



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 : **26/12/2025**

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	:	<table border="1"><thead><tr><th>Ítem</th><th>Denominación</th><th>Cantidad (Pares)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Bota de goma Modelo Minera con puntera y plantilla metálica, color negro/amarillo.</td><td>6.450</td></tr><tr><td>2</td><td>Bota de goma Modelo Corsario con puntera y plantilla metálica, color negro/amarillo.</td><td>1.390</td></tr></tbody></table>	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
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 taco).
- 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 EMISION

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 avanzada. La validez de este documento esta dada por la Ley N° 19.799.

BV_C2_Internal



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 26 DE DICIEMBRE 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 EMISION

REG 131-502-013 Rev. 01

