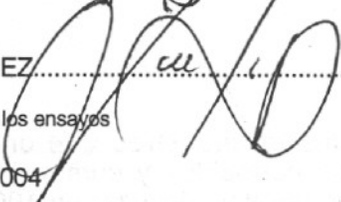




**CALEFONES DE POTENCIA FIJA QUE UTILIZAN  
 GASES COMBUSTIBLES**

Orden de trabajo (O.T) : 301843  
 Documentos de referencia : Solicitud de Certificación de Tipo: G-8441- 01-00 de fecha 28 de Octubre del 2004

Realizado por (+ firma) : LUIS GONZALEZ BOLIVAR   
 Funcionario responsable de la  
 Ejecución de los ensayos

Aprobado por (+ firma) : IVONNE LOO VASQUEZ   
 Profesional a cargo de la  
 Responsabilidad técnica de los ensayos

Fecha de emisión : 05 de Noviembre del 2004

Contenido : 21 páginas

**Laboratorio de ensayos**

Nombre : CEM S.A.

Dirección : Logroño 3871, Estación Central, Santiago - Chile

**Ciente**

Nombre : CEM S.A.

Dirección : Logroño 3871, Estación Central, Santiago - Chile

**Especificación de los ensayos**

Protocolo de Análisis y/o ensayos de productos de gas : PC N° 6/1 de fecha 08/10/2002, de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC)

Norma de ensayos : NCh1938.Of 85: Parte 1 y Parte 2 ; UNE-EN 26:1997

Sistema de Certificación : Certificación de Tipo

**Producto ensayado**

Descripción : Calefon de potencia fija que utiliza combustibles gaseosos

Marcas : SPLENDID / MADEMSA / INDUGAS

Modelos : S 5000 C / TERM 500 C / ITE 125 C

Tipo : B

Potencia útil nominal : 8 - 9 kW

Gasto nominal (PCS) : 12 kW

Caudal nominal de agua : 5 l/min

Categoría : II<sub>2-3</sub>

Fabricante : CEM S.A.

Dirección del fabricante : Logroño 3871, Estación Central, Santiago - Chile

INFORME DE ANALISIS Y/O ENSAYOS  
CERTIFICACION DE TIPO  
SCB-24863

Fecha de Emisión : 05 de Noviembre del 2004



Caso de veredicto de ensayos	
El ensayo no es aplicable al artefacto ensayado	: N/A
El artefacto cumple el requerimiento	: P (Pasa)
El artefacto no cumple el requerimiento	: F (Falla)
Ver observaciones	: OBS (Observaciones)
Nota	: Nota (Nota)



Santiago, 18 de Abril del 2005  
DC/068-503/2005

Señores  
**SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD  
Y COMBUSTIBLES (SEC)**  
Departamento de Ingeniería de Combustibles  
Avenida Libertador Bernardo O'Higgins No.1465  
Santiago

**At. : Sr. Fernando Promis Baeza**  
**Jefe Departamento de Ingeniería de Combustibles**

**Ref. : Cambios de modelos de calefones**

De nuestra consideración :

Por medio de la presente, informamos a ustedes del cambio de modelos en Calefones fabricados por la empresa CEM S.A., que consiste en nuevas designaciones.

El cambio realizado por la empresa CEM S.A., obedece solamente a motivos comerciales.

CESMEC constató que efectivamente no se ve afectada la seguridad de los artefactos, y que se mantienen sus características técnicas y funcionales.

Se adjuntan documentos de la empresa CEM S.A.

A continuación, se detalla la designación de los nuevos modelos :

G-7172-01-00	MADEMSA	ELECTRONIC 1300 E	PRO AIR CICLIC 1300
G-8439-01-00	MADEMSA	ELECTRONIC 700 C	ELECTRONIC 701
G-8440-01-00	MADEMSA	ELECTRONIC 1100 A	ELECTRONIC 1101
G-8441-01-00	MADEMSA	TERM 500 C	TERM 501
G-8442-01-00	MADEMSA	TERM 1100 C	TERM 1101
G-8564-01-00	MADEMSA	ELECTRONIC 1400	ELECTRONIC 1401

En espera que la presente se ajuste en términos y forma adecuada para dichos cambios, y quedando atentos a cualquier aclaración o complementación de lo antes expuesto, les saluda muy atentamente,

**Edwin Party Dubois**  
Gerente de Certificación

HBM/ILV

Incl : Lo indicado

AV. MARATHON 2585  
COD. POSTAL 7810552 - MACUL  
FONO: (56-2) 3502100 FAX: (56-2) 2384135  
CASILLA 14038 CORREO 21  
Email: cesmec@cesmec.cl  
Site Web: www.cesmec.cl

COPIA