













GOBIERNO MUNICIPAL DEL CANTON MORONA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PARA LA EMERGENCIA SANITARIA DECLARADA A NIVEL NACIONAL POR COVID 19

ÍTEM	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN FOTOGRÁFICA	DESCRIPCIÓN	Unidad de Medida	TOTAL REQUERIMIENTO
1	GAFAS DE SEGURIDAD CLARAS CON CORDÓN		Gafa Clara Lente de policarbonato, con diseño deportivo y liviano, patillas ajustables y suaves. Marco liviano, flexible y resistente. Tiene un buen ajuste al rostro. Anti-Empañante. Anti-Rayadura. Anti-Impacto. Filtro UV 99,9%.	Und	350
2	GORRO DESECHABLES CELESTE-CAJA 100 U		ACTIVIDAD: Varias DESCRIPCIÓN Gorro desechable de polipropileno de 16 gr. No estéril. CAJA. X 100 Unidades APLICACIÓN: Utilizado generalmente en trabajos de limpieza, laboratorios, cocina, etc	Caja x 100 Unidades	5
3	MASCARILLA QUIRURGICA DESCARTABLE CAJA X 50 Unidades		ACTIVIDAD: Actividades DESCRIPCIÓN De dos capas. Con elásticos. Tres pliegues. Resistente a los fluidos para reducir el riesgo de exposición a sangre o líquidos corporales. Descartable. No estéril. CAJA X 50 UNIDADES	Cajas x 50 Unidades	110
4	MASCARILLA N95EC DE ALTA EFICIENCIA		CARACTERÍSTICAS: Respirador para partículas, protección mayor o igual al 95%, cumple norma N95EC, TC-84A-0006, 84A-4526, EC0402, EC2123, EC1104, ABC LMNOP, ISO 13485, RS 78-DMN-0818. Filtro de partículas, eficaz contra aerosol de partículas. Clip nasal ajustable, Alas laterales para mayor cobertura de rostro, bandas de agarre, bandas de comodidad, triple capa medio filtrante.	Unidades	600
5	GUANTES DE LATEX DE EXAMINACION CELESTES CAJA 100 U		ACTIVIDAD VARIOS CUMPLE NORMA ISO 13485/9001, CE. DESCRIPCION DEL PRODUCTO Cajas de Guante 100% nitrilo (acrylonitrilo - butadieno) de alta resistencia y calidad Superficie texturada, ambidiestro, libre de 100 unidades por caja. APLICACIÓN Protección de manos TALLAS: M - L - XL - XXL	Cajas x 100 Unidades	110
			ACTIVIDAD		

	GUANTES DE CAUCHO		<p>VARIOS</p> <p>DESCRIPCION DEL PRODUCTO</p> <p>Satinados para facilitar la colocación y quitado Con rollo para evitar que los líquidos ingresen a la parte interna al ser utilizados Tallas: Varios Colores: Bicolor</p> <p>Calibre: 40 milésimas de pulgada de grosor</p> <p>APLICACIÓN</p> <p>Protección de manos</p> <p>TALLAS:</p> <p>8.5 - 9 – 9.5 - 10</p>	Pares	150
7	TRAJE DE PROTECCIÓN - OVEROL PARA MEDICO VETERINARIO ZOOTECNISTA DESCARTABLE		<p>DESCRIPCIÓN</p> <p>TRAJE DE PROTECCION</p> <p>MATERIALES</p> <p>TELA 100% POLIPROPILENO/ CAMBRELA/POLIESTER</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>TRANSPIRABLE</p> <p>NO PRODUCE FLAMA</p> <p>PERMEABLE AL AIRE</p> <p>REPELENTE A FLUIDOS</p> <p>NO RETIENE NI SATURAS LIQUIDOS</p> <p>PESO 75 GR/M2</p> <p>UNA SOLA PIEZA</p> <p>TALLAS VARIADAS</p> <p>TIPO UNISEX</p> <p>COLOR: BLANCO</p> <p>OVEROL TIPO ENTERISO, NO CUBRE PIES, CON ELASTICO EN PUÑOS, TOBILLOS Y CAPUCHA. CIERRE FRONTAL EN EL CENTRO DEL TRAJE. HILOS DE POLIESTER, COSTURAS FILETEADAS Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD</p> <p>NO DESTINE, NO DECOLORA, ANTIALERGICO, NO TOXICO, PROTECCION CONTRA PARTICULAS EXTERNAS Y FLUIDOS</p>	Unidades	700
8	IMPERMEABLE TERNO PARA AGUA DOS PIEZA		<p>ACTIVIDAD:</p> <p>DESCRIPCIÓN</p> <p>Traje para lluvia en PVC, calibre 14 IMPERMEABLE DE CAUCHO DE 2 PIEZAS Chaqueta con capucha y pantalón con elástico en la cintura, sistema de cierre a base. La chaqueta y pantalón termo sellados para así garantizar su impermeabilidad.</p> <p>MATERIAL:</p> <p>PVC</p> <p>COLOR:</p> <p>Amarillo</p> <p>TALLAS:</p> <p>M - L – XL – XXL - XXXL</p> <p>APLICACIÓN:</p> <p>Petroleras – Florícolas – Constructoras – Extracción – Transporte – Seguridad – Sector alimenticio – Lavadoras – Lubricadoras</p>	Unidades	50

