



Outlook

Verificación de coordenadas

Desde Yohana Castillo Vargas <ycastillov@miambiente.gob.pa>

Fecha Jue 08/05/2025 15:24

Para GEOVERIFICACIÓN <geoverificacion@miambiente.gob.pa>

CC Jean Peñaloza <jpenaloza@miambiente.gob.pa>; Hilario Rodriguez Jimenez <hrodriguezj@miambiente.gob.pa>

3 archivos adjuntos (406 KB)

VERIFICACIÓN DE COORDENADAS.doc; Tabla de coordenadas.xlsx; UBICACION.pdf;

Buen día, adjunto coordenadas para su verificación del proyecto categoría I "MAREA SOLAR".

Yohana Castillo Vargas

Sección de Evaluación de Impacto Ambiental

Dirección Regional de Panamá Oeste

Teléfono 500-0855, Extensión 6014

GOBIERNO NACIONAL
★ CON PASO FIRME ★

MINISTERIO DE
AMBIENTE

VERIFICACIÓN DE COORDENADAS

No. Solicitud:

Fecha de solicitud: 08 DE MAYO DE 2025

Proyecto: MAREA SOLAR

Categoría: I Expediente: DRPO-IF-041-2025

Provincia: PANAMÁ OESTE

Distrito: SAN CARLOS

Corregimiento: SAN CARLOS CABECERA

Técnico Evaluador solicitante: HILARIO RODRÍGUEZ

Nivel Central: _____ Dirección Regional de: Panamá Oeste

Observaciones:

- Solicitud de verificación de coordenadas UTM, DatumGS84 del área del proyecto.
- Señalar si dentro del polígono o colindante existe alguna fuente hídrica.
- Se adjuntan las coordenadas en Excel.

