# CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustible N° 1745 de fecha 21 de Diciembre de 2007.

TIPO DE CERTIFICACIÓN : SEGURIDAD CERTIFICADO Nº : E-013-03-5248

FECHA DE EMISIÓN : 10 de Febrero de 2009

: Ensayo de tipo seguido del control regular SISTEMA DE CERTIFICACIÓN de los productos **EMPLEADO** 

: 1ª N° DE PARTIDA

: IEC 60335-1; Edición 4.2; Año 2006 NORMAS Y ESPECIFICACIONES

IEC 60335-2-5; Edición 5.1: Año 2005

(PE 1/04)

: CTI - Compañía Tecno Industrial S.A. SOLICITANTE

DIRECCIÓN SOLICITANTE : Alberto Llona Nº 777, Maipú, Santiago

DECLARACIÓN DE INGRESO : 3490061862-1 INFORME DE ENSAYO TIPO : IT-E-0435-2008

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación Nº E-013-03-6368 de fecha 04 de Febrero de 2009

### IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA : Lavavajillas 1.1. 1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Lavavajillas

1.3. MARCA : FENSA

MODELO O TIPO : COMPUTER 9315 S 1.4.

: R.P.C 1.5. PAÍS DE ORIGEN PROCEDENCIA : R.P.C 1.6.

TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 336 unidades 1.7.

: Ver punto 4.2 1.8. N° DE SERIES

: Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mgf Co., Ltd NOMBRE DEL FABRICANTE 1.9. : Gangqian Rd Beijao, Shunde, Foshan Guang Dong, China 1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE

#### **USOS DEL PRODUCTO** 2.

DOMESTICO INDUSTRIAL **OTRO** X COMERCIAL

#### 3. OTROS ANTECEDENTES

Nº de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera : No Aplica No Aplica Nº de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca :

de conformidad

Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los : Silab Ingenieros S.A.

ensayos

I-E-02059-2009 Nº de Informe de Ensayo

INN, Acreditación CP 060 1 de 2

E-013-03-5248



## 4. APROBACIÓN Y VIGENCIA

- 4.1 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.
- 4.2 El presente Certificado ampara la cantidad y los números de serie siguientes. Los artefactos van identificados mediante sellos de la Entidad Certificadora.

Cantidad

336 unidades

N° de series o Trazabilidad

081200001 al 081200336

#### 5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación Nº E-013-03-6368
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.

5.3 Se adjunta Informe de Ensayos Nº I-E-02059-2009

INGENIEROS S.A.

GIACOMO BIANCARDI P. Representante Legal del Organismo de Certificación

SICA INGENIEROS/S.A. ENRIQUE ARÁNGUIZ B. Responsable Técnico del Organismo de Certificación

pmv

**(1)** 

INN, Acreditación CP 060 2 de 2 E-013-03-5248