



Dosquebradas, 18 de Diciembre 2025

Señores
MUNICIPIO DE DOSQUEBRADAS
Dosquebradas/Risaralda

Asunto: Informe de Ejecución de Actividades, el jueves 18 de Diciembre 2025, a las 9:00 AM, en las Instalaciones del sindicato de la Alcaldía de Dosquebradas, en la Cra 18 # 51-57 Barrio Modelo Contiguo a los talleres del Megabus.

INFORME DE ELEMENTOS ENTREGADOS

Dando cumplimiento al contrato CS-1846-202, suministro de los elementos de protección personal, equipos de emergencia e insumos médicos para fortalecer el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de la administración municipal de Dosquebradas, Risaralda

ITEMS	DESCRIPCION	CANTIDAD ENTREGADA
1	Casco de seguridad (blanco) dieléctrico tipo i clase c, e según clasificación de la norma ANSI 50365/ isea z89,1 - 2014 fabricado en polietileno de alta densidad, con 4 puntos de apoyo para el barbuquejo debe estar incluido, con 6 puntos de apoyo para tafilete con sistema de ratchet.	6
2	Casco de seguridad (blanco) dieléctrico tipo i i con 6 puntos de conexión, con tafilete, ratchet y barbuquejo resistente a la electricidad hasta 30.000 voltios y a las llamas directas, con banda reflectiva	2
c	Barbuquejo rígido para casco de cuatro (4) puntos de conexión, elaborado en cinta de nylon y herraje plástico, tiene como función evitar que el casco se salga de la cabeza. mentonera elaborada en material elastomérico para una mejor adaptación y confort.	9
4	Sombrero en drill azul oscuro 100% algodón tipo balaclava, lleva resorte o seguro para sujetarla a la cabeza, con costuras dobles, con banda anti-sudor. con escudo y municipio Dosquebradas bordado	20
5	lente de policarbonato con tratamiento antivaho e hidrofílico, protección UVA/UVB Nivel U6, diseño ligero y ergonómico, y certificación ANSI Z87.1-2015. Son resistentes a impactos y abrasión, con patillas antideslizantes y puente nasal hipoalergénico. LENTE CLARO TRATAMIENTO ANTIEMPAÑANTE HYDROPHIL Y ANTIRAYADURA	20
6	lente de policarbonato con tratamiento antivaho e hidrofílico, protección UVA/UVB Nivel U6, diseño ligero y ergonómico, y certificación ANSI Z87.1-2015. Son resistentes a impactos y abrasión, con patillas antideslizantes y puente nasal hipoalergénico. LENTE OSCURO	20
7	Gafa de seguridad securefit con recubrimiento antiempañante scotchgard de alta resistencia al empañamiento con tecnología de difusión de la presión en la patilla que permite que el lente se autoajuste. peso ligero 19g, absorben el 99-9% de los rayos uva, y uvb, materiales suaves de inyección dual que ofrece mayor confort en los puntos de contacto con la piel y por encima de las orejas.	30

