

# INFORME DE ENSAYO A PUNTERAS DE SEGURIDAD

## SCD-21653



CESMEC

SOLICITANTE : VICSA SAFETY COMERCIAL LTDA.

ORDEN DE TRABAJO : 439452

ATENCIÓN : PAULO BARRIGA

FECHA DE EMISIÓN : 22.04.2024

DIRECCIÓN : PANAMERICANA NORTE 5151, PQUE. IND. LAAMÉRICAS – CONCHALÍ

### LABORATORIO DE ENSAYOS PRODUCTOS INDUSTRIALES I

#### IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.- Identificación de la muestra	
Muestra	Calzados de trabajo
Marca	QUEBEC
Modelo	M1 Puntera de seguridad para calzado de visita N° 41-45
Cantidad	1 par



Pág. 1 de 2

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE UN AÑO, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN

Código Verificación: 9adf65ddb8 - Verificar en <https://firmador.bureauveritas.cl/verificacion>

Notas generales asociadas al alcance de los certificados: <https://firmador.bureauveritas.cl/NotasGenerales> Este documento se encuentra autorizado con firma electrónica avanzada. La validez de este documento está dada por la Ley N°19.799.



# SCD-21653

Fecha de Emisión: 22/04/2024

**CESMEC**

## 2.- Procedimiento de ensayo

Ensayo realizado	<b>Resistencia al impacto</b>
Norma de ensayo	<b>Según Norma NCh 773/4 Of.92</b>

## 3.- Resultados obtenidos

### 3.1- Resistencia al impacto de punteras de seguridad para calzados de trabajo

Muestra	Requisito (mm)	Altura libre (mm)
<b>M1</b>	N°45 15,0	21,86 L
<b>M2</b>	N°45 15,0	21,92 R

## OBSERVACIONES

- Los resultados son válidos solo para las muestras controladas, las cuales fueron suministradas por **VICSA SAFETY COMERCIAL LTDA.**

-----

## **NOTAS**

Fecha de recepción de la muestra	: 03.04.2024
Fecha de inicio de los ensayos	: 15.04.2024
Fecha de términos de los ensayos	: 16.04.2024
Correlativo muestra	: 1265
Condiciones ambientales	: Temperatura 22.9°C; Humedad ambiental 40%.

**FELIPE COFRÉ ESPINOZA**  
Documento firmado con  
**FIRMA ELECTRÓNICA AVANZADA**  
Departamento Industrial  
División Certificación de Productos

**CESMEC**