

Anexo No. A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS TÉCNICOS MÍNIMOS

Objeto: “Adquisición de elementos que contribuyan a la debida aplicación y desarrollo del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo (SG-SST), así como para la protección personal. “

El contratista para el eficiente desarrollo del objeto contractual debe cumplir con las especificaciones técnicas mínimas consignadas en el presente documento de acuerdo con el grupo al que aplique.

NOTA 1: Las propuestas pueden ser presentadas para uno o los dos grupos, pero deben comprender todos y cada uno de los elementos que se presenta en la oferta.

GRUPO 1.

ÍTEM	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
			UNIDAD	CAJA
1	ARNÉS ANTICAÍDAS DE SUJECIÓN PÉLVICOPECTORAL DE 7 PUNTOS DE ANCLAJE	Arneses anticaídas de sujeción pélvico pectoral 7 puntos de anclaje; 1 ventral, 2 laterales, 1 pectoral, 1 dorsal y 2 en los hombros para trabajo en espacios confinados. Con faja lumbar y perneras acolchadas. Ajustable en tamaño. Color indiferente. Certificado en Norma ANSI Z 359.11 “o” UNE-EN 361:2002	7	N/A
2	CINTA TUBULAR DE 1 PULGADA X 3 METROS LÍNEAL NO COSIDA	Cinta tubular plana de 1 pulgada de ancho. Longitud total; 3 metros	7	N/A

		Costura en las puntas para evitar "Deshilachado"		
		Color indiferente.		
		Cinta que cumpla la Norma UNE EN 565		
3	CINTA TUBULAR COSIDA TIPO ANILLO DE 1 PULGADA X 180 CENTÍMETROS.	Cinta tubular cosida tipo anillo	7	N/A
		Largo: 180 centímetros		
		Resistencia mínima a la rotura 5000 lb (22 kN)		
		Color indiferente.		
		Certificado norma ANSI Z 359-18		
4	ANILLO DE CORDINO DE 8MM DE DIÁMETRO X 60CMS	Cuerda de 8mm de diámetro	7	N/A
		Longitud del aro extendido; 60 cms.		
		Costura "Presillado" electrónico con etiqueta y resistencia superior a 10 kN.		
		Color indiferente.		
		Cuerda que cumpla la Norma CE EN 564		
5	MOSQUETÓN OVALADO DE ACERO $\geq 22,2$ kN	Equipo a ser utilizado como conector	7	N/A
		Material; Acero.		
		Cierre automático		
		Resistencia superior a 22.2 kN		
		Color indiferente		
		Que cumpla la norma CE EN 362 "o" ANSI Z359.12		
6	CUERDA DE 11 MM DE DIAMETRO POR 50 METROS DE LONGITUD CON OJO	Cuerda de 11 mm de diámetro	7	N/A
		Largo: 50 metros		
		Ojal en un extremo con refuerzo antifricción y costura		

		<p>“presillado” electrónico.</p> <p>Costura en la punta opuesta para evitar deshilachado.</p> <p>Protector de costuras.</p> <p>Color indiferente</p> <p>Certificado UNE EN 1891</p>		
7	ESLINGA DE POSICIONAMIENTO REGULABLE	<p>Cinta o reata de 1 pulgada de ancho (25mm)</p> <p>Largo; 1.8 metros</p> <p>Hebilla de regulación que permite ampliar o reducir la longitud del equipo.</p> <p>Ganchos de 3/4" en los extremos, de doble seguro con accionamiento en dos movimientos.</p> <p>Protector de etiqueta</p> <p>Color indiferente.</p> <p>Certificado en norma ANSI Z 359.3 2017</p>	7	N/A
8	ESLINGA DE PROTECCIÓN EN "Y"	<p>Elaborada en Cinta o Reata.</p> <p>Con sistema de absorción de energía.</p> <p>Largo; 1.8 metros</p> <p>Hebilla de regulación en cada brazo que permite ampliar o reducir la longitud del equipo</p> <p>2 ganchos estructureros de 2 1/4" en los extremos de los brazos, y 1 gancho de 3/4" en el absorbedor de energía, todos los</p>	7	N/A