8	Respirador libre mantenimiento, con válvula de exhalación coll flow, para protección contra material particulado como polvos y neblinas. aceitosas y no aceitosas, con capa de carbón activado con tecnología de medio filtrante electrostático avanzado (mea) de fibras sintéticas protege niveles molestos de vapores orgánicos. bandas de material trenzado elastomérico, cumplen y exceden las norma 42cfr84 niosh (p 95), aprobación tc-84a-1166 y la norma ntc 3852 (tipo b) gris	25
9	Respirador libre de mantenimiento n95 airwave, diseño de ondas, mayor flujo de aire, malla dura- mesh para evitar colapso por humedad y calor, diseño ondulado flex-fit, puente nasal moldeado sin puntos de presión, suave banda textil smartstrap permite sello personalizado y permite que el respirador cuelgue alrededor del cuello cuando no esté en us, libre de metal, almohadilla nasal de espuma suave.	81
10	Respirador medio caro en silicona, cartucho de vapores y gases ácidos como vapores orgánicos/cloro/cloruro de hidrógeno/dióxido de azufre/o dióxido de cloro/o fluoruro de hidrógeno/o sulfuro de hidrógeno. filtro y prefiltros. modo dropdown para su conveniente almacenamiento y descanso alrededor del cuello. modo bloqueable para una colocación y ajuste a la medida, arnés de cabeza ajustable y hebillas contorneadas alrededor del cuello para extra-comodidad; 100% libre de pvc, como todos los productos y empaques Moldex, para una alternativa más ecológica. Respirador medio caro en silicona serie 7000, colocacion de filtros y cartuchos tipo bayoneta. sin juntas ni aros de sujeción. no genera puntos de presión sobre el puente nasal del usuario. 100% libre de pvc. arnés de la cabeza regulable, talla m.	6
11	Cartucho para vapores orgánicos y gases ácidos, diseño ultraligero y área de sello interno extra amplia que provee comodidad durante todo el día, perfil bajo , diseño compacto que se ajusta bien bajo caretas y al usarse en conjunto con lentes de seguridad, modo dropdown para su conveniente almacenamiento y descanso alrededor del cuello, modo bloqueable para para una colocación y ajuste ajuste a la medida. Arnés de cabeza ajustable y hebillas contorneadas, alrededor del cuello para extra comodidad, amplio campo de visión, mantenimiento simple por tener menos de partes de reemplazo. El accesorio estilo bayoneta sin llave hace que la colocación sea rápida y segura. Certificación niosh	2
12	Cartucho para vapores orgánicos, diseño ultraligero y área de sello interno extra amplia que provee comodidad durante todo el día, perfil bajo, diseño compacto que se ajusta bien bajo caretas y al usarse en conjunto con lentes de seguridad, modo dropdown para su conveniente almacenamiento y descanso alrededor del cuello, modo bloqueable para para una colocación y ajuste ajuste a la medida. Arnés de cabeza ajustable y hebillas contorneadas, alrededor del cuello para extra comodidad, amplio campo de visión, mantenimiento simple por tener menos de partes de reemplazo. El accesorio estilo bayoneta sin llave hace que la colocación sea rápida y segura. Certificación niosh	6
13	Filtro para material particulado n95, fabricado con un medio filtrante electrostático avanzado color blanco. Certificación niosh	9
14	Retenedor para pre filtro	8

15	Respirador media cara reutilizable amplio campo de visión, 100 % libre de pvc, material silicona, diseño ultraligero, perfil bajo diseño compacto que se ajusta bien bajo las caretas y al usarse en conjunto con lentes de seguridad, modo dropdown para su conveniente almacenamiento y descanso alrededor del cuello. Modo bloqueable para una colocación y ajuste a la medida. Con arnés de cabeza ajustable sin puntos de presión. Incluye par de filtro para partículas p100 con tecnología exclusiva ionicair filtration technology mejor respirabilidad certificación niosh, 100 % libre de pvc, con tapa protectora que cumpla con la resistencia al calor y a las flamas de acuerdo con ansi /isea 110 2009. Sección 7.11.1	1
16	Kit de discos de filtro p100, mayor visibilidad, bajo perfil, filtro protegido por un revestimiento de plástico para mayor durabilidad y manejo del ruido, fácil colocación sistema tipo bayoneta coloque y quite con un giro, nivel de eficiencia del 99.9% con adaptador piggyback cumple con resistencia al calor o la flama de acuerdo con ansi/ isea 110-2003 sección 7.11.1. 100 % libre de pvc.	1
17	Respirador reutilizable media cara en silicona, sistema tipo bayoneta, con válvula de exhalación cool flow certificado, con arnés de cabeza de modo dual para modo estándar o desplegable. Tipo de arnés 4 puntos	4
18	Cartuchos vapores orgánicos y gases ácidos , cierre de bayoneta ligero y rápido x-plore	5
19	Careta fotosensible material termoplástico de alta resistencia y flexibilidad, sistema de protección visual secundaria. Área de visibilidad: 98 x 43 mm o (3.86" x 1.69"). Tamaño de cartucho: 110x90 x 9mm o (4.33" x 3.54"). Visor automático con celdas fotosensibles. Posee celdas solares, no requieren baterías. Tiempo de oscurecimiento: 0.000033 seg. Regulador graduado, sensibilidad ajustable control 9-13. Protección uv/ri, hasta din 16 todo el tiempo. Resistencia al impacto. Aislamiento eléctrico. Casquete regulable gravitacional. Selección de función: soldadura o perforación. Dimensiones de empaque: 32 x 22,5cm. Peso neto: 435 gramos. Color: grafito. Ansi z 87.1.- 2010	1
20	Careta para esmerilar con visor en policarbonato tipo burbuja antiempañante transparente, suspensiones ajustables, ajuste en ratchet, banda antisudor, permite ajuste en 7 posiciones para adaptar al tamaño de la cabeza, 4 puntos de apoyo, cumple norma ansi z 87.1. Incluye visor de repuesto en policarbonato transparente antiempañante tipo burbuja. Rodachispas color amarillo	10
21	Visor tipo burbuja en policarbonato antiempañante cumple norma ansi z 87.1 + certificado, cobertura lateral. Protege el rostro de salpicaduras y/o materiales volátiles	15
22	Protector auditivo de inserción reutilizable con cordón y estuche de almacenamiento, con 4 membranas que permiten una mayor atenuación y ajuste dentro del canal auditivo, color morado y cordón color verde. Libre 100% libre de pvc la burbuja de aire de la punta ofrece mayor comodidad. Cluye estuche nivel de reducción del ruido 27 db. Cumple con la norma ansi s3.19-1974.	35

