

	<b>DIRECCIÓN PROYECTOS FINANCIADOS</b> <b>COORDINACION MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL</b>	<b>Versión : 1.0</b> <b>Fecha : 07/2018</b>
	<b>GRUPO: EQUIPO DE PROTECCIÓN</b>	<b>FICHAS TÉCNICAS</b>
<b>DATOS GENERALES</b>		
<b>CÓDIGO SAP:</b> <b>SUBGRUPO</b> <b>CÓDIGO FAMILIA:</b>		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> TRAJE PARA LLUVIA DE DOS PIEZAS		
<b>DESCRIPCIÓN CORTA:</b> TRAJE DE AGUA		
<b>ALMACÉN:</b> SI <b>UNIDAD DE</b> <b>APORTACIÓN:</b>		
<b>CÓDIGO DE ESPECIFICACIÓN:</b> <b>CÓDIGO DE PLANO:</b> <b>REQUIERE MUESTRA:</b> SI		
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>		
<b>CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:</b> <b>DESCRIPCIÓN:</b> Kit que contiene: Pantalón para lluvia Camisa para lluvia  Otras características: Tejido de poliéster anti desgarro. Traje tipo chaqueta y pantalón. Recubrimiento de PVC por ambas caras. 100% impermeable por termo sellado. Sello seguridad entre piernas. Color amarillo. Clase2 para la resistencia a la penetración de agua. Clase1 para la resistencia al vapor de agua.  <b>OBLIGATORIAMENTE:</b> • <b>No deben tener partes metálicas.</b> • <b><u>Ficha técnica de fabricante.</u></b> • Certificado de las pruebas de penetración de agua. • Indicador de desgastes o ruptura.	<b>MARCAS:</b> Marca o logotipo del fabricante Modelo según Catálogo Mes y año de fabricación    	
<b>NORMAS:</b> (UNE-EN 343:2004+A1:2008/AC: 2010)		
<b>USO AL QUE VA DESTINADO</b>		
La capa de agua o traje de lluvia son utilizados por el trabajador para la protección de sus cuerpos en el desempeño de sus tareas a la hora de lluvia. Gracias al material impermeable con el que están fabricados, evita la posibilidad de sufrir penetración ante lluvia o cantidad de agua considerable. En EDENORTE Dominicana, este quipo de protección se destina a ser utilizados por el trabajador técnico que trabaja en los programas de rehabilitación de las redes.		
<b>OBSERVACIONES</b>		
• Requiere pruebas de impermeabilidad • Requiere pre-envío de muestra física a la Coordinación MASI por cada modelo ofertado. • Requiere envío de ficha técnica de fabricante a la Coordinación MASI por cada modelo ofertado. • Ficha Autorizada y aprobada por la Coordinación MASI.		
<b>CRITERIOS DE SUSTITUCIÓN:</b> •Deterioro o rotura de las piezas.		