		ganchos de doble seguro con accionamiento en dos movimientos		
		Protector de etiqueta		
		Color indiferente		
		Certificado en norma ANSI Z 359.13 2013		
9	FRENO BLOQUEADOR PARA CUERDA DE 11MM	Equipo a ser utilizado como bloqueador, freno o arrestador de caídas en cuerdas de 11mm de diámetro.	7	N/A
		Partes no dentadas para evitar maltrato a las cuerdas.		
		Material; Aluminio.		
		Marcaciones y/o guías en el equipo que indiquen la correcta ubicación de la cuerda.		
		Color indiferente.		
		Certificado en norma EN 12841/B – EN 567/2013 “o” / ANSI Z359.12 2009 – ANSI Z359.4 2013		
10	PUÑO ASCENDEDOR DERECHO PARA CUERDA DE 11MM	Equipo a ser utilizado en ascensos por cuerdas de 11mm de diámetro.	7	N/A
		Material; Aluminio		
		Resistencia superior a 22.2 kN		
		Color indiferente.		
		Certificado en norma EN 12841 – EN 567/2013		
		Equipo para descenso	7	N/A

	DESCENDEDOR ANTIPÁNICO PARA CUERDA DE 11MM	<p>controlado en cuerdas de 11mm de diámetro.</p> <p>Función antipánico que detiene el descenso en caso de halar fuertemente la empuñadura.</p> <p>Material; Aluminio.</p> <p>Marcaciones y/o guías en el equipo que indiquen la correcta ubicación de la cuerda.</p> <p>Color indiferente.</p> <p>Certificado en norma EN 12841/C - EN 341/2^a</p>		
12	CORDINO X 20 METROS	<p>Cuerda de 8mm de diámetro</p> <p>Longitud 20 metros</p> <p>Costura "Presillado" electrónico en los extremos para evitar deshilachado.</p> <p>Resistencia a la tracción de 15 kN</p> <p>Color indiferente.</p> <p>Cuerda que cumpla la Norma CE EN 564</p>	7	N/A
13	POLEA DOBLE PARA CUERDA DE 11MM DE DIÁMETRO	<p>Equipo a ser utilizado en sistemas de ganancia mecánica con cuerdas de 11mm de diámetro.</p> <p>Material; Aluminio.</p> <p>Placas oscilantes, NO fijas</p> <p>Punto de enganche auxiliar</p>	7	N/A

		Resistencia superior a 22.2 kN		
		Color indiferente		
		Certificado en norma EN 12278		
14	PETATE "MALETÍN" DE TRANSPORTE EQUIPOS 50 LITROS	Petate "tula" impermeable para transporte de 2 cuerdas de 11 mm de diámetro y 50 metros cada una. Además de cintas de anclaje, mosquetones, frenos, entre otros.	7	N/A
		Capacidad; 50 Litros.		
		Puntos de agarre para izado vertical		
		Material; Impermeable de alta resistencia y lavable.		
		Hombreras para transporte tipo mochila.		
		Color indiferente		
15	Detector Multigas por difusión para la medida simultánea de hasta cuatro gases, incluyendo sulfuro de hidrógeno, monóxido de carbono, oxígeno y combustibles (LEL)	Gran pantalla retroiluminada para una lectura fácil de los tipos de gas y su concentración.	1	N/A
		Baterías de iones de litio recargable que proporcionan hasta 2 meses de funcionamiento continuo.		
		Carcasa robusta adecuada para los entornos exigentes.		
		Funda IP65 resistente al polvo y al agua.		
		Diseño robusto y resistente a prueba de golpes.		
		Cuatro sensores integrados		

		<p>(combustibles, oxígeno, sulfuro de hidrógeno y monóxido de carbono).</p> <p>Interfaz de usuario intuitiva con un solo botón de fácil uso.</p> <p>Alarma sonora fuerte de 90 dB.</p> <p>Alarma visible luminosa intermitente en rojo.</p> <p>Alarma de vibración.</p> <p>Almacena 1200 registros de alarma.</p> <p>Garantía 2 años.</p> <p>Certificación en: II 1G Ex da ia IIC T4 Ga, IP 67 II 1G Ex ia IIC T4 Ga, IP 67</p> <p>El proveedor debe de garantizar el entrenamiento y capacitación de este equipo</p>		
16	GUANTES TÁCTICOS PARA ARQUEOLOGIA	<p>Guantes tácticos de diseño profesional</p> <p>Utiliza tela de microfibra de alta calidad, con nudillos pulidos y duros</p> <p>Un protector de nudillo de goma termoplástica de una sola pieza está anatómicamente diseñado para absorber impactos fuertes y mejorar la movilidad general durante las operaciones de carga dura.</p>	30	N/A

