largo por 41.93 metros de ancho (cuenta con 13 capillas de 9.60 metros de ancho cada nave de invernaderos). Y un área de Post Cosecha con un total de: 279.85. En dos fincas con Folio Real 161 y Número de finca 1700, que componen un lote de terreno con superficie total de 15,265.65 m² a utilizar.

V. VERIFICACIÓN EN CAMPO.

El proyecto se desarrollará sobre las fincas con Folio Real 161 Código de Ubicación 8201 con una superficie de 10 hectáreas y finca 1700 Código de Ubicación 152, con una superficie de 8has+8671m².68dm², propiedad de la Sociedad Desarrollo e Inversiones Niño Lindo, S.A, quien a través de Nota formal autoriza a la Sociedad AGROTECNOLOGICAS DEL OESTE, S.A. (PRODAGRO) para que desarrolle el proyecto en s Fincas, en un área de e 15,265.65 metros cuadrados, ubicada vía Santa Rosa, sector de Palmas Bellas, colindante con el Club Ecuestre el Estribo, corregimiento de Capira, distrito de Capira, provincia de Panamá Oeste, sobre las siguientes coordenadas de ubicación UTM, DATUM WGS-84:

PUNTO	NORTE	ESTE
Invernadero No. 1		
1	970013.049	626120.775
2	969960.991	626234.419
3	969997.357	626251.078
4	970049.416	626137.434
Total 5002.107255		
Invernadero No. 2		
5	969912.669	626370.888
6	969979.776	626265.584
7	969946.044	626244.087
8	969878.936	626349.391
Total 4981.627856		
Invernadero No. 3		
9	969825.172	626494.845
10	969883.221	626384.142
11	969918.647	626402.718
12	969860.597	626513.421
Total 5002.058558		
Centro Post-Cosecha		
13	970033.471	626109.12
14	970043.226	626092.004
15	970055.563	626099.036
16	970045.807	626116.151
Total 279.854913		
Área Total 15,265.64858		

En cuanto al **medio físico**, el área del proyecto esta sub dividida por mangas para pastoreo del ganado vacuno cubierto de pasto y algunos árboles maderables y frutales.

Con relación al **medio biológico**, el sitio específico del proyecto, en el globo de terreno donde se propone desarrollar el proyecto, existe cerca perimetral y casa o infraestructura existente, predomina la vegetación de gramínea y árboles dispersos de mango, guanábana y otros.

VI. AMPLIACIONES SOLICITADAS Y SU JUSTIFICACIÓN.

Se deja constancia que no se requiere ninguna información aclaratoria respecto al componente físico, biológico del proyecto descrito en el EsIA Categoría I.

VII. CONSIDERACIONES FINALES.

En cuanto al componente físico, y biológico del área del proyecto se considera que lo visto en campo concuerda con lo descrito en el EsIA Categoría I.



CONSEJO TECNICO NACIONAL
DE AGRICULTURA
HILARIO RODRÍGUEZ
MASTER EN G. AMBIENTALES
CENFA-IPB-UNAT
IDONEIDAD: 9,07/100

EVALUADO POR:


HILARIO RODRÍGUEZ J.
Técnico Evaluador de Sección de EsIA
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

REVISADO POR:


JEAN C. PENALOZA P.
Jefe de Sección de Evaluación de EsIA
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

YC/jp/hr


YOLANY CASTRO
Directora Regional Encargada
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE



IMÁGENES DEL ÁREA EN DONDE SE INSTALARÁ LA GALERA