

# CERTIFICACIÓN DE LOTE

SCA - 46626



CESMEC

**SOLICITANTE :** EQUIPOS CONTRA INCENDIO ETA LTDA    **ORDEN DE TRABAJO:** 489829  
**ATENCIÓN SR. :** GUILLERMO TORRES    **FECHA DE EMISIÓN:** 13.12.2019  
**DIRECCIÓN :** JOSE JOAQUIN PEREZ 4568, QUINTA NORMAL

LOS PRODUCTOS QUE SE DESCRIBEN MAS ADELANTE, FUERON INSPECCIONADO POR CESMEC. DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS DE LA MUESTRAS ENSAYADAS, LOS LOTES CUMPLEN CON LO ESPECIFICADO CON LAS NORMAS O ESPECIFICACIONES REGULADORAS, SEGÚN SE DETALLAN A CONTINUACIÓN

## ANTECEDENTES

**Producto :** Extintor portátil a base de polvo químico seco multipropósito al 40% y 90% y a base de dióxido de carbono para fuegos clase ABC y BC presurización permanente, presión de trabajo 13.7 kg/cm2 procedencia CHINA.

**Cantidad :**

CAPACIDAD	CANTIDAD
Extintor 2 kg CO2	500 unidades
Extintor 5 kg CO2	500 unidades
Extintor 10kg CO2	100 unidades
Extintor 25kg CO2	50 unidades
Extintor 1 kg al 40%	30.000 unidades
Extintor 2 kg al 40%	1.000 unidades
Extintor 4 kg al 40%	1.000 unidades
Extintor 6 kg al 40%	2.000 unidades
Extintor 10 kg al 40%	2.000 unidades
Extintor 25kg al 40%	100 unidades
Extintor 50kg al 40%	100 unidades
Extintor 100kg al 40%	50 unidades
Extintor 4kg al 90%	1.000 unidades
Extintor 6kg al 90%	1.000 unidades
Extintor 10kg al 90%	1.000 unidades
Extintor 25kg al 90%	100 unidades
Extintor 50kg al 90%	100 unidades
Extintor 100kg al 90%	50 unidades

## PROCEDIMIENTO

**Muestreo :** Efectuado en la empresa Extintores ETA Ltda, el día 30.09.2019 Según consta en acta de inspección 172215

Pág. 1 de 3 Págs

**ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.**

Nota Importante al reverso

SANTIAGO

ARICA

IQUIQUE

ANTOFAGASTA

CALAMA

CONCEPCIÓN

PTO. MONTT

PTA. ARENAS



## CERTIFICACIÓN DE LOTE

SCA - 46626

CESMEC

**Especificación** : Protocolo de ensayos conforme a Decreto N° 369 del MINISTERIO DE ECONOMÍA FOMENTO Y RECONSTRUCCIÓN, el cual incluye las siguientes normas chilenas:

- NCh 1180/2 Ensayo a cilindros.
- NCh 1430 Características y rotulación.
- NCh 1432/1 Pruebas de apagado A.
- NCh 1432/2 Pruebas de apagado B.
- NCh 1735 Extintores, ensayos generales.
- NCh 1429 Terminología y definiciones.
- NCh 1410 Colores de seguridad.
- NCh 934 Clasificación de fuegos.

**Controles efectuados:**

- Inspección visual.
- Pruebas de fuego clase A y B.
- Temperatura al límite de operación
- Análisis químico.
- Expansión permanente a cilindros.

### RESULTADOS

#### EXTINTOR

##### *Inspección visual*

Los lotes no presentan observaciones; el rotulado está de acuerdo a lo dispuesto en decreto y norma correspondiente. El sistema de sello en la válvula y elementos conformantes del equipo están de acuerdo a regulaciones del protocolo.

##### *Prueba de fuegos clase A y B.*

Los resultados se detallan en informes SCD-18593 y SCD-18592

##### *Temperaturas limite de operación:*

Los resultados se detallan en informe SCD-18594

##### *Análisis químico:*

Los resultados se detallan en informe SCD-18595

#### CILINDROS

##### *Expansión permanente:*

Los resultados se detallan en informe SCF-64040

Pág. 2 de 3 Págs

**ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.**

