

**MEMORÁNDUM**  
**022-2024-SEN-DGEREE**

**PARA:** **ABG. BETSABÉ MEJIA MAIRENA**  
UNIDAD DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA  
INFORMACIÓN PÚBLICA

**DE:** **ING. DORIS ADRIANA ÁLVAREZ VENTURA**  
DIRECTORA GENERAL DE ENERGÍA RENOVABLE  
Y EFICIENCIA ENERGETICA

**ASUNTO:** **RE: MEMORÁNDUM 003-2024-SEN-UTAIP**  
REGISTROS PÚBLICOS

**FECHA:** 05 DE FEBRERO DE 2024



Conforme a lo solicitado en el memorándum No. 003-2024-SEN-UTAIP y en cumplimiento a los lineamientos indicados por el IAIP correspondiente al subcomponente "Registros Públicos". Por medio del presente da a conocer que, durante el periodo correspondiente del 01 al 31 de enero de 2024, no hay nuevas incorporaciones en los registros de empresas:

- "Registro de Empresas Suplidoras de Equipos y Materiales Utilizados para Instalación de los Sistemas de Energía Solar como Solar Fotovoltaica y Solar Térmica (ESFV)".
- "Registro de Autoprodutores de Energía Eléctrica con Fuentes Renovables para Autoconsumo, no conectados a la red de Distribución".

Atentamente,

CC. Archivo/DGEREE

J.M.

Torre Altamira, a inmediaciones del anillo periférico; 1.2 Km del puente a desnivel, salida a Valle de Ángeles, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras.



Registro de Empresas Suplidoras de Equipos y Materiales Utilizados para Instalación de los Sistemas de Energía Solar

como Solar Fotovoltaica y Solar Térmica (ESFV)

Secretaría de Estado en el Despacho de Energía (SEN)

Dirección General de Energía Renovable y Eficiencia Energética

Del 01 al 31 de Enero 2024

No.	EXPEDIENTE No.	RESOLUCIÓN	FECHA	EMPRESA	RTN	CATEGORIA	PROYECTO	APODERADO LEGAL	INGENIERO ENCARGADO	TELEFONO	E-MAIL
1	2022-SE-ER-0369	SEN-147-2023	20-jun-23	PCS - POTENCIA, CONTROLES Y SISTEMAS, S. A. DE C.V.	0801-9019-15653-8	SUPLIDORA	VARIOS		Ing. Marcelo Antonio Guierrez Coello, Ing. Carlos Luis Coello, Ing. Fernando...	9564-0516; 9957-3768; 9458-9467;	www.pcs-hn.com; carloscoello@pcs-hn.com; fernando.molina@pcs-hn.com;

ING. DORIS ADRIANA ALVAREZ VENTURA  
DIRECCIÓN DE ENERGÍA RENOVABLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA