

INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN No. 010-2024.

I. DATOS GENERALES

Proyecto:	“EDIFICIO CAPILLA CRISTÓBAL COLÓN PANAMÁ”	Categoría:	I
Promotor:	CORPORACIÓN DEL PRESIDENTE DE LA IGLESIA DE JESUCRISTO DE LOS SANTOS DE LOS ÚLTIMOS DÍAS		
Localización del Proyecto:	CORREGIMIENTO DE CRISTÓBAL DISTRITO DE COLÓN, PROVINCIA DE COLÓN.		
Fecha de inspección:	21 DE MARZO DE 2024.		
Fecha del Informe:	19 DE ABRIL DE 2024		
Participantes:	MiAMBIENTE MIGUEL GÓMEZ/ EVALUADOR SEIA YINETTE VELÁSQUEZ/ FORESTAL AGUSTÍN SOMOSA/ BIODIVERSIDAD EMPRESA PROMOTORA EDGAR NAVAS		

II. OBJETIVO (S)

Realizar inspección Técnica de campo, recorrido en el área donde se propone desarrollar las actividades del proyecto “EDIFICIO CAPILLA CRISTÓBAL COLÓN PANAMÁ”.

III. BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El proyecto consiste en la construccion de un edificio de tres pisos que se distribuirá de la siguiente manera: Este proyecto contempla 8 Aulas, 2 Oficinas de Obispo, 1 Secretaría, un Salón Sacramental para 144 personas, Servicios Sanitarios hombres, Servicios Sanitarios mujeres, Pila Bautismal, Vestíbulo de ingreso, pasillos, bodega de limpieza, rancho exterior multiusos, Cancha de Baloncesto-Parqueo, Cancha Baseball, Área de estacionamientos y bodega cisterna. El proyecto estará ubicado Corregimiento de Cristóbal, distrito de Colón, provincia de Colón. La finca N° 17180 Código de ubicación 3014 con una superficie de 6063 m² 27 dm².


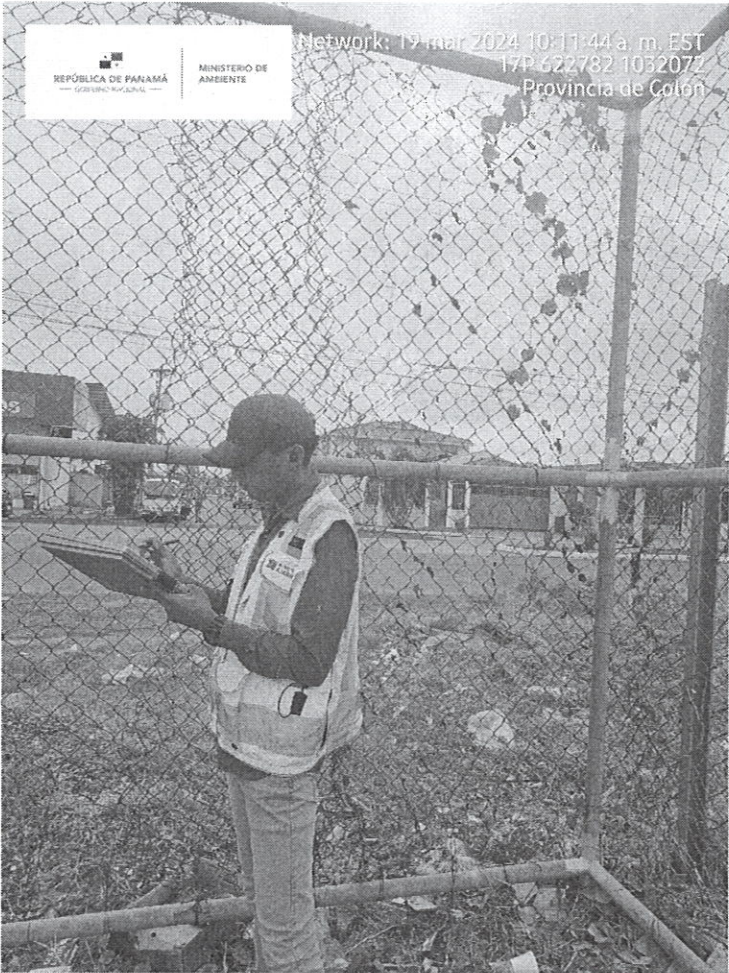
DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN

La inspección se realizó inspección el día 19 de marzo de 2024, dando inicio a las 9:30 a.m. Fue realizada con la participación del personal de la empresa promotora, y técnicos de sección de evaluación de estudio de impacto ambiental, FORESTAL y BIODIVERSIDAD; la misma. Culminó a las 10:50 a.m.