23	S-tex 376 resistente a cortes y líquidos. Diseñado con nuestra revolucionaria tecnología hagane coil, todos los guantes son resistentes a cortes nivel 4 ansi, y se adaptan a la anatomía de sus manos naturalmente, para máxima precisión. La durabilidad se une a la comodidad características • tecnologías hagane coil • recubierto revestimiento de acero inoxidable • base 3/4 de nitrilo • agarre de espuma • resistencia a cortes nivel 4 ansi material • poliéster • tejido sin costuras • acero inoxidable revestimiento • espuma de nitrilo • nitrilo color • base gris y azul con palma negra normatividad: ce cat ii (0120) - en388:2016 (4x41d) en tallas 9 y 10	50
24	Guante en microfibra, recubierto de nitrilo microporoso y con nivel 4 de resistencia a la abrasión. Con tecnología de disipa la sudoracion, Su diseño y confort se ven potenciados y ofrece un 20% más de transpiración y evacuación de humedad que nuestra oferta estándar. características: Acabado en relieve de nitrilo microporoso en la palma Hebras microfibra(0,52 deniers) Nivel 4 de resistencia a la abrasión Peso ultra ligero: 19 g Espesor de la palma: 0,90 mm Ajuste excelente a la mano gracias a un diseño óptimo del forro metrial: Microfibra Tejido sin costuras revestimiento: Espuma de nitrilo Acabado de nitrilo en relieve en la palma que dispersa el aceite y mejora el agarre y la longevidad en ambientes con poco aceite El espesor de 0,84 mm de los dedos ofrece un excelente nivel de tacto y sensibilidad Las propiedades de la microfibra aumentan la permeabilidad al vapor y mejoran la transpiración, secando así las manos y creando menos sudor Flexibilidad excepcional, ultra comodidad y ajuste excelente a las manos gracias a la combinación de microfibra y elastano NORMATIVIDAD: CE cat II (0120)- EN388:2003 (4121)	119
25	Guante para manejo de piezas con aceite en nitrilo, excelente guante por su buen agarre, flexibilidad y durabilidad, que le permite manejar los trabajos más pesados con facilidad, incluso en los ambientes más resbalosos.características Forro calibre 13 tejido sin costuras Palma recubierta de espuma de nitrilo absorbente Totalmente recubierto de nitrilo Puño elástico con codificación de colores MATERIAL Poliéster Tejido sin costuras revestimiento Espuma de nitrilo acabado Espuma beneficios Recubrimiento delgado de nitrilo azul que ofrece protección a salpicaduras contra una gran variedad de sustancias químicas Su palma recubierta de espuma de nitrilo brinda excelente agarre incluso en aplicaciones con aceite Ofrece protección y comodidad. NORMATIVIDAD: CE cat II (0072)- EN388:2003 (4121) TALLAS 9 Y 10	76
26	Guante semicorrugado uso industrial color azul 23.62" (60 cm) con manga, blue pvc, agarre en superficies aceitosas y grasientas, amplia protección a químicos incluyendo hidrocarburos, resistencia al corte, abrasión, perforación y desgarró. Elaborado 100% en pvc -100% algodón. En tallas 9 y 10	5
27	Guante nitrilo 13" pulgadas, 15 mil de espesor, sin flock, acabado con relieve para agarre en yemas de los dedos, resistencia químicos, grasa animal, aceites, hidrocarburos, protección extra contra abrasión, punción y cortes. Certificaciones cat iii ce 0321, en 388 2001 riesgo mecánico en 374-2 riesgo biológico - 2003 aql 1.5 , biodegradable en tallas 8, 9 y 10	76
28	Guante para soldadura piel cerraje vacuno con tratamiento anticalórico (tht). Palma forrada lana. Manguito con forro de tela. Cosido con hilo kevlar technology. Tipo americano. Manguito de 20 cm. Longitud: 40 cm. Espesor 1.2 a 1.4 mm. En 388. 4133 / en 407. 4144. Clase piel premium	8

