

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS  
EFICIENCIA ENERGÉTICA  
E-013-01-110015**



**CESMEC**

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según  
Resolución Exenta N° 1553 de fecha 19 de noviembre de 2007

N° Certificado SEC	: 344545
Fecha de Emisión del Certificado	: 02/07/2020
N° y fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-130095A de fecha 23/06/2020
Ingreso de Etiquetas SEC	: 71991
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N° 1/17/2 de fecha 12 de Mayo de 2015
Normas Técnicas de Certificación	: IEC 62552:2007-12; NCh 3000 Of. 2006
Sistema de Certificación	: Sistema 1, Código 013
Nombre del Solicitante de Certificación	: <b>ELECTROLUX DE CHILE S.A</b>
Dirección del Solicitante	: Alberto Llona N° 777, Maipú.
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	: No Aplicable

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	: Refrigerador-congelador
Denominación Comercial del Producto	: Refrigerador-congelador
Marca	: FENSA / MADEMSA / ELECTROLUX
Modelo	: ALTUS 1350 / ALTUS 1350W
Características Técnicas	: 220V~ / 50Hz / 1,2A / Clase I
Clase Climática	: ST
Refrigerante / Cantidad	: R600a/52g
Volumen Útil Refrigerador	: 260L
Volumen Útil Congelador	: 79L
Consumo de Energía Mensual	: 25,80 kWh/mes
Clase de Eficiencia Energética	: A+
Identificación y/o Trazabilidad	: No Aplicable
País de origen (País de fabricación)	: China.
Procedencia	: China.
Nombre del Fabricante	: Homa Appliances Co. Ltd
Dirección del Fabricante	: North Shenghui industry Zone, Nantou Zhongsham Guangdong 528427 China

### OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd. Guangzhou Branch.
N° de Informe de ensayos	: 4360989.51 (15/06/2020)
N° Certificado Referenciado	: E-013-01-110013
N° Certificado Referenciado SEC	: 344539
Otros	: No Aplica

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS  
EFICIENCIA ENERGÉTICA  
E-013-01-110015**



**USOS DEL PRODUCTO**

Domestico.

**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.

**DISPOSICIONES VARIAS**

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 1, código 013, según el Decreto Supremo N° 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC que;

- El primer Certificado (Informe de Verificación), corresponderá al Certificado de Aprobación de Eficiencia Energética emitido.
- El primer Seguimiento deberá efectuarse cada dos años después de emitido el Certificado de Aprobación, y su periodicidad será bianual.
- **El Certificado amparara a toda la producción o importación ingresada al país durante dos años calendario.**
- **Vigencia del presente Certificado: 02/07/2022**

**CECILIA SIMON BRAVO**

En representación del Representante  
Legal del Organismo de Certificación

**CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA**

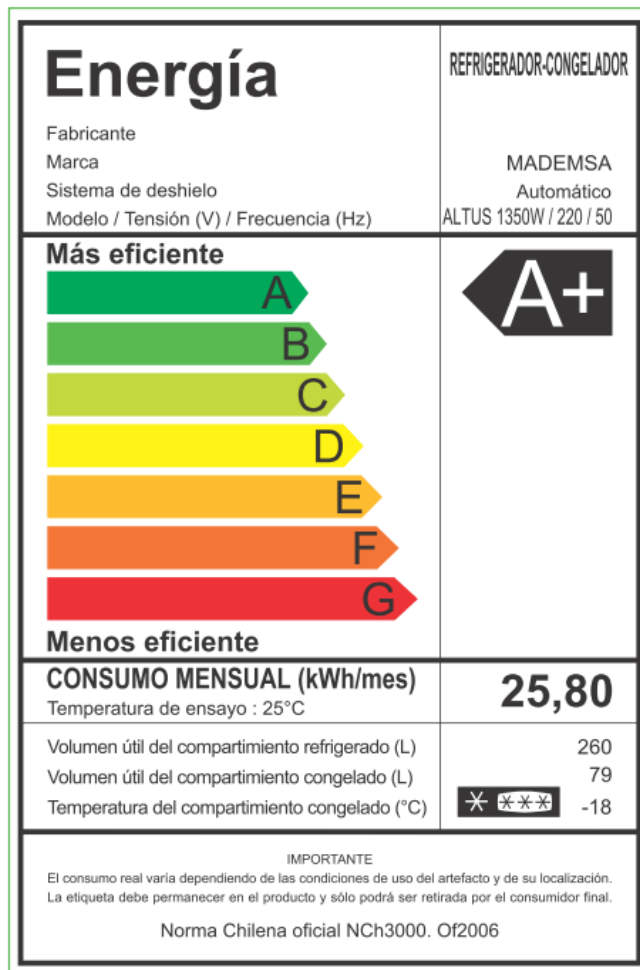
Responsable Técnico del Organismo de Certificación

