

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: Carlos Santana

Correo Electrónico: carloss@fortresspower.com

Compañía: Fortress Power

Datos de Equipo Certificado

Tipo de Equipo(s): Inversor

Clasificación: Equipo Nuevo

MARCA	MODELO	CERTIFICACIONES	ESPECIFICACIONES
Fortress Power	Envy Duo 21	Certificación de Seguridad: UL1741 Núm. Certificación: 5028934 Laboratorio: Intertek testing Services NA, Inc.	Interconectable: Sí Voltaje(S) Salida: 120,240 / 120,208 VDC VDC Voltaje(S) Máximo Entrada: 120,240 / 120,208 VDC Eficiencia Máxima: 97.5% Tipo de Gabinete(NEMA): 4X- IP 66 Potencia Nominal: 16 Kilowatts 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.



Certificación de Equipos de Energía Renovable

Firmas / Sellos

Fecha de Expedición:

20/OCT/2025



Norberto Almodóvar Vélez
Secretario Auxiliar de la OGPe