Procesado por: _____

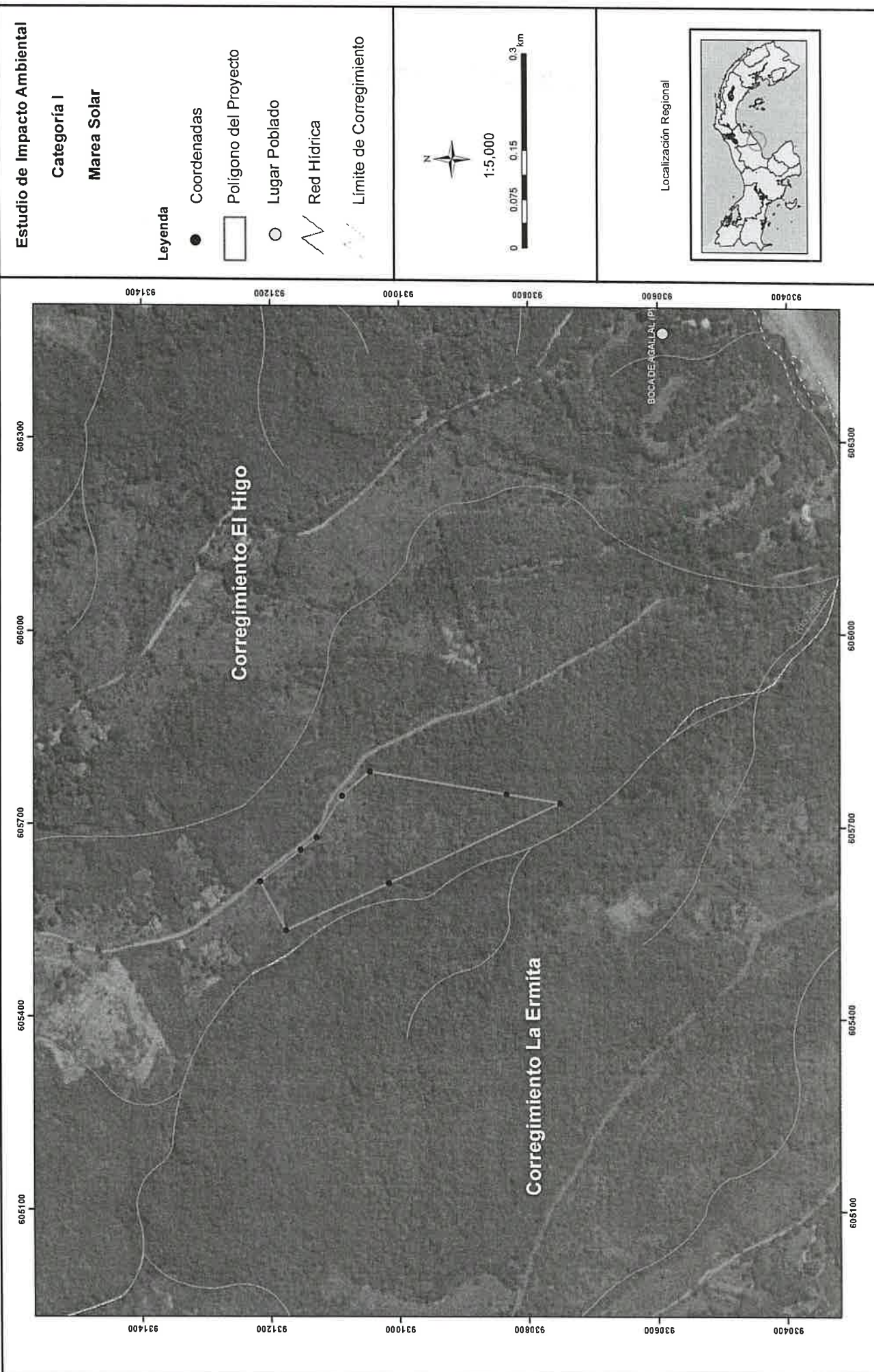
Fecha de Entrega: _____

Nota: Se adjunta el mapa de ubicación del proyecto a este formulario.

Coordenadas del Proyecto Marea Solar

Puntos	Este	Norte
1	605535.15	931175.09
2	605611.95	931215.42
3	605660.94	931152.80
4	605680.05	931128.38
5	605744.47	931088.63
6	605783.20	931044.86
7	605748.00	930833.70
8	605733.97	930749.52
9	605609.89	931015.03
10	605535.15	931175.09

Datum:WGS-84





Mapa y nota

Desde Xenia Alexia Solis Gonzalez <xsolis@miambiente.gob.pa>

Fecha Jue 15/05/2025 8:24

Para Hilario Rodriguez Jimenez <hrodriguezj@miambiente.gob.pa>

2 archivos adjuntos (2 MB)

DRPO-IF-041-2025-Marea Solar.pdf; DRPO-IF-041-2025-Marea Solar-Nota.pdf;

Buen día, se remite mapa y nota del proyecto "Marea Solar".
Saludos.



Xenia Alexia Solis Gonzalez | Depto. de Geomática

Dirección de Información Ambiental

ext. 6848 | | xsolis@miambiente.gob.pa

Dirección: Calle Diego Domínguez, Edif. 804 Albrook,
Ancón, Panamá, Rep. de Panamá

Página Web: www.miambiente.gob.pa | Ubícanos en
nuestro Mapa Web; | Síguenos en



**Favor recordar su responsabilidad con el medio ambiente
antes de imprimir este documento.**

Please remember your responsibility with the environment
before printing this document.



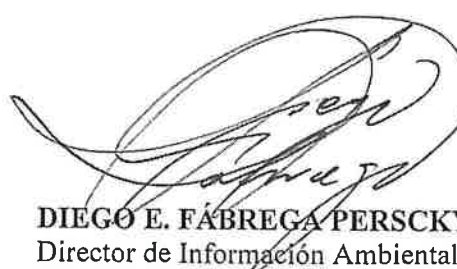
GOBIERNO NACIONAL
★ CON PASO FIRME ★

MINISTERIO DE
AMBIENTE

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN AMBIENTAL
Tel. 500-0855 – Ext. 6048/6811

