

## CERTIFICADO DE APROBACION

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles N° 1164 de fecha 04 de Julio de 2012.

<b>TIPO DE CERTIFICACIÓN</b>	<b>: SEGURIDAD</b>
<b>CERTIFICADO N°</b>	<b>: G-013-03-4644</b>
<b>FECHA DE EMISIÓN</b>	<b>: 20 de Diciembre de 2013</b>
<b>SISTEMA DE CERTIFICACIÓN</b>	<b>: Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos</b>
<b>N° DE PARTIDA</b>	<b>: 1ª</b>
<b>NORMAS Y ESPECIFICACIONES</b>	<b>: NCh 1938.Of 2005</b> <b>UNE EN 26:1997/A2:2004</b> <b>UNE EN 26:1997/A3:2007(PC 6/1)</b>
<b>SOLICITANTE</b>	<b>: CTI S.A.</b>
<b>DIRECCIÓN SOLICITANTE</b>	<b>: Alberto Llona N° 777,</b> <b>Maipú, Santiago.</b>
<b>DECLARACIÓN DE INGRESO</b>	<b>: 3490093246-6/3490093252-0/3490093251-2</b> <b>3490093253-9/3490093988-6</b>
<b>INFORME DE ENSAYO TIPO</b>	<b>: IPC-G-1434-2013/ N° SEC ASIG. = 101260</b>

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos a gas según solicitud de certificación N° G-013-03-9960 de fecha 11 de Noviembre de 2013.

### 1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA	: Calefones
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL	: Calefones
1.3. MARCA	: MADEMSA
1.4. MODELO O TIPO	: VITALITY ECO 714 GL / VITALITY ECO 714 GN
1.5. PAÍS DE ORIGEN	: China
1.6. PROCEDENCIA	: Asia
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA	: 1.965 unidades
1.8. TRAZABILIDAD	: Ver punto 5.3
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE	: Guangdong Vanward New Electric Co. Ltd.
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	: N° 13 Jianye Mid-Road, Shunde High-Tech Guangdong, China.

### 2. USOS DEL PRODUCTO

COMERCIAL  DOMESTICO  INDUSTRIAL  OTRO

### 3. OTROS ANTECEDENTES

N° de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera	: No Aplica
N° de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca de conformidad	: No Aplica
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos	: Silab Ingenieros S.A.
N° de Informe de Ensayo	: IPR-G-1438-2013.

INN, Acreditación CP 013  
1 de 2

G-013-03-4644



#### SERVICIOS DE INGENIERÍA DE CALIDAD S.A.

Vasco de Gama N° 6266 - Teléfono (56-2) 277 87 78 - FAX: (56-2) 277 87 28 - Peñalolén - Santiago - Chile  
COD.POST: 6932385 - E-Mail: sical@sical.cl - Web: www.sical.cl

#### **4. OBSERVACIONES GENERALES**

- 4.1 Resolución Exenta SEC N° 745/2004 : NO APLICA  
4.2 Resolución Exenta SEC N° 1495/2001: CUMPLE

#### **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. Los artefactos van identificados mediante sellos de la Entidad Certificadora.

**Cantidad: 1.965 unidades**


- 5.3 La trazabilidad de este producto, a partir de la presente partida, es dada por:


**Números de series: GL: 0001 al 1675 / GN: 001 al 290**

#### **6. ANTECEDENTES**

- 6.1 Este Certificado se extiende en dos ejemplares.  
6.2 Se adjunta Informe de Ensayo N° IPR-G-1438-2013.  
6.3 N° Certificado SEC asignado: 101274.



  
\_\_\_\_\_  
**GIACOMO BIANCARDI P.**  
Representante Legal del  
Organismo de Certificación

  
\_\_\_\_\_  
**RUBÉN GONZÁLEZ C.**  
Responsable Técnico del  
Organismo de Certificación

lfn/lgb

INN, Acreditación CP 013  
2 de 2

G-013-03-4644



**SERVICIOS DE INGENIERÍA DE CALIDAD S.A.**

Vasco de Gama N° 6266 - Teléfono (56-2) 277 87 78 - FAX : (56-2) 277 87 28 - Peñalolén - Santiago - Chile  
COD.POST : 6932385 - E-Mail : sical@sical.cl - Web : [www.sical.cl](http://www.sical.cl)