		<p>Cuentan con refuerzo interno en los dedos y cuero sintético con capacidad de manipulación de pantallas táctiles.</p> <p>Es ajustable ya que tiene velcro ajustable a la altura de la muñeca</p> <p>Material: Microfibra, nailon, nudillo de goma.</p> <p>Color: Negro, Verde, Café.</p> <p>El guante debe cubrir completamente la totalidad de la mano.</p> <p>Tallas: M, L y XL</p> <p>Se deben aportar muestras y fichas previamente para validar el elemento a recibir.</p>		
17	BOTAS TIPO OUTDOOR EN CUERO Y FORRO TEXTIL IMPERMEABLES	<p>Ajuste normal.</p> <p>Sistema de lazada: Cordones normales.</p> <p>Puntera protectora. Pieza protectora de goma, piel o material sintético sobre la zona de los dedos.</p> <p>Protección anti barró: Envoltura de piel, material sintético o goma alrededor de la planta del pie que protege las partes laterales y mediales del pie.</p> <p>Forro textil y de malla: Forro suave y transpirable</p>	16	N/A

		<p>para una comodidad máxima.</p> <p>Piel de nobuk: Piel de plena flor de alta calidad para una mayor resistencia y durabilidad- Active Support.</p> <p>Lengüeta reforzada: La lengüeta deberá estar conectada a la pala por ambos lados, para garantizar que se mantiene en el centro, y se evite que ingrese polvo en la zapatilla</p> <p>Hidrófugo: Se aplica un tratamiento especial para proporcionar protección adicional, lo que garantiza que el tejido no absorba el agua ante lluvia ligera y chaparrones.</p> <p>SensiFit: envuelve el pie desde la entre suela hasta el sistema de cordones, lo que proporciona un ajuste seguro, cómodo y prácticamente personalizable alrededor de todo el sistema.</p> <p>Transpirabilidad: 3/6 - Ligereza: 3/6 - Protección: 6/6 - Estabilidad: 6/6- Altura de la entre suela en el talón: 27.5 mm - Altura</p>		
--	--	---	--	--

		<p>de la entresuela en la puntera: 15,5 mm - Drop: 12 mm - Peso: 655 g.</p>		
		<p>Tecnologías: - ADV-C 4D Chassis: Al proteger las articulaciones del tobillo en la parte exterior del pie, este chasis proporciona más estabilidad, así como más sujeción alrededor del talón para reducir la fatiga al cargar con una mochila pesada.</p>		
		<p>Contagrip TD: Para conseguir una tracción máxima en terreno mixto y gran durabilidad,</p>		
		<p>GORE-TEX: GORE-TEX mantiene los pies secos por fuera y por dentro.</p>		
		<p>EnergyCell: Espuma de EVA de alto rendimiento que amortigua los impactos</p>		
		<p>OrthoLite Moldeada para adaptarse a los contornos del pie, esta plantilla Ortho Lité ofrece una amortiguación superior y transpirabilidad y durabilidad, para mejorar la comodidad y el</p>		

		rendimiento del calzado.		
		Tallas: Mujeres: 1 talla 36 1 talla 38 1 talla 39 Hombres: 4 talla 39 3 talla 40 4 talla 41 2 talla 43.		
18	ARNES REFLECTIVO TIPO CHALECO EN X	Arnés reflectivo, tipo chaleco. Elaborado en cinta de 3 cm de ancho y sobre ella cinta reflectiva Material: lona Posee hebillas ajustables. Color: Verde Neón.	15	N/A
19	SILBATO - PITO	Fabricado en aluminio de alta calidad, que lo hace resistente y duradero, incluso en condiciones adversas Material: Aleación de aluminio Medidas: 45,8 x 8,1 mm Color: indiferente	30	N/A
20	CASCO INDUSTRIAL DUO CON LÁMPARA DE DOBLE FOCO LED 14	Arnés textil de seis puntos que se adapta a la forma de la cabeza para conseguir más comodidad. La absorción de impactos se realiza por deformación de la carcasa. Sistema de regulación CenterFit que	10	N/A

		asegura el centrado del casco en la cabeza y una sujeción óptima		
		Ranuras laterales para instalar orejeras de protección		
		Barboquejo diseñado para limitar el riesgo de perder el casco durante la caída (resistencia superior a 50 daN).		
		Casco no ventilado que protege contra las salpicaduras de metal fundido.		
		Se sirve con dos medidas de acolchado para adaptarse a los diferentes contornos de cabeza.		
		Linterna Frontal DUO LED 14:		
		Linterna todo terreno robusto y estanca hasta -5 metros (IP X8).		
		Dos fuentes luminosas potentes a escoger en función de la actividad: Foco con una bombilla halógena para una iluminación focalizada de largo alcance y con zoom regulable. Foco con catorce leds para una iluminación de proximidad amplia, con tres niveles de iluminación		