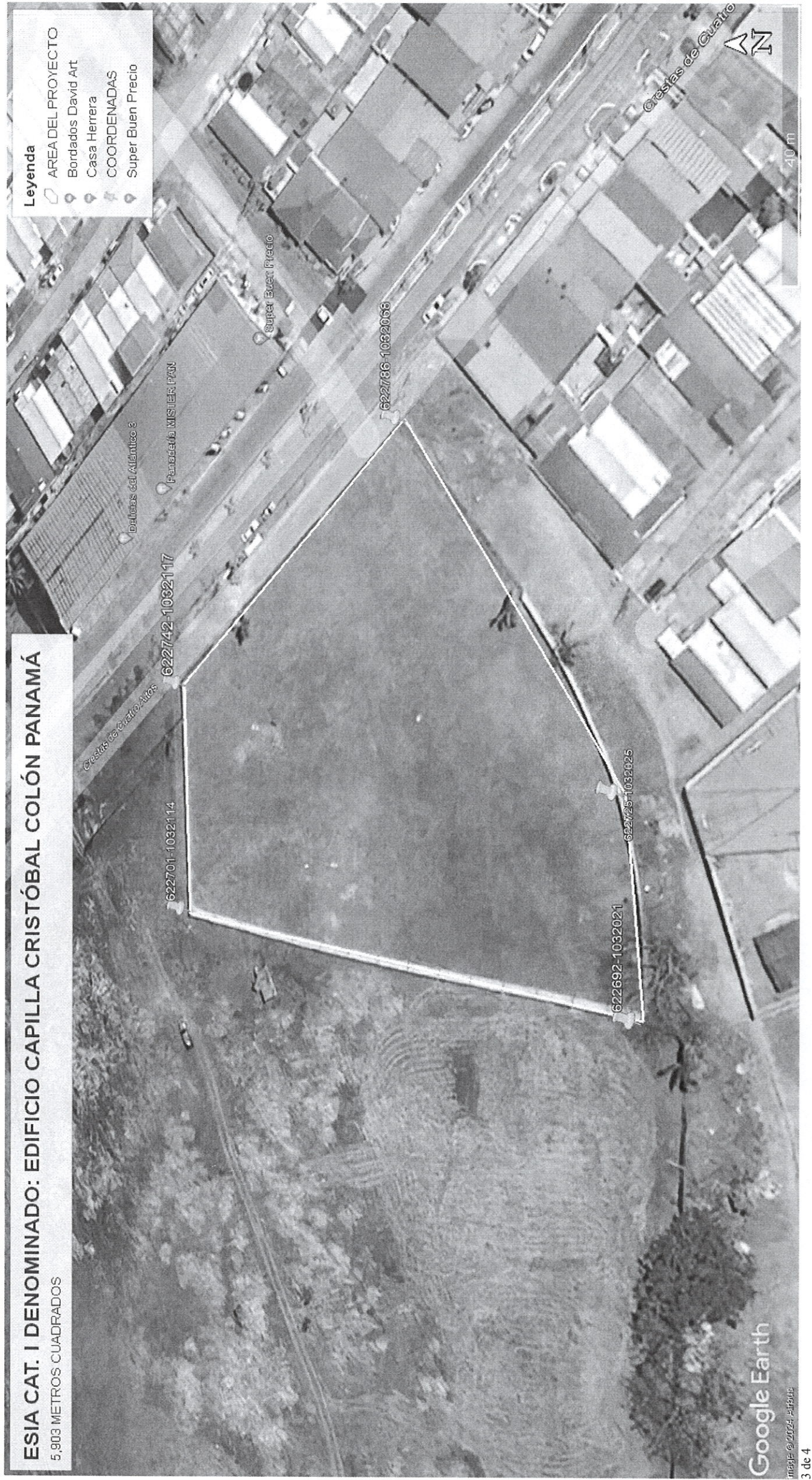
IV. RESULTADOS Y OBSERVACIONES DE LA INSPECCIÓN

1. Se observó una zona completamente intervenida donde solo predomina hierbas tipo césped, sin elementos ambientales ni estructurales presentes.
2. El terreno se encontraba cercado con pared de concreto para los laterales y la parte posterior; mientras que, para la fachada principal, con alambre ciclón.
3. Actualmente por acceso de personas ajenas al terreno; es utilizado como cuadro de fútbol y otros deportes tipo aficionado.
4. Su colindancia no representa un factor para futuras molestias debido a la cercanía con la vía principal y terrenos baldíos.
5. Se recorrió un área total de aproximadamente 5,903 metros cuadrados

