



## 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:** **Correo Electrónico:** angel@iamsolarpro.com

**Compañía:** SolarPro Caribbean

### Datos de Equipo Certificado

**Tipo de Equipo(s):** Batería

**Clasificación:** Equipo Nuevo

MARCA	MODELO	CERTIFICACIONES	ESPECIFICACIONES
ION PRO MAX	U-P51 200-7		Capacidad: 200 Ah Voltaje Nominal: 51 VDC Tipo de Batería: LiFePo4 Tipo de Carga y Descarga: 95%DoD (depth of discharge) Dimensiones Nominales: L650*W485*H246mm Peso nominal: 200 lbs. Garantía Manufactura: 10 año(s)
ION PRO MAX	U-P51 200-9C		Capacidad: 200 Ah Voltaje Nominal: 51 VDC Tipo de Batería: LiFePo4 Tipo de Carga y Descarga: 95%DoD (depth of discharge) Dimensiones Nominales: L650*W485*H246mm Peso nominal: 200 lbs. 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:**

07/MAR/2023



**Arq. María R. Cintrón Flores**



## Certificación de Equipos de Energía Renovable

**Secretaria Auxiliar**