

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles N° 1720 de fecha 06 de Julio de 2010.

CERTIFICADO N° : CCSI-03-0011
FECHA DE EMISIÓN : 27 de Agosto de 2010
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN : Tipo, seguido del control regular de los productos
NORMAS Y ESPECIFICACIONES : EN 12976-1:2006
EN 12976-2:2006
SOLICITANTE : Ingeniería y Servicios RECAL Limitada
DIRECCIÓN SOLICITANTE : Lote 15-13, El Portezuelo, Colina, Santiago
RESOLUCIÓN DE AUTORIZACIÓN: No Aplica
PRODUCTO

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos de energía solar según solicitud de certificación N° SCS-016-10 de fecha 10 de Agosto de 2010.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Colector Solar Térmico Integrado
1.2. MARCA : UNICLIMA
1.3. MODELO O TIPO : EVO2.0 150
1.4. PAÍS DE ORIGEN : Grecia
1.5. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 1
1.6. N° DE SERIES : N/A
1.7. NOMBRE DEL FABRICANTE : DIMAS SA
1.8. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : 2nd Km Argos – Nafplio 21200 Argos

3 OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Organismo de Certificación Extranjero : No Aplica
N° de Certificado y/o Registro del producto : No Aplica
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos : SILAB INGENIEROS S.A.
N° de Informe de Ensayo : I-CSI-007-2010

4 OBSERVACIONES GENERALES

NO APLICA.



5 APROBACIÓN Y VIGENCIA

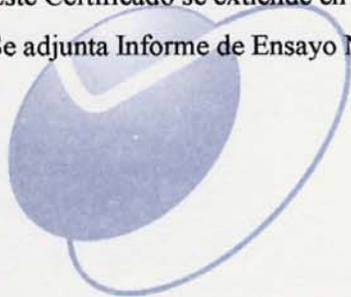
- 5.1 En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente **Certificado de Aprobación**, de acuerdo a las disposiciones legales reglamentarias y normativas vigentes.
- 5.2 El presente Certificado ampara la cantidad y los números de serie siguientes.

Cantidad: 01

Nº de series: No aplica

6 ANTECEDENTES

- 6.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° SCSI-016-10
- 6.2 Este Certificado se extiende en tres ejemplares originales.
- 6.3 Se adjunta Informe de Ensayo N° I-CSI-007-2010



SICAL
INGENIEROS EN CERTIFICACION




GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

