



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 Rosario

Correo Electrónico: crosario@sunnydaypr.com

Compañía: SunnyDayPR LLC

Datos de Equipo Certificado

Tipo de Equipo(s): Batería

Clasificación: Equipo Nuevo

MARCA	MODELO	CERTIFICACIONES	ESPECIFICACIONES
Midnite Solar Inc	MNPowerflo 16		Capacidad: 314 Ah Voltaje Nominal: 51.2 VDC Tipo de Batería: Lithium Iron Phosphate (LFP) Tipo de Carga y Descarga: Nominal Charging & Discharging Current: 160A, Max. Discharging Current: 210A Dimensiones Nominales: 800 X 500 X 227 mm Peso Nominal: 284 lbs Garantía Manufactura: 15 año(s)
Midnite Solar Inc	MNPowerflo5		Capacidad: 100 Ah Voltaje Nominal: 51.2 VDC Tipo de Batería: Lithium Iron Phosphate (LFP) Tipo de Carga y Descarga: Nominal Charging & Discharging Current: 75A, Max. Discharging Current: 100A Dimensiones Nominales: 450 X 444 X 133 mm Peso Nominal: 96.5 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.





Certificación de Equipos de Energía Renovable

Firmas / Sellos

Fecha de Expedición:

08/NOV/2024



Lcdo. Félix E. Rivera Torres
Secretario Auxiliar de la OGPe

