

	<b>DIRECCIÓN PROYECTOS FINANCIADOS</b> <b>COORDINACIÓN DE MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL</b>	<b>Versión : 1.0</b> <b>Fecha : 07/2018</b>
	<b>GRUPO:</b> ROPA DE TRABAJO	<b>FICHAS TÉCNICAS</b>
<b>DATOS GENERALES</b>		
<b>CÓDIGO SAP:</b> <b>DESCRIPCIÓN:</b> GUANTES DE PROTECCION MECANICA <b>DESCRIPCIÓN CORTA:</b> GUANTES DE PROTECCION <b>ALMACÉN:</b> SI <b>UNIDAD DE MEDIDA:</b> <b>CÓDIGO DE ESPECIFICACIÓN:</b> <b>CÓDIGO DE PLANO:</b> <b>REQUIERE MUESTRA:</b> SI	<b>SUBGRUPO:</b> <b>CÓDIGO FAMILIA:</b>	<b>APORTACIÓN:</b>
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>		
<b>CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:</b> <b>DESCRIPCIÓN:</b> Guantes de protección mecánica  <b>Características:</b> Guante en vaqueta o cuero de res, calibrada de alta suavidad lo que permite confort en el uso. Reforzado en todas las costuras CE de tipo contra riesgos mecánicos y térmicos como EPI de Categoría II Resistencia a la abrasión Resistencia al corte Resistencia al rasgado Resistencia a la perforación Duradero, fresco y transpirable  <b>OBLIGATORIAMENTE:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No deben tener partes metálicas.</li> <li>• Fecha de fabricación.</li> <li>• <u>Ficha técnica de fabricante.</u></li> <li>• Fecha de caducidad, si aplica.</li> <li>• Indicador de desgastes.</li> </ul>		<b>MARCAS:</b> Marca o logotipo del fabricante Modelo según Catálogo Mes y año de fabricación  
<b>NORMAS:</b> EN 388 – EN 420 ASTM D120		
<b>USO AL QUE VA DESTINADO</b> Los guantes de protección mecánica son utilizados para los trabajos con materiales pesados y ensamblajes, pulido de piezas metálicas y materiales abrasivos y punzantes labores de cargue y descargue, tareas relacionadas con la construcción. En EDENORTE Dominicana, este equipo de protección se destina a ser utilizado por el trabajador técnico que ejecuta las actividades para la rehabilitación de redes eléctricas especialmente al que se expone a riesgos mecánicos.		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Requiere pre-envío de muestra física a la Coordinación MASI por cada modelo ofertado.</li> <li>• Requiere envío de ficha técnica de fabricante a la Coordinación MASI por cada modelo ofertado.</li> <li>• Ficha Autorizada y aprobada por la Coordinación MASI.</li> <li>• Los productos deben tener fecha de fabricación y caducidad.</li> </ul>		
<b>CRITERIOS DE SUSTITUCIÓN:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deterioro o rotura de los guantes.</li> </ul>		