		(máximo, óptimo, económico).		
		Iluminación de proximidad constante con una gran autonomía:		
		Foco con catorce leds regulados que mantiene un nivel de iluminación constante, hasta que las pilas están casi descargadas.		
		Paso automático a modo de «reserva» cuando las pilas están casi descargadas.		
		Cómoda y fácil de utilizar: Interruptor con bloqueo de seguridad para evitar el encendido involuntario. Óptica orientable.		
		Bombilla halógena de recambio en el bloque óptico de la linterna.		
		Certificaciones:		
		CE		
		ANSI Z89.1-2009 Type I Class E		
		CSA Z94.1-05 Type 1 Class E		
		Cumple con las exigencias de protección contra impactos de la norma EN 397 y de la norma EN 12492.		
		Cumple con las exigencias de aislamiento eléctrico de la norma EN 397 y de la norma EN 50365.		

		<p>Cumple con las exigencias facultativas de la norma EN 397 relativa a las salpicaduras de metal fundido, la deformación lateral y la utilización a bajas temperaturas.</p> <p>Garantía: 3 años</p>		
21	CODERAS TÁCTICAS	<p>Material: espuma EVA de alta densidad, ligero y TPU 1000D nailon, material trasero lycra CoolMax.</p> <p>Material protección: ABS</p> <p>Tamaño: Coderas: 170x140x70mm</p> <p>Fácil y ajustable: es fácil de equipar con el diseño de velcro de las rodilleras. Puedes ajustar la longitud del cinturón de nailon para ajustar la altura y la tensión de las almohadillas</p> <p>Género: Unisex</p> <p>La última versión de almohadillas más pequeñas, acción fácil de llevar más rápida y precisa.</p> <p>Extremadamente ligero y flexible, este nuevo diseño proporciona una excelente protección y absorción de impactos.</p> <p>Mueva con su movimiento y acción corporal.</p>	15	N/A

		<p>Armazón de TPU. Creación original del tipo X, que puede absorber eficazmente los impactos desde diferentes ángulos. La espuma EVA de alta densidad proporciona una excelente absorción de golpes. No se mueve fácilmente. También el spandex puede ajustar la cinta y las hebillas de Extracción rápida hacen que los cojines no solo sean adecuados para los codos y que garantizan un uso cómodo.</p>		
22	<p>GUANTES NYLON CON RECUBRIMIENTO EN POLIURETANO</p>	<p>Certificado CE, normas AS/NZS 2161 .2, AS/NZS 2161 .3, ANSI/ISEA 105 – 2011, Anti-corte (1), EN 420 y EN 388 (4.1.3.1)“</p> <p>Perfecto para tareas complejas.</p> <p>Excelentes resistencias a la abrasión y al rasgado.</p> <p>Cubierta de PU lisa para mayor resistencia a la abrasión.</p> <p>Forro sin costuras 100% transpirable.</p> <p>Soporte interior de punto de galga 13 para un perfecto ajuste.</p>	40	N/A

		<p>Bajo nivel de liberación de fibras, para una mínima contaminación.</p> <p>Talla y cantidad: 30 talla 8 y 30 talla 9</p> <p>Tejido de Nylon.</p> <p>Recubrimiento de Poliuretano</p>		
23	RESPIRADOR N95 CAJA X 50	<p>Respirador desechable de tres paneles y plegado plano</p> <p>Confiable al trabajador contra las partículas que no son a base de aceite.</p> <p>Se adapta a una amplia gama de formas y tamaños de cara, se ajusta al contorno de la nariz y los ojos.</p> <p>Pestaña innovadora para la barbilla diseñada para facilitar el posicionamiento, la colocación y el ajuste</p> <p>Color blanco.</p> <p>Desechable, diseño cómodo, respirador de amplia gama</p>	N/A	10
24	PANTALONES PARA ARQUEOLOGÍA CON RODILLERAS, COLORES NEGRO-CAMEL,	<p>El material algodón, y poliéster (material Rip-stop 65/35 (poliéster 65% y algodón 35%), También puede utilizar mezclas con fibra sintéticas con el uso de lycra y spandex.</p>	30	N/A

