

**SOLICITUD DE EVALUACIÓN AMBIENTAL  
PROYECTO “CAMPO SOLAR SANTIAGO 2”.**

**SU EXCELENCIA MILCIÁDES CONCEPCIÓN MINISTRO DE AMBIENTE  
E.S.D.**

Yo, **CARLOS FRANCISCO RAFFIGNA TAMAYO**, varón, costarricense, mayor de edad, portador del Pasaporte No.900740604, con correo electrónico [carlos@genovaventures.com](mailto:carlos@genovaventures.com), donde recibo notificaciones, comparezco ante Usted con el acostumbrado respeto, debidamente facultado para este acto, actuando en calidad de Presidente y Representante Legal de **SANTIAGO SOLAR PTY, CORP.** una sociedad debidamente inscrita a Folio No.155717900, en la Sección de Micropelículas Mercantil, del Registro Público de la República de Panamá, de conformidad con las leyes de panameñas, con domicilio en el distrito de Panamá, República de Panamá, a fin de presentar, formalmente la Solicitud de Evaluación de Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del **PROYECTO “CAMPO SOLAR SANTIAGO 2”**, ubicado en el corregimiento de San Bartolo, distrito de La Mesa, provincia de Veraguas, República de Panamá.

**FUNDAMENTAMOS NUESTRA SOLICITUD EN LO SIGUIENTE:**

**PRIMERO:** Conforme a las Leyes vigentes y a los procedimientos previamente establecidos por el Ministerio de Ambiente, presentamos formalmente Solicitud de Evaluación del **Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del PROYECTO “CAMPO SOLAR SANTIAGO 2”**. El que conlleva como principales actividades: “construcción, instalación y operación de una planta generadora fotovoltaica con capacidad total instalada de potencia nominal AC de 9.99 MWn en la salida de los inversores con 6 inversores de 1665 KW y con 22,260 módulos solares fotovoltaicos con potencia nominal de 550 watts cada uno, con potencial nominal DC de 12.24MW. La energía producida por los inversores será transportada con línea subterránea y aérea hasta la nueva subestación 34.5/230kV, a construir, que estará localizada en la cercanía del predio y en la cual se instalará un tren de celdas a un nivel de 34.5 kV para la llegada de la planta fotovoltaica. Y pertenece al Sector la Industria Energética según la clasificación del Decreto Ejecutivo No. 123 de 14 de agosto de 2009, Articulo 16 (Código CIIU4010).

**SEGUNDO:** Que de acuerdo al Sistema de Coordenadas WGS-84 la ubicación del proyecto es la siguiente UTM, es el área a evaluar:

**POLÍGONO PROYECTO**

**UTM 17N SISTEMA WGS-84**

<b>PUNTO</b> CIRCUITO DE VERAGUAS	<b>ESTE</b>	<b>NORTE</b>	<b>PUNTO</b>	<b>ESTE</b>	<b>NORTE</b>	<b>PUNTO</b>	<b>ESTE</b>	<b>NORTE</b>
1	468,081,053	907,856,205	22	467,698,690	907,785,311	43	467,777,480	907,980,321
2	468,054,004	907,806,053	23	467,704,000	907,798,491	44	467,779,700	907,985,281
3	468,010,129	907,754,448	24	467,707,070	907,813,321	45	467,784,320	907,992,471
4	467,969,559	907,696,260	25	467,708,610	907,829,411	46	467,788,770	907,998,801
5	467,896,967	907,596,430	26	467,712,530	907,861,701	47	467,794,040	908,004,081
6	467,881,080	907,596,111	27	467,714,760	907,871,971	48	467,796,620	908,005,201
7	467,822,850	907,584,861	28	467,716,980	907,879,501	49	467,799,170	908,006,301
8	467,802,020	907,580,001	29	467,720,220	907,889,551	50	467,803,620	908,006,821
9	467,788,410	907,576,821	30	467,723,300	907,895,371	51	467,809,950	908,006,821
10	467,772,340	907,583,711	31	467,726,380	907,899,991	52	467,810,922	908,006,599
11	467,758,570	907,599,791	32	467,730,140	907,906,491	Superficie: <b>10 Has +1,700mts<sup>2</sup> + 00dm<sup>2</sup></b>		
12	467,742,500	907,615,871	33	467,733,390	907,914,201			
13	467,737,910	907,638,841	34	467,737,310	907,926,301			
14	467,740,200	907,673,301	35	467,741,070	907,934,001			
15	467,737,910	907,704,311	36	467,744,490	907,939,991			
16	467,722,980	907,721,531	37	467,747,910	907,945,131			
17	467,694,140	907,744,781	38	467,749,970	907,947,181			
18	467,678,992	907,762,977	39	467,761,090	907,957,791			
19	467,685,020	907,767,051	40	467,765,880	907,962,241			
20	467,690,150	907,772,361	41	467,770,330	907,967,891			
21	467,695,440	907,779,151	42	467,772,720	907,972,681			

