

Año de la Superación del Analfabetismo

CERTIFICADO CUMPLIMIENTO REQUERIMIENTO DE EFICIENCIA ENERGETICA MODULOS FOTOVOLTAICOS E INVERSORES

Por el presente se certifica que los siguientes equipos:

Módulos fotovoltaicos: Marca REC., Modelos REC205JM / REC210JM / REC215JM / REC220JM / REC225JM / REC230JM / REC240PE / REC245PE / REC250PE / REC255PE / REC260PE / REC255PE;

Marca VIRTUS II, Modelos: JC250M-24/Bb; JC255M-24/Bb; JC260M-24/Bb;

Inversores: Marca SMA, Modelos: SUNNY BOY 3000-US / 3800 US / 4000-US / SUNNY BOY 2000HF-US / SUNNY BOY 2500HF-US / SUNNY BOY 3000HF-US / SUNNY BOY 5000-US / SUNNY BOY 6000-US / SUNNY BOY 7000-US / SUNNY BOY 8000-US / SUNNY BOY 6000TL-US / SUNNY BOY 7000TL-US / SUNNY BOY 8000TL-US / SUNNY BOY 9000TL-US / SUNNY BOY 10000TL-US / SUNNY BOY 11000TL-US / SUNNY TRIPOWER 12000TL-US / SUNNY TRIPOWER 15000TL-US / SUNNY TRIPOWER 20000TL-US / SUNNY TRIPOWER 24000TL-US / SUNNY TRIPOWER 15000TL / SUNNY TRIPOWER 20000TL;

Cumplen con los requisitos mínimos de eficiencia exigidos por esta CNE, para ser utilizados en el Programa de Medición Neta.

Esta certificación es realizada a solicitud de Ops Saving Energy Innovations, S.R.L.

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Registro No.: | CNE-DE-CMN-029-14 |
| Vigencia: | Tres (03) años. |
| Fecha de solicitud: | 17 de febrero 2014 |
| Fecha de vencimiento: | 17 de febrero 2017 |

En Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, a los veinticuatro (24) días del mes de febrero del año dos mil catorce (2014)



Lic. Enrique Ramírez
Director Ejecutivo



ER/fo/la