



Certificación de Equipos de Energía Renovable

Datos de la Solicitud

De acuerdo a la información suministrada se solicita la certificación para equipo(s) de energía renovable Comercial-Privado, en territorio del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, según indicado(s) a continuación:

Solicitante: Jaime Palmer

Correo Electrónico: jaime.palmer@se.com

Compañía: N/A

Datos de Equipo Certificado

Tipo de Equipo(s): Inversor

Clasificación: Equipo Nuevo

MARCA	MODELO	CERTIFICACIONES	ESPECIFICACIONES
Schneider	XW Pro 6848 NA	Certificación de Seguridad: UL 1741 Núm. Certificación: 70194014 Laboratorio: CSA	Interconectable: Sí Voltaje(s) Salida: 240 VAC Voltaje(s) Máximo Entrada: 120/240 VDC Eficiencia Máxima: 96.1% Tipo de Gabinete(NEMA): NEMA Type 1 Indoor Potencia Nominal: 2400Watts Garantía Manufactura: 10 año(s)

División de Edificabilidad

Se recomienda la instalación del equipo de fuente de energía renovable sometido ante la OGPe, a tenor con el Reglamento para la Certificación de Sistemas de Energía Renovable y el Reglamento Conjunto para Obras de Construcción y Usos de Terrenos, vigentes.

Condiciones Especiales

Bajo ninguna circunstancia, deberá interpretar que esta certificación implique la aprobación de instalación de equipos en un proyecto de construcción, ni que se autorice iniciar obras de construcción de clase alguna, sin el trámite del correspondientes permiso de construcción.

Firmas / Sellos

Fecha de Expedición:

20/MAR/2023



Lic. Félix Rivera

Secretario Auxiliar Interino OGPe