29	Guante recubrimiento pesado de pvc de triple revestimiento. Forro suave de algodón que absorbe la sudoración, excelente agarre, terminado rugoso, largo 12" (300 mm) color azul, alta destreza, tallas 9, 10. Certificaciones ce categoría 3 en 388 - 2003 y en 374-1 de 2003, en 374-2 2003. En tallas 9 y 10	20
30	Guante 8814 la superficie texturizada del revestimiento de neopreno pulverizado 14" de largo proporciona una destreza táctil superior, protección contra el calor intermitente (hasta 500 grados f/ 260 grados centígrados) mayor destreza, agarre rugoso, certificado, lavable en lavadora. Normatividad fda alimentos, en 388 2016+ a1: 2018 resistencia abrasión nivel 1, al corte nivel 2, desgarró nivel 4 y pensión nivel 2, en 407: 2020. En tallas 9 y 10	29
31	Guante s-tex 377sc guante tecnología hagane coil, alto rendimiento, inmersión de espuma de nitrilo en palma, totalmente revestido de nitrilo, agarre de espuma, puño de seguridad reforzado resiste al corte a4, resistente a la arasion, forma ajustable, mayor destreza, resistencia al agua, tejido sin costuras, protección del antebrazo. Normas y certificaciones ce, ansi/sea105-2016 abrasión, en 388-2016+ a1: 2018(4x41d) en 407:2004, ansi /isea 105- 2016 puncture 3 perforación. Largo 310mm.material nailon, poliéster, acero inoxidable, tejido sin costuras. Tecnología s-tex. En tallas 9 y 10	29
32	Bota de seguridad material cuero, construcción inyectada, puntera en policarbonato no metaliza, capellada en cuero lisa d 6,0 " de altura , plantilla material microporos (eva) transpirable 3mm. Sistema de ajuste cordones encerrados y redondos, ojaletes plásticos y no conductores de electricidad, cuello anatómico alto para mayor comodidad, lengüeta lona impermeable, formada y acolchada, suela poliuretano bicolor tridensidad, resistente a hidrocarburos, dieléctrica alta resistencia a la abrasión y flexible, recubrimiento en la puntera para menor desgaste.. Abrasión de suela une- en iso/20345;2011 num 5,8,3. Fle	4
33	Bota de caucho en pvc sin puntera. Cumplimiento de la norma técnica colombiana ntc 2385:1994. Diseño y materiales ergonómicos de inyección directa de pvc (cloruro de polivinilo), de alta resistencia y gran flexibilidad; 100% impermeable; media interna de nylon sin pliegues; tipo de bota caña alta con rango promedio de 3355mm +/- 5mm - reforzada con relieve, al igual que el contrafuerte, con cinta en partes superiores de 2.8mm, para evitar desgarró; refuerzo posterior de 22.9mm; suela con diseño de relieve totalmente antideslizante, tacón con altura de 40mm +/- 3mm; tacón / suela: resistencia a la abrasión de 204mm ³ , resistencia a la flexión a 150.000 ciclos de 12.6 mm; dureza (shore a-10 seg): a) en la caña de 53.8 b) en la suela de 61.6 tallas 38 (2), 40 (3), 42 (1)	2
34	Bota de caucho en pvc con puntera. Cumplimiento de la norma técnica colombiana ntc 2385:1994. Diseño y materiales ergonómicos de inyección directa de pvc (cloruro de polivinilo) de alta resistencia y gran flexibilidad; 100% impermeable; media interna de nylon sin pliegues; tipo de bota caña alta con rango promedio de 3355mm +/- 5mm - reforzada con relieve, al igual que el contrafuerte, con cinta en partes superiores de 2.8mm para evitar desgarró; refuerzo posterior de 22.9mm; suela con diseño de relieve totalmente antideslizante, tacón con altura de 40mm +/- 3mm; tacón / suela: resistencia a la abrasión de 204mm ³ , resistencia a la flexión a 150.000 ciclos de 12.6 mm; dureza (shore a-10 seg): a) en la caña de 53.8 b) en la suela de 61.6 (con puntera)	15

