



CESMEC

# CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE LOTE

## ESQUEMA 1b (ISO CASCO 7)

### SCA-89601

SOLICITANTE : COMERCIALIZADORA DE ARTÍCULOS DE PROTECCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL  
MANQUEHUE LTDA.

ATENCIÓN SR: JORGE AYALA

ORDEN DE TRABAJO : 542310

DIRECCIÓN : AMERICO VESPUCIO N°0401 – QUILICURA - SANTIAGO. FECHA DE EMISIÓN : 30/10/2025

*CENTRO DE ESTUDIOS, MEDICIÓN Y CERTIFICACIÓN DE CALIDAD, CESMEC S.A., UBICADO EN AV. MARATHON 2595, MACUL-SANTIAGO*

LOS RESULTADOS QUE SE INDICAN MÁS ADELANTE, CORRESPONDEN A INSPECCION DE LOTE REALIZADO A BOTAS DE SEGURIDAD DE GOMA.

DE ACUERDO CON LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN LOS CONTROLES REALIZADOS, LOS LOTES SON APROBADOS.

#### 1. IDENTIFICACION GENERAL DEL PRODUCTO

-Producto	: Ítem	Denominación	Cantidad (Pares)
	1	Bota de goma Modelo Minera con puntera y plantilla metálica, color negro/amarillo.	6.450
	2	Bota de goma Modelo Corsario con puntera y plantilla metálica, color negro/amarillo.	1.390

-Fabricante : Q.L.T.P.P.

-Procedencia : CHINA

-Marca Comercial : ATTACK.

-Importador : COMERCIALIZADORA DE ARTÍCULOS DE PROTECCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL MANQUEHUE LTDA.

-Dirección del importador : AMERICO VESPUCIO N°0401 – QUILICURA - SANTIAGO

-Plan de Muestreo : Según Norma Chilena NCh 44, correspondiente a muestreo Simple para Inspección Normal, S-3, A.Q.L. 4,0.

#### 2. ENSAYOS

- Norma de certificación : **Norma Chilena NCh 1796 OF.1992.**  
**Norma Chilena NCh 1797 OF.1992.**  
**Resolución exenta N°971 2012.**
- Aparado.
  - Puntera seguridad.
  - Plantilla seguridad.
  - Control dimensional.
  - Resistencia a la tracción (Planta y tачo).
  - Permeabilidad.
  - Resistencia al envejecimiento con calor seco.
  - Resistencia a la flexión.
  - Marcado.

Pág. 1 de 2

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE DOS MESES A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN  
REG 131-502-013 Rev. 01

Notas Generales asociadas al alcance de los certificados: <https://firmador.bureauveritas.cl/NotasGenerales>

Este documento se encuentra autorizado con firma electrónica **BV-G2-Internal**. La validez de este documento esta dada por la Ley N° 19.799.



CESMEC

# CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE LOTE

## ESQUEMA 1b (ISO CASCO 7)

### SCA-89601

#### 3. RESULTADOS

Los resultados obtenidos se indican en informe SCD-21093 y SCD-21103 del Laboratorio Industrial I de Cesmec.

#### 4. CONCLUSIÓN

DE ACUERDO CON LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN LOS CONTROLES Y ENSAYOS REALIZADOS SE CONCLUYE QUE LOS ÍTEMS INSPECCIONADOS CUMPLEN CON LO ESPECIFICADO PARA LAS VARIABLES VERIFICADAS, POR LO TANTO, LOS LOTES SON APROBADOS.

#### 5. OBSERVACIÓN

- Lotes iniciales Bota Minera 10.016 pares y Bota Corsario 3.516 pares, luego del muestreo y la realización de ensayos, lotes aprobados Bota Minera 10.008 pares y Bota Corsario 3.508.
- Adicionalmente se verifica el cumplimiento de la Resolución exenta N°971 2012.

Documento firmado con  
**FIRMA ELECTRÓNICA AVANZADA**

Departamento Industrial  
División Certificación de Productos

**MARCO TORO B.**  
Jefe Depto. Industrial

CERTIFICACION OTORGADA 30 DE OCTUBRE 2025

MTB/  
Inf. Lab.:  
SCD-21093  
SCD-21103

Pág. 2 de 2

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE DOS MESES A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN  
REG 131-502-013 Rev. 01

