



Versión: 03

Código: GIL-F-073

## PROCESO

## GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y LOGÍSTICA

## NOMBRE DEL FORMATO

## FORMATO CONSULTA DE EXISTENCIA DE BIENES EN KARDEX

## CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Pública:

Pública Clasificada:

Pública Reservada:

FECHA: 17 de marzo de 2026 CIUDAD/MUNICIPIO: Soacha Cundinamarca  
COD REGIONAL: 11 REGIONAL: DISTRITO CAPITAL  
CENTRO DE COSTO: Centro de Tecnologías del Transporte  
COD CENTRO DE COSTO: 921310

Una vez consultados y validados los saldos del kárdex del sistema de administración y control de bienes (SACB) de el Centro de Tecnologías del Transporte de la regional Distrito Capital, de los bienes solicitados por el área o dependencia de Almacén del Centro de Tecnologías del Transporte, se informa las siguientes existencias en almacén:

CONSECUTIVO SACB	NOMBRE	DESCRIPCION U OBSERVACIONES	TIPO DE ELEMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD DE BIENES EN KARDEX
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Información generada del aplicativo SACB de fecha:

17 de marzo de 2026

## Relacione los elementos de los cuales no se tiene existencias en Kardex de acuerdo a la solicitud .

MONOGAFAS DE SEGURIDAD	Monogafas de Seguridad 334AF Ventilación Indirecta Ventilación Indirecta: Impide el ingreso de partículas o salpicaduras de líquidos. Marco Antialérgico: Evita la dermatosis y efectos nocivos al usuario. Protección UV al 99%: Ayuda a reducir los riesgos originados por la radiación ultravioleta UVA y UVB. Tratamiento Retardante a la Rayadura: Lo que prolonga la vida de los lentes. Tratamiento Anti-Empañamiento: Ayuda a mejorar la visión del usuario.
Bota Dieléctrica	CARACTERÍSTICAS: Botas de seguridad bajo la Norma NTC ISO20345 Calzado eléctricamente aislante (dieléctrico) • CAPELLADA: Corte elaborado en cuero Mocasin, cuero semi graso, calibre 1,8 -2,0 mm. • SUELA: Poliuretano (PU), Liviana, confortable, caracterizada por ser Resistente a Hidrocarburos (R.H.) y Dieléctrica (D.E.) • PUNTERA DE SEGURIDAD: Composite, Plástica, Dieléctrica y extra liviana, resistente al impacto noma EN 12568 • FORROS: Capellada: tela no tejida en fibra de poliéster 2 mm. Protege el pie del contacto con la puntera, Lateral: tela poliéster con espuma de 5 mm. Proporciona confort. • OJALETES: Plástico con arandela, diámetro interno 3/16" • CORDONES: Poliéster, trenzado redondo con puntera de acetano. Longitud 1,00 mm. • COSTURAS: Hilo continuo de nylon de alta tenacidad, No. 20, excelente recuperación elástica, resistente a la humedad y a la abrasión. Resistencia 8900 cN. 1cN (CENTINIWTON)= 1,02 Gramos fuerza. • PLANTILLA: Lamina EVA de 2 mm bondeada con tela poliéster. • ALTURA: 4,5 +/- 1/4 pulgadas. • PESO PROMEDIO: 960 gramos por par. Color negro. Talla 35 a la 45.
NOMBRE	

FIRMA ALMACENISTA

NOMBRE COMPLETO

Sergio Andrés Losada Silva

N° DE IDENTIFICACIÓN

1,080,933,851

CORREO INSTITUCIONAL

salosada@sena.edu.co