GEOMÁTICA-EIA-CAT I-0278-2025

De:


DIEGO E. FÁBREGA PERSKY
Director de Información Ambiental

Fecha de solicitud: 08 de mayo de 2025



Proyecto: "Marea Solar"

Categoría: I

Técnico Evaluador solicitante: Hilario Rodríguez

Provincia: Panamá Oeste

Dirección Regional de: Panamá Oeste

Distrito: San Carlos

Corregimiento: El Higo

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 08 de mayo de 2025, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **Marea Solar**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un (1) polígono, con una superficie de 4ha+8,840.32m², el mismo se ubica fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP).

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2021, se ubica en las categorías de "Pasto (2ha+6,637.57 m²; 54.54 %), Bosque latifoliado mixto secundario (2ha+2202.76m², 45.46, y según la Capacidad Agrológica, se ubica en el tipo: V – 100.00% (V-No arable, con poco riesgo de erosión, pero con limitaciones, aptas para bosques y pastos).

El río Agallal se ubica a una distancia aproximada de 30 metros del polígono en el lado Oeste.

Técnica responsable: Xenia Solís

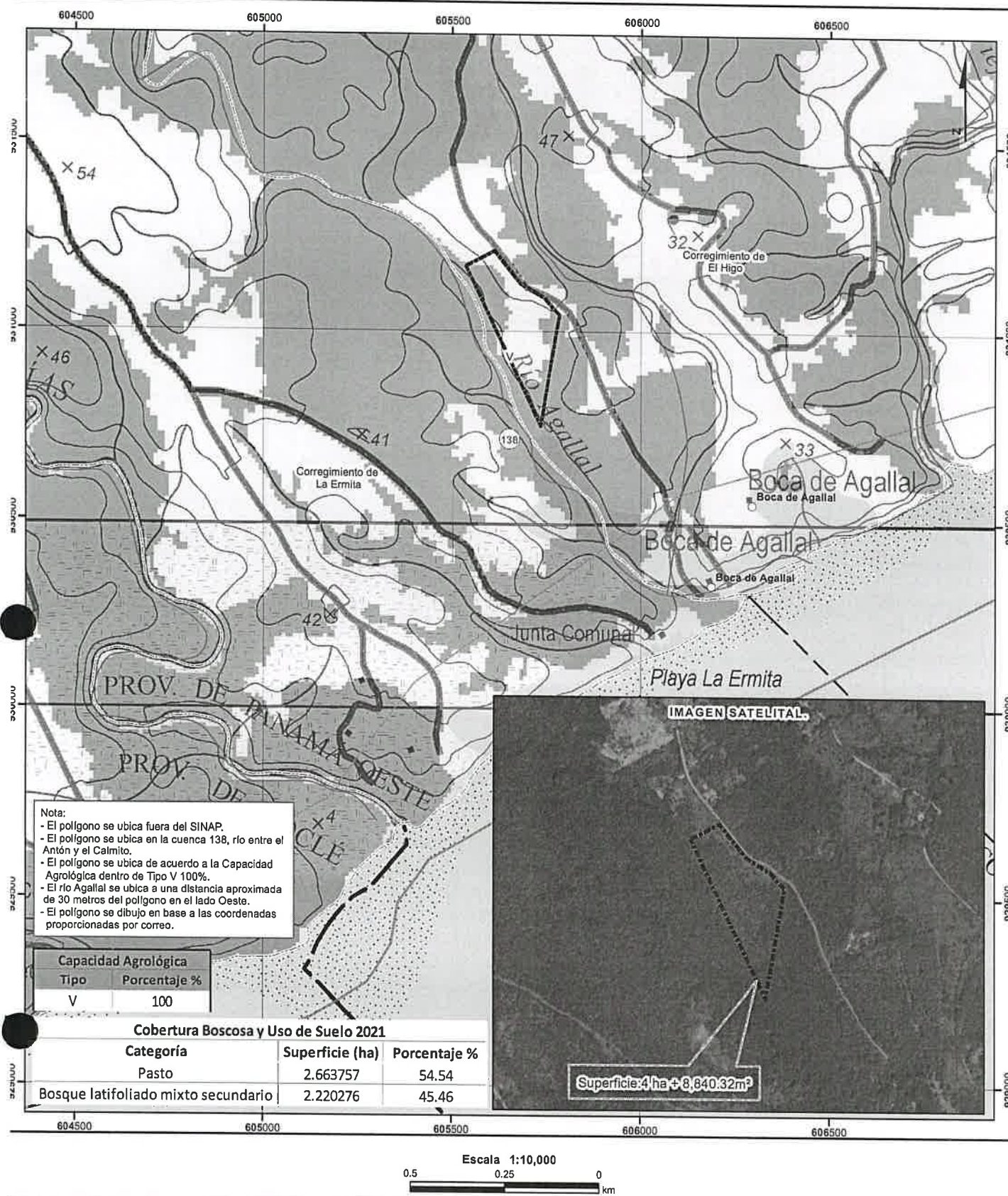
Fecha de respuesta: Panamá, 13 de mayo de 2025