9	MASCARILLA SILICONADA – MEDIA CARA		Máscara de media cara en polímero suave que se adapta cómodamente al rostro logrando un excelente ajuste facial. Utiliza filtros laterales lo que permite un mejor equilibrio y ergonomía al usuario. Su diseño permite el uso de otros equipos de protección personal. Las válvulas de inhalación y exhalación brindan mejor respiración y menor resistencia. El bajo	Unidades	50
10	PREFILTROS		Certificado por el Instituto NIOSH de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) El prefiltro brinda una efectiva e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite. Es fabricado con un Medio Filtrante Electroestático Avanzado, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión. El prefiltro cuenta con un Medio filtrante anti taponamiento y su novedosa construcción permite la reducción al mínimo del desprendimiento de fibras. logrando Caja x 8 Unidades	Cajas x 8 Unidades	10
11	FILTROS VAPORES ORGANICOS		El cartucho está diseñado para usarse en los respiradores, y protege contra cloro, cloruro de hidrógeno y dióxido de azufre o sulfuro de hidrógeno (solo para fugas) o fluoruro de hidrógeno. Protege hasta 10 veces el Límite de Exposición Permitido (PEL) con respiradores de media cara o 50 veces el PEL con respiradores de cara completa. Se sugiere para aplicaciones como: reducción de aluminio, elaboración de químicos, farmacéutica, petroquímica, laboratorios y	Pares	50
12	RETENEDOR PARA FILTRO DE MASCARILLA ANTIGAS (CAJA DE 20 UNI)		CARACTERISTICAS El adaptador de prefiltro permite acopiar filtros de gas a filtros de partículas para aumentar las posibilidades de uso de su máscara. Está especialmente diseñado para las medias máscaras y máscaras completas de 3M con conexión de filtros de tipo bayoneta. Aumente las posibilidades de uso de su máscara al usar filtros de partículas con el retenedor de prefiltro. Este retenedor se acopla a filtros de partículas de la serie 5000 y a filtros para gases y vapores de la serie 6000. Caja x 20	Cajas x 20 Unidades	10

Forma de Pago: Contra entrega total de los bienes, previa presentación de la Factura y Firma del Acta de Entrega Recepción

Plazo de entrega: 5 días contados a partir de la firma del contrato

Nota: Se debe contar con el permiso correspondiente del ARCSA.

Especificaciones Técnicas Elaboradas en base a los requerimientos del Ing. Jairo Revelo ANALISTA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL 2 DEL GOBIERNO MUNICIPAL DEL CANTÓN MORONA



Lic. Edwin Erazo Castillo
DIRECTOR DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA
GOBIERNO MUNICIPAL DEL CANTÓN MORONA