		<p>Doble costura Corte y diseño propio de prendas tipo cargo. Refuerzo en la entrecadera.</p> <p>Las rodilleras deben ser especiales para que se adapten al pantalón, no se permite sistemas acomodados que vayan en contra de la ergonomía y estética de la prenda, y deben ser removibles.</p> <p>Ajustes en velcro, pantalón con 12 bolsillos, así: 2 bolsillos de gran tamaño frontales al margen de la pretina sin tapa a la altura de las ingles, 2 bolsillos frontales sobre la rodilla, 2 bolsillos frontales con tapa y velcro (cierres de gancho y bucles) en la parte baja del muslo arriba de la rodilla, 2 bolsillos posteriores con tapa y velcro (cierres de gancho y bucles) a nivel del glúteo, 2 bolsillos posteriores de gran tamaño con tapa y velcro a nivel de la parte posterior del muslo, 2 bolsillos laterales con tapa y velcro a nivel de las pantorrillas.</p>		
--	--	---	--	--

		<p>Ajustador de altura del protector de rodillas con velcro (cierre de gancho y bucles) en la parte posterior de la rodilla.</p> <p>Bota del pantalón ajustable con velcro.</p> <p>Pantalón con ajuste de cadera por velcro y cierre.</p> <p>Pasadores de correa amplios para riatas de pulgada y media.</p> <p>Tallas por determinar. Se requieren pantalones de corte masculino y de corte femenino.</p> <p>Número de Pantalones: mujeres (8 pantalones), hombres (22 pantalones) colores negro y camel (el tono se aprobará previa revisión de la muestra).</p> <p>Tallas mujeres:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 pantalones talla 8 (1 pantalón color camel y 1 pantalón color negro) • 6 pantalones talla 10 (3 pantalones color camel y 3 pantalones color negro) <p>Tallas hombres:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 pantalones talla 30 (1 pantalón color 	
--	--	--	--

		<p>camel y 1 pantalón color negro)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 pantalones talla 32 (3 pantalones color camel y 3 pantalones color negro) • 12 pantalones talla 34 (6 pantalones color camel y 3 pantalones color negro) • 2 pantalones talla 36 (1 pantalón color camel y 1 pantalón color negro) 		
25	BOTA PVC MACHA ALTA NEGRA	<p>Bota de protección de punta suave</p> <p>Certificada por ICONTEC con sello de producto bajo los requerimientos de la norma ASTM F 2892-17 y fabricado bajo los requerimientos de la norma NTC 2382 Antecedentes ISO 4643</p> <p>Proceso: Doble inyección de P.V.C.</p> <p>Suela: Antideslizante con labrado profundo y con puente estabilizador (Cambrión) para el área del pie, excelente agarre, con un resultado de 0,57 en seco y 0,50 en húmedo, según norma ASTM F 1677-05</p> <p>Forro: Textil texturado en rizo</p>	15	N/A

		que brinda mayor confort.		
		Color: Negro.		
		100% impermeable.		
		Tallas: Mujeres: 1 talla 36, 1 talla 38 y 1 talla 39 Hombres: 4 talla 39, 3 talla 40, 3 talla 41 y 2 talla 43.		

GRUPO 2

ÍTEM	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
			UNIDAD	CAJA
1	INSUMOS PARA RECARGAR BOTIQUIN PRIMEROS AUXILIOS	Gasa limpia paq X 100 und	23	N/A
		Gasas Estéril 7.5X7.5 por 5 und	20	N/A
		Compresas de gasa no estéril	23	N/A
		Esparadrapo en tela 4" X5 yardas	26	N/A
		Bajalenguas Paq X 20 und	22	N/A
		Venda Elástica 2" X 5 yardas	123	N/A
		Venda Elástica 3" X 5 yardas	123	N/A
		Venda Elástica 5" X 5 yardas	123	N/A
		Venda Algodón 3" X 5 yardas	6	N/A
		Venda Algodón 5" X 5 yardas	86	N/A
		Yodopovidona espuma frasco 120ml	20	N/A
		Solución Salina 250 ml	207	N/A
		Guante Látex por caja de 100 O de nitrilo según disponibilidad. Tallas 32 M 13 L	N/A	45
Alcohol antiséptico frasco x 275ml	15	N/A		

