



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: Orlando R Lopez de Victoria

Correo Electrónico: permits@juapiprojects.com

Compañía: Juapi Project Services LLC

Datos de Equipo Certificado

Tipo de Equipo(s): Batería

Clasificación: Equipo Nuevo

MARCA	MODELO	CERTIFICACIONES	ESPECIFICACIONES
Iron Edison	REVO-5000		Capacidad: 100 Ah Voltaje Nominal: 48 VDC Tipo de Batería: Litio/Lithium Tipo de Carga y Descarga: Ciclo Profundo/Deep Cycle Dimensiones Nominales: 680 x 480 x 220 mm Peso nominal: 129 lbs. Garantía Manufactura: 10 año(s)
Iron Edison	REVO-10000		Capacidad: 200 Ah Voltaje Nominal: 48 VDC Tipo de Batería: Litio/Lithium Tipo de Carga y Descarga: Ciclo Profundo/Deep Cycle Dimensiones Nominales: 680 x 480 x 220 mm Peso nominal: 212 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 interpretarse 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 correspondiente permiso de construcción.

Firmas / Sellos

Fecha de Expedición:

24/NOV/2020



Ing. Gabriel Hernández Rodríguez





GOBIERNO DE PUERTO RICO

Departamento de Desarrollo Económico y Comercio
Oficina de Gerencia de Permisos

Número de Caso:
2020-CER-005865

Certificación de Equipos de Energía Renovable

Secretario Auxiliar