Adj: Mapa
DEFP/aodgc/xs

CC: Departamento de Geomática.


PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE, DISTRITO DE SAN CARLOS,
CORREGIMIENTO DE EL HIGO, ESTUDIO CAT. I,
PROYECTO "MAREA SOLAR".

271



L E Y E N D A



- Lugares Poblados
- Ríos y quebradas
- Red Vial
- Polígono
- Límite de corregimiento
- Límite de Capacidad Agrologica

Tipo V-No arable, con poco riesgo de erosión, pero con limitaciones, aptas para bosques y pastos.

- Cobertura Boscosa y Uso de Suelo 2021**
- Bosque latifoliado mixto maduro
 - Bosque latifoliado mixto secundario
 - Bosque plantado de latifoliadas
 - Playa y arenal natural
 - Pasto
 - Superficie de agua
 - Área poblada
 - Infraestructura
 - Explotación minera

Sistema de Referencia Espacial:
Sistema Geodésico Mundial de 1984
Proyección Universal Transversal de Mercator
Zona 17 Norte

Ministerio de Ambiente
Dirección de Información Ambiental
Departamento de Geomática

Fuente: - Instituto Nacional de Estadística y Censo
- Ministerio de Ambiente
- Imagen ESRI
- Memorando-DRPO-IF-041-2025



SOLICITUD DE CORRECCIONES

A. CORRECCIÓN SOBRE UNA SOCIEDAD O FUNDACIÓN.

Datos de Inscripción de la Sociedad / Fundación. Escoja UNA de las cuatro opciones siguientes:

1. Follo (Ficha)	<input type="text"/>	Rollo	<input type="text"/>	Imagen	<input type="text"/>
2. Tomo	<input type="text"/>	Folio	<input type="text"/>	Asiento	<input type="text"/>
3. Ficha	<input type="text"/>	Documento	<input type="text"/>		
4. Documento electrónico	<input type="text"/>				

B. CORRECCIÓN SOBRE UNA FINCA

Número de Finca (Folio)	<input type="text" value="301940"/>	Provincia	<input type="text"/>
Código de Ubicación	<input type="text" value="8801"/>	Indique si la Finca es PH o Propiedad	<input type="checkbox"/> PH <input type="checkbox"/> PROP

Describa la Corrección Solicitada

Por Favor corregir en la ubicación de la
FINCA 301940 - 8801, el CORREGIMIENTO
de la misma, puesto que, no coincide con lo
establecido en la Escritura Pública.

(Por Favor, VERASE la entrada 105186/2009
donde SE contiene la Escritura de
Venta y Segregación)

DATOS DE PRESENTANTE O SOLICITANTE

Nombre	<input type="text" value="Oguel Suem"/>
Cédula	<input type="text" value="0 - 477 - 84"/>
Fecha	<input type="text" value="15/05/2025"/>