




MATERIAL		GUANTE AISLADO AT 15KV		CÓDIGO	1006715
NO.	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	....	(*)		
2	Fabricante	....	(*)		
3	País de origen	....	(*)		
4	Norma de fabricación y ensayos	....	ASTM D120, EN 60903:2005		
5 DESCRIPCIÓN					
5.1	Guantes dieléctricos de Caucho Vulcanizado Clase 2, utilizados por el trabajador para la protección de las manos en el desempeño de tareas relacionadas con la electricidad. El material aislante con el que están fabricados deberá proteger ante la posibilidad de sufrir daños por una posible descarga eléctrica.				
6 CARACTERÍSTICAS					
6.1	Clase	....	2		
6.2	Tensión de prueba:	Kv	20		
6.3	Tensión de Uso:	Kv	17		
6.4	Corriente de Fuga:	mA	6		
6.5	Inifugo	....	Si		
6.6	Material de Construcción:	....	Caucho Vulcanizado		
6.7	Entrega del Producto	Kit de piezas Guante dielectrico clase 2, Guante protector de cuero y estuche por transporte.			
<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: right;">Imagen de Referencia</p>					
(*) A indicar por el oferente					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; margin-top: 20px;"> <div style="width: 30%;"> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Fecha de la oferta</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Nombre y firma del oferente</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Sello</p> </div> </div>					
<p><b>COMENTARIOS:</b></p> <p>En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta tabla de Datos Garantizados.</p>					