		Termómetro de mercurio	1	N/A
		Kit de tensiómetro y fonendoscopio	1	N/A
		Tijera universal para trauma	1	N/A
		Manta térmica para emergencia	40	N/A
		Manual de primeros auxilios	43	N/A
2	TAPABOCAS	Caja por cincuenta (50) unidades de tapabocas. Termosellados. Empaque individual. Tres (3) capas: Dos (2) capas, blanca y azul, una intermedia con un filtro de alta eficiencia. Azul exterior. Adaptador metálico nasal anatómico. Tiras elásticas resistentes. Resistente a fluidos, libres de látex e hipoalergénicos. Con barrera microbiana. Registro Invima. APORTAR FICHA TÉCNICA. REQUIERE MUESTRA.	N/A	200
3	PASTILLAS PURIFICADORAS	Pastillas purificadoras a base de trocloseno de sodio NO deben contener ni yodo ni dióxido de cloro. Las pastillas deben ser efervescentes. Cada pastilla purificadora de contener 8.5mg de	N/A	25

		<p>dicloroisocianurato de sodio.</p> <p>Cada tableta debe purificar como mínimo 1 litro de agua.</p> <p>La presentación debe ser de tira por 10 pastillas.</p> <p>Con fecha de vencimiento a dos años</p>		
4	CAMILLA	<p>Camilla rígida plástica.</p> <p>Tipo: espinal.</p> <p>Material: Poliestileno de alta densidad.</p> <p>Incluye arnés "tipo araña" soporte, señalización.</p> <p>Con cavidades para inmovilizar cabeza y piernas en forma individual.</p> <p>Peso de la pieza 7 Kg.</p> <p>Largo: 183 cm.</p> <p>Ancho: 45 cm</p> <p>Alto: 5 cm.</p>	14	N/A
5	BOTIQUÍN TIPO B	<p>Morral grande de 50cm x 32cm x 10 cm compuesto por dos bolsillos</p> <p>Elaborado en lona</p> <p>Reata para cargar en hombros</p> <p>Dotado con los siguientes elementos:</p> <p>1 gasa limpia Paq X 100 Und</p> <p>20 gasas Estéril 7.5X7.5 por 5 und</p> <p>4 compresas</p> <p>2 esparadrapo en tela 4" X5 yardas</p> <p>1 bajalenguas Paq X 20 und</p>	14	N/A

		2 venda Elástica 2" X 5 yardas		
		2 venda Elástica 3" X 5 yardas		
		2 venda Elástica 5" X 5 yardas		
		2 venda Algodón 3" X 5 yardas		
		2 venda Algodón 5" X 5 yardas		
		1 yodopovidona Espuma 120 ml		
		5 solución Salina 250 ml		
		1 guante látex por caja de 100 O de nitrilo según disponibilidad.		
		1 termómetro digital		
		1 alcohol Antiséptico Frasco X 345 ml		
		1 linterna dinamo		
		1 tijera universal para trauma		
		1 cuello para inmovilización cervical uso adulto		
		1 kit x 3 piezas inmovilizadores en cartón o plástico para brazo, tobillo y pierna		
		1 vasos paquete x 25 und		
		1 kit de tensiómetro y Fonendoscopio		
		1 manta térmica para emergencia		
		2 Barrera plástica de protección para RCP tipo llavero		
		1 manual de primeros auxilios		
6	DESFIBRILADOR EXTERNO	Facilidad de uso: interfaz con sencillos pasos (1-2- 3).	2	N/A
		Electrodos preconectados para		

		<p>su rápida aplicación al pecho del paciente.</p> <p>Autocomprobación automática para detectar la caducidad de los electrodos y la capacidad de la batería.</p> <p>Trilingüe: perfecto para entornos internacionales.</p> <p>En cuanto se levanta la tapa del dispositivo, el desfibrilador se enciende automáticamente</p> <p>Modo de desfibrilación: AED (Versión totalmente automática)</p> <p>Dimensiones (LxAxA): 310 x 255 x 100 mm</p> <p>Peso: 2.5 Kg (incluida batería)</p> <p>Tamaño de las almohadillas: 80 cm2 de superficie activa</p> <p>Presión: 700 a 1060 hpa</p>		
7	DESCANSAPIES	<p>Superficie con diseño de burbujas para masajear los pies.</p> <p>basculante y ajustable en ángulo y altura.</p> <p>Ajustable fácilmente en 3 posiciones de altura</p> <p>En plástico de alto impacto, con superficie y base antideslizante.</p> <p>Dimensiones plataforma: 36cm x 46cm.</p>	150	N/A