V. IMÁGENES DE LA INSPECCIÓN

COORDENADAS DE UBICACIÓN UTM (WGS-84)	
622780 E 1032076 N	<div></div> <p>Foto No.1. área de influencia directa del proyecto, se observa alto grado de intervención.</p>
622782 E 1032072 N	<div></div> <p>Foto No.2. técnico del ministerio de ambiente en uno de los extremos del área de influencia directa,</p>

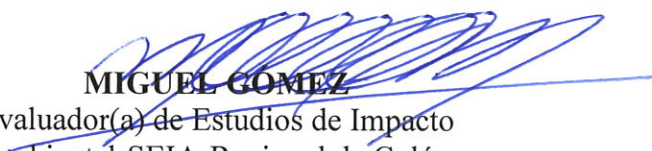
VI. IMAGEN DEL RECORRIDO DE LA INSPECCIÓN (Google Earth)




VII. CONCLUSIONES

1. La línea base ambiental del área de influencia del terreno corresponde a un área con alto grado de intervención.
2. No se observó recursos naturales de alto valor a afectarse.
3. El entorno del área de influencia indirecta del proyecto corresponde a un espacio urbano.

Elaborado por:


MIGUEL GÓMEZ
Evaluador(a) de Estudios de Impacto
Ambiental-SEIA-Regional de Colón

Vo. Bo.


PORFIRIO JUSTAVINO
Director Regional De Colón
Ministerio De Ambiente

PJ/mg



ACTA DE INSPECCIÓN

Fecha de inspección: _____ Hora de inicio: 9:30 Hora final: 10:50
Nombre del Proyecto: EsIA Cat. I EDIFICIO CAPILLA CRISTÓBAL COLÓN PANAMA.
Promotor: CORPORACIÓN DEL PRESIDENTE DE LA IGLESIA DE JESUCRISTO DE LOS SANTOS DE LOS ÚLTIMOS DÍAS
Ubicación del proyecto: Corregimiento de Cristóbal Distrito de Colón, Provincia de Colón.

I. TEMAS A TRATAR

*Evaluación in situ
del Área del Proyecto*

II. PUNTOS A VERIFICAR

**Componentes Ambientales
Otros aspectos destacables

III. COMENTARIOS U OBSERVACIONES

*Se observó en área con alto
grado de intervención al estar
desprovisto de estructuras y
el Componente ambiental
de interés. el área está comple-
tamente cercada con un muro
de concreto y parte de alambre
cadenado para la parte frontal.
solo se observó punta tipo
Ceped.*

622701-1032114; 622742-1032117; 622786-1032068
622725-1032025; 622692-1032021.

EVALUACIÓN DE ESIA

Miguel Gomez <mgomez@miambiente.gob.pa>

Jue 14/03/2024 13:59

Para:Cesar Conte <cconte@miambiente.gob.pa>;Isabel Mela <imela@miambiente.gob.pa>;Haydee Segura <hsegura@miambiente.gob.pa>

CC:Doryanelis Aneth Macea Molinar <dmaceo@miambiente.gob.pa>;Anita Evans <aevans@miambiente.gob.pa>;Kathia Fania Caballero <kcaballero@anamgobpa.onmicrosoft.com>;Porfirio Justavino <pjustavino@miambiente.gob.pa>

📎 1 archivos adjuntos (24 MB)

EsIA Iglesia Capilla Cristobal Colon.pdf;

RESPETADOS COMPAÑEROS:

Por este medio se le hace invitación, a la inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I titulado "**EDIFICIO CAPILLA CRISTÓBAL, COLÓN PANAMÁ**" a desarrollarse en el Corregimiento de Cristóbal, Distrito de Colón, Provincia De Colón, cuyo promotor es la Sociedad **CORPORACIÓN DEL PRESIDENTE DE LA IGLESIA DE JESUCRISTO DE LOS SANTOS DE LOS ÚLTIMOS DÍAS**.

Dicha inspección será el martes 19 de marzo de 2024 y como punto de reunión en las oficinas del Ministerio de Ambiente de Colón en Plaza Beras Sabanitas, provincia de Colón, a las 9:00 a.m. de donde partiremos hacia el área del proyecto.

Nota:

- Se le adjunta el tomo digital del documento para su verificación.
- Por otro lado, les informamos que el promotor nos brindara el apoyo con el traslado del personal y por último las notas le serán entregadas una vez estén firmadas por el director regional.

- la
- Lle agradecemos emitir su informe técnico el jueves 21 de marzo de 2024.

Para mayor información las notas oficiales serán entregadas ante su despacho una vez sean firmadas ; para mayor información contactar al Lic. Miguel Gómez al teléfono 500-0855 ext. 6188.

Lic. Miguel Armando Gómez M.

Idoneidad CTCBP-765-2017

Evaluador de Estudios de Impacto Ambiental.