35	Conjunto impermeable pantalón y chaqueta completo. Material pvc poliéster, calibre 400, con guarda capucha, chaqueta con cierre, velcro y cremallera, cinta reflectiva en espalda, refuerzo en axilas, pantalón con resorte refuerzo en entepierna. Estampado con escudo municipio en espalda	15
36	Capa en material pvc con capucha espesor 30-35 micras medidas 1.40 x 2 metros, costuras con sistema de electro sellado impiden filtraciones, cristalizaciones y ralladuras en uniones., posee una capa de tela flexible de pvc, cinta reflectiva en espalda, la cual es resistente y comfortable. Estampado con escudo municipio en espalda	4
37	Par de canilleras en carnaza para uso industrial fabricadas en cuero sintético, flexible, al interior protección anti corte con flejes de acero de 5/8" de ancho por 0.8mm de espesor y piezas frontales (interior y sobre rodilla) de eva de alta densidad y 6 mm de espesor, que cumplen la protección ante impacto, hilo de nylon, ajuste en reata con velcro cumplimiento normatiso iso 116111.	10
38	Arnés para guadaña comfortable y ergonómico	5
39	Protector solar fps 50 x 200 mi, dermatológicamente probado. Uva + uvb equilibrado, formula foto estable: misma protección durante la exposición al sol. Previene el envejecimiento prematuro. 2 horas a prueba de aguay sudor. Resistente al agua. Hidratación prolongada. Textura ligera, sin sensación grasosa, no comedogenico, no tapa poros.	75
40	Señal de prevención "cuidado piso húmedo" color amarillo, tipo tijera, plegable, fabricada en polipropileno de alta calidad, con texto en español e imagen descriptiva.	7
41	Botiquín tipo b de primeros auxilios - tipo maleta de lona	1
Adjunto Evidencia fotografica de la entrega		



Atentamente,

Nombre o razón social del Proponente: ENCISO LTDA
NIT: 816.004.007-1
Nombre del Representante Legal: ALFONSO ENCIZO VALENCIA
C.C. No.: 10.081.139 de: PEREIRA
Matrícula No.: 57133
Dirección: CL 9 # 5 T – 178 LA BADEA
Teléfono: 3296288 - 3156702591
E-mail: marinela Velasquez@encisolta.com, comercial@encisolta.com
Ciudad: DOSQUEBRADAS

Firma

Nombre de quien firma: ALFONSO ENCIZO VALENCIA