		Altura: máxima de 18cms con 3 ajustes de altura.		
8	EXTINTOR CO2	Extintor de dióxido de carbono (CO2)	30	N/A
		Fabricado en acero		
		Con manguera y trompa difusora		
		Con cantidad de agente de 10 kg		
		Incluye base		
9	POLITICA DE SG-SST GRUPOS TERRITORIALES	Fabricación de plano en acrílico de 3mm y 2mm	15	N/A
		Cristal tipo sándwich		
		Con impresión intercambiable		
		Con 4 dilatadores de acero		
		Dimensiones de 70 x70		

CONDICIONES GENERALES:

PARA GRUPO 1:

1. El proponente seleccionado se compromete a cumplir buenas prácticas ambientales de acuerdo con la actividad que desarrolla.
2. El proponente seleccionado certifica con la firma del presente documento que no se encuentra reportado como infractor ambiental en el RUIA – Registro Único de Infractores Ambientales.
3. El proponente seleccionado se compromete a entregar una garantía por el término de un (1) año para cada uno de los elementos de los ítems del 1 al 13, ítem 15 e ítem 20.
4. En el caso de los elementos que cuentan con una ficha técnica, el proponente debe anexar la misma en idioma castellano y/o traducción simple en caso de estar en otro idioma.
5. Una vez seleccionado el contratista, este deberá presentar de conformidad con el numeral dos (2) de las “Obligaciones específicas del Grupo 1 del contratista” del documento justificativo, las muestras confeccionadas del ítem 16 “GUANTES TÁCTICOS PARA ARQUEOLOGIA” e ítem 24 “PANTALONES PARA ARQUEOLOGÍA CON RODILLERAS, COLORES NEGRO - CAMEL”; él contratista debe garantizar que, antes de la entrega final de estos ítems, las servidoras y servidores, tengan la posibilidad de medirse las prendas y los guantes. En el caso que la prenda y/o guante no le quede, el proveedor pueda realizar cambio de talla. Esto obedece a que, en ocasiones anteriores el tallaje ha sido diferente y se tienen que cambiar las tallas ya que no se ajustan a las necesidades de quienes los utilizarán.

6. El proponente seleccionado debe garantizar el entrenamiento y capacitación del elemento descrito en el ítem 15 dentro de los siguientes 10 días calendario, posterior a la entrega
7. Los saldos sin ejecutar que se lleguen a generar dentro del presente contrato, si a ello hubiere lugar, serán liberados por la Subdirección Financiera de la JEP, previa solicitud del supervisor del Contrato. Lo anterior, con el fin de garantizar la adecuada gestión de los recursos durante la presente vigencia.
8. El proponente deberá garantizar a la JEP, que en caso de ser seleccionado entregará los bienes de origen nacional soportados que le dieron lugar a su puntaje según el ofrecimiento hecho en el numeral 5.2. Apoyo a la industria nacional de las reglas de la invitación.

PARA GRUPO 2:

1. El proponente seleccionado se compromete a cumplir buenas prácticas ambientales de acuerdo con la actividad que desarrolla.
2. El proponente seleccionado certifica con la firma del presente documento que no se encuentra reportado como infractor ambiental en el RUIA – Registro Único de Infractores Ambientales.
3. En el caso de los elementos que cuentan con una ficha técnica, el proponente debe anexar la misma en idioma castellano y/o traducción simple en caso de estar en otro idioma.
4. El proponente seleccionado debe garantizar el entrenamiento y capacitación del elemento descrito en el ítem 6. dentro de los siguientes 10 días calendario, posterior a la entrega
5. Los saldos sin ejecutar que se lleguen a generar dentro del presente contrato, si a ello hubiere lugar, serán liberados por la Subdirección Financiera de la JEP, previa solicitud del supervisor del Contrato. Lo anterior, con el fin de garantizar la adecuada gestión de los recursos durante la presente vigencia.
6. El proponente deberá garantizar a la JEP, que en caso de ser seleccionado entregará los bienes de origen nacional soportados que le dieron lugar a su puntaje según el ofrecimiento hecho en el numeral 5.2. Apoyo a la industria nacional de las reglas de la invitación.