

## Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 9793 de fecha 24 de agosto 2015

PE O 04 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación: Eficiencia Energética

Número de certificado Lenor	E-013-04-5265
Numero SEC	No aplica
Fecha de emisión	03-11-2015
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5453
Fecha de la solicitud relacionada	15/09/2015
Norma aplicable	IEC 60350-1:2011
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_1/05/2
Nombre del fabricante o importador	C.T.I. S.A.
Dirección del fabricante o importador	Alberto Llona N° 777, Maipú, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No Aplica

### Identificación del producto

Denominación técnica	Horno Eléctrico
Denominación comercial	Horno
Marca (s)	FENSA: MADEMSA
Modelo o tipo	HE-3010
Nro. de serie	00740
País de origen	Chile
Procedencia	Chile
Tamaño del lote o partida que certifica	1 Unidad
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	C.T.I. S.A.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Alberto Llona 777, Maipú, Santiago

### Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	AEC-09-15-26269
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
R1S	No Aplica
Laboratorio	No Aplica
RIF	No Aplica

### Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

### Aprobación y vigencia

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.

**La validez del certificado es hasta 03-11-2016**

### Información específica del producto certificado

Voltaje	220 V~
Potencia	2,2 kW
Frecuencia	50 Hz
Volumen Útil	59 Litros
Consumo Energía (Convencional)	0,97 kWh
Consumo Energía (Aire Forzado)	1,14 kWh
Otra información relevante:	Certificado de Seguridad: E-021-01-25245 / E-021-01-4396 (Cesmec)

Firma

Responsable Técnico

Fecha

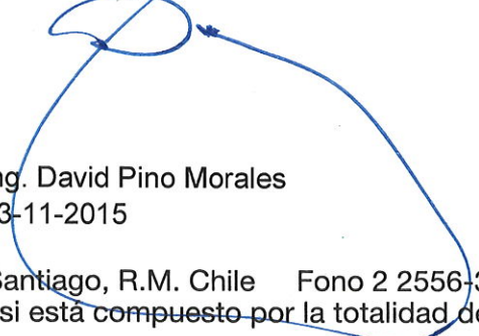
  
Ing. Gabriel Morales Silva

03-11-2015

Firma

Responsable Legal

Fecha

  
Ing. David Pino Morales

03-11-2015