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS  
EFICIENCIA ENERGÉTICA  
E-013-01-110015**



**ANEXO**

**ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA**



**CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS  
EFICIENCIA ENERGÉTICA  
E-013-01-110015**



**CESMEC**

1. Los métodos de muestreo que emplea Cesmec se basan en sistemas estadísticos conocidos y comúnmente aceptados; sin embargo, dichos "sistemas no pueden alcanzar un 100% de exactitud y conllevan un mínimo margen de error que no puede ser imputado a Cesmec.
2. Este documento contiene los resultados de inspecciones, calibraciones, ensayos y/o análisis que fueron efectuados siguiendo métodos y procedimientos ajustados a las normas técnicas aplicadas, por personal que la empresa considera competente e imparcial, empleando su mejor esfuerzo "por conseguir resultados confiables.
3. Como organismo de Certificación, Cesmec no puede relevar de su responsabilidad al fabricante o vendedor del producto o material inspeccionado, calibrado, ensayado y/o analizado. Tampoco puede asumir responsabilidades económicas sobre lotes, embarques u otra forma de agrupación de productos cuyo valor comercial puede exceder largamente "las posibilidades económicas de Cesmec.
4. El uso, alcance o valor estadístico que se dé a este documento no podrá ser otro que aquel expresamente establecido en su texto.
5. Cesmec supone que quienes emplean sus servicios conocen los límites establecidos en esta nota, los que se entienden como aceptados al abrir la Orden de Trabajo.
6. El presente documento no debe ser reproducido parcial ni totalmente sin la autorización escrita de Cesmec.

**SANTIAGO**

Avda. Marathon N° 2595, Macul  
Fono: 23502100 Fax: 2384135  
Ramón Freire N° 50, Parque Industrial Los Libertadores, Colina  
Domingo Arteaga 271, Macul.  
AV. LAS TORRES 1375-C, PARQUE INDUSTRIAL EL ROSAL, Huechuraba

**CALAMA**

Camino Antofagasta S/N Block ST 29, Parque Industrial APIAC  
Fono: (56-55) 2340 507

**IQUIQUE**

Ruta A-16, Km 10, N° 4544, Alto Hospicio  
Fono: (56-57) 2405 000

**COPIAPO**

Los Carrera N° 3533, Villa Modelo  
Fono-Fax: (56-52) 2221 091

Juan Martínez N°711 – Fono: (56-52) 233 69 39

**ANTOFAGASTA**

Avda. Ruta El Cobre Nr.320, Galpón 12, Plaza de Negocios, Sector La Negra, Fono: (56-55) 2638 200

**CONCEPCION**

Av. Collao N° 2137, 2B Block Lote  
Fono: (56-41) 220 5600 - Fax: (56-41) 2258 3829

**PUERTO MONTT**

Calle 1, Bodega 2 N° 910, Parque Tyrol  
Fono: (56-65) 2225 025

**PUNTA ARENAS**

Avenida Bulnes N° 01135  
Fono: (56-61) 2237211

www.cesmec.cl