

**SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN DE CAMPO DE EsIA, CATEGORÍA I
DRPO-SEIA-IIO-214-2023**

I. DATOS GENERALES:

NOMBRE DEL EsIA:	“ESTACIÓN DE COMBUSTIBLE, LOCALES COMERCIALES Y TALLER DE MECÁNICA MENOR”	
NOMBRE DEL PROMOTOR:	INVERSIONES LUNGGI, S.A.	
REPRESENTANTE LEGAL:	WENTIAN LUO	
ACTIVIDAD ECONÓMICA PROYECTADA:	CONSTRUCCIÓN	
CONSULTORES Y No. DE REGISTRO:	DIOMEDES VARGAS FABIÁN MAREGOCIO	IRC-050-1998 IRC-031-2008
UBICACIÓN DEL PROYECTO:	VÍA AUTOPISTA, SECTOR EL PROGRESO, CORREGIMIENTO DE ARRAIJÁN CABECERA, DISTRITO ARRAIJÁN, PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE.	
PARTICIPANTES:	Por MiAMBIENTE: - Hilario Rodríguez / Sección de Evaluación de Impacto Ambiental–Dirección Regional de Panamá. - Wentian Luo / promotor	
FECHA DE INSPECCIÓN:	17 DE MAYO DE 2023	
FECHA DE ELABORACIÓN:	08 DE JUNIO DE 2023	

II. OBJETIVOS DE LA INSPECCIÓN:

Corroborar en campo la descripción física y biológica del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, para una mejor verificación de los impactos ambientales que se puedan producir en el desarrollo del proyecto en proceso de evaluación.

III. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN:

Siendo las 9:30 a.m., del miércoles 17 de mayo de 2023, 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 participó el promotor del proyecto y técnico de la institución. Se inició el recorrido del polígono y de sus áreas colindantes, culminando a las 10:30 a.m.

IV. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

El proyecto consiste en la construcción de estación de combustible, la misma se construirán dieciséis (16) estacionamientos de los cuales dos (2) serán para discapacitados, Oficina Administrativa: con servicio higiénico, Oficina de la Estación: con servicio higiénico, depósito, cuarto eléctrico, cuarto de aseo, compresor, planta de emergencia, Taller: oficina con servicio higiénico, incluye además la construcción y habilitación de tres (3) isletas o Cannopis para expendio de combustibles (Diésel, gasolina de 91 y 95 octanos), con capacidad para despacharle a seis (6) automóviles.

V. VERIFICACIÓN EN CAMPO:

Durante la inspección de campo, se observó que el terreno mantiene una topografía semi plana, no se observó aguas superficiales dentro del polígono, el mismo es colindante con residencias en su entorno ambiental.

También se pudo observar dentro del polígono de la huella del proyecto la existencia de una piscina la cual será removida, el área posee escasa gramíneas y algunos árboles frutales (guanábana, marañón, guabo) tallos y palma de coco. Etc.

IMÁGENES PARCIAL DEL POLÍGONO EN VÍA AUTOPISTA HACIA ARRAIJÁN CENTRO, SECTOR EL PROGRESO.



Imagen 1, 2 área frontal del proyecto en dirección hacia Arraiján centro con infraestructuras de calle existentes y existencia de un kiosko para la venta de comida.



Imagen 3 vía sector el Progreso, en Arraiján en donde se instalará la futura estación de combustible.



Imagen 4, 5, Vía autopista hacia, antes de llegar a la salida de Arraiján centro, lugar en donde se realizará futura construcción para expendio de combustible.

VI. CONSIDERACIONES FINALES:

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

EVALUADO POR:



HILARIO RODRIGUEZ J.

Técnico Evaluador de Sección de EsIA
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

REVISADO POR:



JEAN PEÑALOZA

Jefe de Sección de Evaluación de EsIA
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE

yol
YOLANY CASTRO

Directora Regional Encargada
Dirección Regional de Panamá Oeste
MINISTERIO DE AMBIENTE



YC/jp/hr