

## Recomendaciones

**CERTIFICACION DE EQUIPO****Datos de localización**

De acuerdo a la información suministrada se solicita la certificación para módulo fotovoltaicos Comercial-Privado, en territorio del Gobierno de Puerto Rico, según identificado(s) a continuación:

**Organización:**  
WARREN DEL CARIBE

**Correo Electrónico:**  
krik@warrendelcaribe.com

**DATOS DE EQUIPO CERTIFICADO**

Tipo de Equipo: Inversores  
Tipo de Gabinete (NEMA): 4X

Marca: Power One

Modelos: Aurora PVI-10.0-I-OUTD-US  
Aurora PVI-12.0-I-OUTD-US

Potencia Nominal Salida: (10,000 & 12,000)W

Potencia Máxima Salida: (11,000 & 13,200)W

Eficiencia Máxima: 97.3% (Ambos modelos)

Voltaje Salida: (208/480) VAC & 480 VAC

Voltaje Máximo Entrada: 520 VDC (Ambos modelos)

Seguridad: UL1741  
Núm. Cert.: 2386215

Garantía: Manufactura = 10 años

**EDIFICABILIDAD**

Los siguientes requerimientos y recomendaciones corresponden a la División de Edificabilidad:

Se recomienda la instalación del equipo de fuente de energía renovable "Inversor" sometido ante la OGPE, a tenor con el Reglamento para la Certificación de Sistemas Fotovoltaicos e Instaladores y el Reglamento Conjunto para Obras de Construcción y Usos de Terrenos, vigentes.

**Condiciones especiales**

Bajo ninguna circunstancia, deberá interpretarse que esta recomendación favorable 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**

Arq. Alberto Lastra Power  
Director Ejecutivo

**Fecha de expedición**  
19 de abril de 2013