**Fuente:** El Promotor

**TERCERO:** El **alcance** del estudio de impacto ambiental categoría I del proyecto, es el contenido señalado en el artículo 26 del Decreto 123, incluyendo todas las fases del proyecto (planificación, construcción, operación y abandono), cuyo análisis de los componentes físicos y bióticos se limita a las actividades dentro de las 10 Has +1,700mts<sup>2</sup> + 00dm<sup>2</sup> definida como área del proyecto, el cual se ubica dentro de la finca con Folio Real N° 3715 (F) con código de ubicación 9301, situada en la comunidad de San Bartolo, Corregimiento de San Bartolo, distrito de La Mesa, Provincia de Veraguas, de propiedad de **SANTIAGO SOLAR PTY, CORP.**".

**CUARTO:** Que atendiendo al capítulo III de los contenidos mínimos y términos de referencia generales de los estudios de impacto ambiental Artículo 26, el presente estudio describe las características de las acciones



humanas, proporciona antecedentes fundados para la predicción, identificación e interpretación de los impactos ambientales, y describe, además, las medidas para evitar, reducir, corregir, compensar y controlar los impactos adversos significativos. Contiene el análisis, pronóstico y medidas que se tomarían para que una acción en particular sea compatible con la protección del medio ambiente. Contiene Resumen Ejecutivo, Descripción del Promotor, Descripción del Proyecto, Ambiente Físico, Biológico, Socioeconómico, Identificación de Impactos Ambientales, Plan de Manejo Ambiental (PMA) Ajuste de Económicos de Externalidades, Lista de Consultores, Conclusiones, Bibliografías y Anexos.

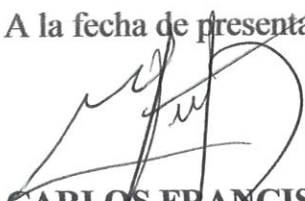
**QUINTO:** Que dicho estudio está elaborado por un equipo idóneo, tal como lo establece. Que los profesionales participo en la elaboración del presente estudio de Impacto ambiental lo integraron los siguientes profesionales:

Nombre del consultor	Formación	Registro
EDGAR E. PEÑA A.	Ingeniero Forestal	DEIA-IRC – 045-2019 DIVEDA-AA-065-2017
SANCHEZ GONZALEZ, JUAN CARLOS	Ingeniero en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente	DEIA-IRC-015-2019

**SEXTA: SEXTO:** Que atendiendo al punto a., del Título V, Capítulo I del Decreto Ejecutivo No.123 de 14 de agosto de 2009, de la Presentación de los Estudios de Impactos Ambiéntales según categoría, presentamos un ejemplar, original, una copia en blanco y negro, en formato CD. De igual manera la información adicional que acompaña o respalda dicho Estudio, se adjunta en forma impresa y digitalizada. El estudio consta de 196 páginas y anexos.

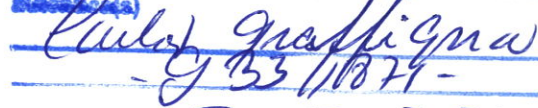
**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Constitución Nacional, Ley 41 de 1 de julio de 1998; Decreto Ejecutivo No.123 de 14 de agosto de 2009, modificado por el Decreto Ejecutivo No.155 de 05 de agosto de 2011, modificado por el Decreto Ejecutivo No.975 de 23 de agosto de 2012, Ley 38 de 32 de julio de 2000 y demás normas concordantes y complementarias.

A la fecha de presentación,

  
**CARLOS FRANCISCO GRAFFIGNA TAMAYO**  
Representante Legal  
**SANTIAGO SOLAR PTY, CORP.**  
Teléfono oficinas: 507- 950-8055  
Celulares: 65908311/ 6469-1309 /62065952  
E-mail: [mdavrieux@pmasolar.com](mailto:mdavrieux@pmasolar.com)  
[bbeascorg@cwp Panama.net](mailto:bbeascorg@cwp Panama.net)  
[agonzalez@tercerolaw.com](mailto:agonzalez@tercerolaw.com)



Yo, hago constar que he escrito la(s) firma(s) plasmada(s) en este documento, la(s) que aparece(s) en su(s) docu(men)to(s) de identidad personal o en su(s) falso(s), y que en mi opinión son similares, por lo tanto, la(s) considero auténtica(s).

  
- 33/08/21 -

Herrera,  1 MAR 2023

Testigo

  
Rita Delia Viera Polis  
Notaria Pública de Herrera