

	DIRECCIÓN DE PROYECTOS FINANCIADOS COORDINACIÓN MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL		Versión : 1.0 Fecha : 07/2018
	GRUPO: EQUIPO DE PROTECCIÓN		FICHAS TÉCNICAS
DATOS GENERALES			
CÓDIGO SAP: SUBGRUPO: CÓDIGO FAMILIA: DESCRIPCIÓN: LENTES DE PROTECCIÓN CLAROS DESCRIPCIÓN CORTA: LENTES DE PROTECCIÓN ALMACÉN: SI UNIDAD APORTACIÓN: CÓDIGO DE ESPECIFICACIÓN: CÓDIGO DE PLANO: REQUIERE MUESTRA: SI			
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS: DESCRIPCIÓN: Lentes para protección Otras características: Lentes panorámicos de Policarbonato de alta resistencia. Sometidos a pruebas de transmisión de luz Protección 99% rayos UV Anti-empañante Resiste a la abrasión. Resistente a impactos de alta velocidad y por grandes masas (no se quiebra ni se astilla). Anti-estático. Resistente a sustancias química. OBLIGATORIAMENTE: • No deben tener partes metálicas. • Fecha de fabricación <u>no mayor de 6 meses.</u> • <u>Ficha técnica de fabricante.</u> • Indicador de desgastes. NORMAS: (ANSI Z87.1-2010)		MARCAS: Marca o logotipo del fabricante Modelo según Catálogo Mes y año de fabricación 	
USO AL QUE VA DESTINADO Lentes de protección son utilizados por el trabajador para la protección de sus ojos en el desempeño de sus tareas, protege de agente solidos, líquidos, a su vez protege de los rayos ultravioletas del sol. En EDENORTE Dominicana, este quipo de protección se destina a ser utilizados por el trabajador técnico que realiza o ejecuta los proyectos en la rehabilitación de las redes eléctricas.			
OBSERVACIONES • 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. • Se debe anexar las certificaciones o registros de seguridad. CRITERIOS DE SUSTITUCIÓN: •Deterioro o rotura de los lentes.			