
	<b>TÍTULO:</b>		<b>FECHA: MAY-2021</b>	
	<b>HOJA TÉCNICA DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL Y/O COLECTIVA</b>		<b>VERSIÓN: 2</b>	
	<b>DIRECCIÓN:</b> GESTIÓN HUMANA	<b>GERENCIA:</b> SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL	<b>PÁGINA:</b>	<b>1 de 2</b>

<b>1 Nombre del material o equipo:</b> GUANTES RUSTICOS PIEL FLOR	<b>2 Código:</b> <b>5000782</b>
--	------------------------------------

**3 Descripción del equipo:**  
Guantes para protección mecánica hechos de piel de cabra con puño ajustado a la muñeca evitando que se salga el guante.

**4 Forma y Dimensiones:**



**5 Especificaciones técnicas:**

- 5.1 Obligatoriamente debe cumplir con las normas EN 388 y EN 420.
- 5.2 Obligatoriamente debe ser fabricado en piel.
- 5.3 Obligatoriamente debe tener un rendimiento de al menos nivel 4 de resistencia a la abrasión (8000 ciclos).
- 5.4 Obligatoriamente debe tener un rendimiento de al menos Nivel 1 de resistencia al corte o Nivel B según EN ISO (5 Newton).
- 5.5 Obligatoriamente debe tener un rendimiento de al menos nivel 4 de resistencia a la rasgadura (75 Newton).
- 5.6 Obligatoriamente debe tener un rendimiento de al menos nivel 2 de resistencia a la perforación (60 Newton).
- 5.7 Obligatoriamente los guantes deberán tener una marquilla indeleble en donde se especifique el cumplimiento con la norma EN 388 y sus respectivos niveles de protección.
- 5.8 Los productos no deben tener fecha de fabricación mayor de 9 meses.

**6 Aplicación del equipo:**  
Deben ser utilizados para la manipulación de componentes electrónicos, trabajos donde se requiere precisión, alambres e instalaciones eléctricas no energizadas.


**7 Observaciones importantes:**

- 7.1 Se requiere entrega de muestra para fines evaluación.
- 7.2 Se requiere envío de ficha técnica del producto ofertado.
- 7.3 Ficha autorizada y aprobada por el Gerente de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional (ficha con la que se hace el requerimiento).

*E.L.*

*Bruno*


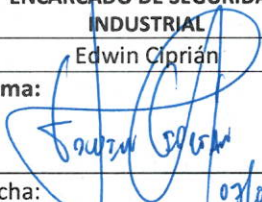
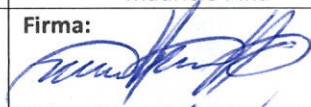
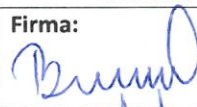
*mfh*  
*J.V.*

	<b>TÍTULO:</b>		<b>FECHA: MAY-2021</b>	
	<b>HOJA TÉCNICA DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL Y/O COLECTIVA</b>		<b>VERSIÓN: 2</b>	
	<b>DIRECCIÓN:</b> <b>GESTIÓN HUMANA</b>	<b>GERENCIA:</b> <b>SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL</b>	<b>PÁGINA:</b>	<b>2 de 2</b>

## 8 Control de cambios:

Versión	Fecha	Descripción del cambio
1	Mar-2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elaboración del documento.</li> <li>Línea de firma.</li> </ul>
2	May-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se modifica la especificación técnica del numeral 5.2: "obligatoriamente debe ser fabricado en piel".</li> <li>Se mueve la fecha límite de fabricación de las observaciones importantes (7) a las especificaciones técnicas (5).</li> <li>Se aumenta el límite del tiempo de fabricación a 9 meses.</li> <li>Se elimina el acápite del criterio de sustitución de la ficha técnica.</li> <li>Se modifica la línea de firma.</li> </ul>



ELABORADO	REVISADO	APROBADO	APROBADO
TÉCNICO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	ENCARGADO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	GERENTE DE SEGURIDAD IND Y SALUD OCUPACIONAL	DIRECTORA DE GESTIÓN HUMANA
Franjoly Veras	Edwin Ciprián	Mauricio Piña	Beantnik Dotel
Firma: 	Firma: 	Firma: 	Firma: 
Fecha: 07/07/2023	Fecha: 07/07/23	Fecha: 10/07/2023	Fecha: 17/07/23

Para uso exclusivo de empleados de **EDESUR**.

Este documento contiene información privada, no debe ser reproducido o divulgado a otros sin autorización de la Gerencia de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional.

**EL USUARIO ES RESPONSABLE DE COMPROBAR EL NÚMERO DE HISTORIAL VIGENTE ANTES DE USAR ESTE DOCUMENTO.**