

## 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:**  
EP ENERGY LLC

**Correo Electrónico:**  
eprev@onelinkpr.net

**DATOS DE EQUIPO CERTIFICADO**

Tipo de Equipo: Inversores

Potencia Máxima Salida: 250 W

Tipo de Gabinete (NEMA): 6

Eficiencia Máxima: 96.5%

Interconectable: Sí

Voltaje Salida: (208/240) VAC

Marca: ENPHASE (MICROINVERTER)

Voltaje Máximo Entrada: 48 VDC

Modelo: M250-60-2LL-S(22, 23, 24)

Seguridad: UL1741

Garantía: Manufactura = 25 años

Cert. Núm.: 2395707

**EDIFICABILIDAD**

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

Se recomienda la instalación del equipo de fuente de energía renovable "inversores" radicado ante la OGPe el 9 de julio de 2013 y evaluado por la Administración de Asuntos Energéticos el 30 de julio de 2013, a tenor con el Reglamento para la Certificación de Sistemas Fotovoltaicos e Instaladores (Reglamento 7796) y el Reglamento Conjunto para Obras de Construcción y Usos de Terrenos, vigentes.

**Condiciones especiales**

Bajo ninguna circunstancia, deberá interpretar 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**

**Fecha de expedición**  
23 de septiembre de 2013

  
Arq. Alberto Lastra Power  
Director Ejecutivo