

CERTIFICADO DE SEGUIMIENTO

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 N°	: E-013-03-4080-S10
FECHA DE EMISIÓN	: 09 de Octubre de 2009
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO	: Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos
N° DE PARTIDA	: 10
NORMAS Y ESPECIFICACIONES	: IEC 60335-1; Edición 4.2; Año 2006 IEC 60335-2-31; Edición 4.1; Año 2006 (PE 1/ 20)
SOLICITANTE	: CTI - Compañía Tecno Industrial S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE	: Alberto Llona N° 777, Maipú, Santiago
DECLARACIÓN DE INGRESO	: 3490065391-5
CERTIFICADO DE APROBACIÓN	: E-013-03-4080
INFORME DE ENSAYO TIPO	: IT-E-0059-2007

Se otorga el presente certificado de seguimiento de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-8439 de fecha 08 de Octubre de 2009

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA	: Campana de Cocina
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL	: Campana de Cocina
1.3. MARCA	: FENSA
1.4. MODELO O TIPO	: FXU 6160 / FXU 6190
1.5. PAÍS DE ORIGEN	: R.P.C.
1.6. PROCEDENCIA	: R.P.C.
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA	: 2.675 unidades
1.8. N° DE SERIES	: Ver punto 4.2
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE	: Zhongshan UGA Home Appliances Co., Ltd.
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	: N° 25, Middle Industry Road, Industry Zone, Xiaolan, Zhongshan

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	: I-E-10093-2009



INN, Acreditación CP 060
1 de 2

E-013-03-4080-S10

4. APROBACIÓN Y VIGENCIA

- 4.1 En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente **Certificado de Seguimiento**, 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 2.675 unidades **FXU 6160 = 2.000 unidades**
FXU 6190 = 675 unidades

N° de series o Trazabilidad **FXU 6160 = 08001 al 10000**
FXU 6190 = 05021 al 05695

5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-8439
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-10093-2009



GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación



SICAL
INGENIEROS S.A.



ENRIQUE ARANGUIZ B.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

pmv



INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-013-03-4080-S10