

Información general

Identificación del contrato

ID del contrato en SECOP	CO1.PCCNTR.9543788
Versión del contrato	1
Estado de contrato	Firmado
Fecha de generación del estado	16 horas de tiempo transcurrido (1/06/2026 5:19:52 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Número del contrato	CO1.PCCNTR.9543788
Objeto del contrato	ADQUIRIR A TITULO DE COMPRAVENTA LOS ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PARA LOS APRENDICES DEL PROGRAMA FIC, PROGRAMACIÓN REGULAR Y APRENDICES BENEFICIADOS CON APOYOS DE SOSTENIMIENTO REGULAR DEL CENTRO INDUSTRIAL Y DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS
Tipo de Contrato	Compraventa
¿Asociado a otro contrato?	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No
Duración del contrato	30 Días
Fecha de inicio de contrato	<input type="text"/>
Fecha de terminación del contrato	<input type="text" value="2/07/2026 6:00 PM"/>
Tiempo adiciones en días	0 días
Liquidación	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *
Obligaciones Ambientales	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *
Obligaciones pos consumo	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *
Reversión	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *

Información de la Entidad Estatal contratante



SEVA REGIONAL GUAJIRA Grupo Mixto de Apoyo Administrativo

COLOMBIA, Riohacha
★★★★★

0 Recomendación(es)



Información del Proveedor contratista



SUMAS SAFETY

COLOMBIA, Riohacha
Número de documento 901047196

Cuenta bancaria del proveedor

Proveedor	Nombre del banco	Tipo de cuenta	Número de cuenta
SUMAS SAFETY SAS	BANCOLOMBIA	Ahorros	52681216987

Aprobación del contrato

Aprobador – Proveedor

Aprobado por: CARLOS PEREZ Fecha de aprobación: 1/06/2026 7:47:14 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Aprobador – Entidad Estatal

Aprobado por: PAOLA MERCEDES CURIEL GOMEZ Fecha de aprobación: 2/06/2026 10:07:15 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Contrato Firmado:

Contrato en ejecución:

Información del contrato

Tipo de proceso	Selección abreviada subasta inversa
Unidad de contratación	449222 - Centro Industrial y de Energías Alternativas
Proceso de Contratación	SASI-GJR-CIEA-0005-2026
Título de la oferta	SASI-GJR-CIEA-0005-2026
Cuantía del contrato	336.335.347 COP

Condiciones

Documentos Tipo

Documentos Tipo No

Documentos tipo adoptados por la ANCP-CCE en virtud de la Ley 2022 del 2020

Decreto 248 de 2021

¿Debe cumplir con invertir mínimo el 30% de los recursos del presupuesto destinados a comprar alimentos, cumpliendo con lo establecido en la Ley 2046 de 2020, reglamentada por el Decreto 248 de 2021?

Sí No

El decreto 248 de 2021, obliga a las entidades que manejen recursos públicos, a adquirir alimentos comprados a pequeños productores agropecuarios y/o de la Agricultura Campesina, Familiar o Comunitaria locales y sus organizaciones, mínimo el (30%) del presupuesto destinados a la compra de alimentos

Sentencia T-302 de 2017

Contrato asociado a las órdenes impartidas por la Corte Constitucional en la Sentencia T-302 de 2017

Sí No

Sentencia que declara el estado de Cosas Inconstitucionales en relación con los derechos de los niños del pueblo Wayúu.

Condiciones ejecución y entrega

Condiciones de entrega: Como acordado previamente

El contrato puede ser prorrogado Sí No

Configuración financiera - Configuraciones generales

¿Se requieren emisiones de códigos de autorización? Sí No

Configuración financiera - Garantías

¿Solicitud de garantías? Sí No

Garantías por lotes, grupos o etapas Sí No

Seriedad de la oferta Sí No

% del presupuesto oficial estimado del Proceso de Contratación o de la oferta 10,00

Cumplimiento Sí No

Cumplimiento del contrato

% del valor del contrato 20,00 Fecha de vigencia (desde) 1 hora para terminar (2/06/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía Fecha de vigencia (hasta) 2/11/2026 6:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Calidad y correcto funcionamiento de los bienes

% del valor del contrato 20,00 Fecha de vigencia (desde) 1 hora para terminar (2/06/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía Fecha de vigencia (hasta) 2/11/2026 6:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Responsabilidad civil extra contractual Sí No

No. de SMMLV 200

Fecha límite

para entrega de garantías: 22 horas de tiempo transcurrido (1/06/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito) Fecha de entrega de garantías: -

Garantías del proveedor:

Id de la garantía	Justificación	Tipo de garantía	Valor	Emisor	Fecha fin	Estado
CO1.WRT.19995163	Seriedad de la oferta	-	33.656.023,00 COP	-	2/09/2026 ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	Aprobada Detalle

Configuración financiera - Pago de anticipos

Definir Plan de Pagos? Sí No

Condiciones de facturación y pago

Forma de pago

Plazo de pago de la factura

Comentarios

Número del Contrato CO1.PCCNTR.9543788
 Proveedor SUMAS SAFETY SAS
 Creado por
 Agregado en -
 Comentario

Anexos del contrato

Descripción	Nombre
No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados	

Dirección de notificaciones

Dirección de notificaciones Calle 21 No 15 - 100
 Ubicación CO-LAG-44001 - Riohacha
 País COLOMBIA
 Departamento La Guajira
 Municipio Riohacha
 Dirección Calle 21 No 15 - 100
 Código postal 44001

Grados (°) Minutos (') Segundos (")

Latitud:

Longitud:

Municipio de ejecución del contrato

ID	Dirección	Ubicación
1	Calle 21 Avenida Aeropuerto Esquina	COLOMBIA > La Guajira > Riohacha

Bienes y servicios

1	CO1.PCONTR.9543788	
1.1		Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal

Ref. Artículo	Código UNSPSC	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio unitario estimado	Precio unitario	Precio total estimado	Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal
							0,00	336.335.347,00
1	46181704	Casco de seguridad ratchet con barbuquejo. Apropriado para ser utilizado en el sector de la construcción. Color Blanco. PARTES: Casquete - Fabricado en polímero resistente al impacto, golpes contra objetos fijos, choques eléctricos, salpicaduras químicas, fuego, radiación lumínica, solar o térmica, chispas, agua, viento y niebla. Suspensión Elaborada en polímero atóxico, liviano y antialérgico. Lo componen la corona y la araña. La corona permite el ajuste del casco al tamaño de la cabeza del usuario por medio del prensa-nuca y las graduaciones laterales. En la parte frontal tiene una banda acolchada para mayor comodidad y absorción del sudor. Con sistema de ratchet que proporciona un ajuste seguro, rápido y cómodo, es ideal para ser usado en actividades que requieran extrema actividad física. La araña diseñada con 6 apoyos para insertarlos en el casquete y un sistema de amortiguamiento mediante cinta, que disminuye la fuerza transmitida en caso de impacto. Esta araña en cinta proporciona comodidad y peso mas liviano, que disminuye la fatiga del trabajador en el tiempo de uso del elemento. Posee puntos de absorción del impacto por medio de cintas de Nylon tejido. Ideal para ambiente calido, absorbente de humedad, acolchado y suave. Barbuquejo - Elaborado en cinta de nylon y herraje plástico. Diseñado para permitir un mejor ajuste del casco. CLASIFICACION: El casco esta clasificado como TIPO 1, que definidos por la Norma, son aquellos, que resisten golpes en la parte superior del casquete. De acuerdo con el tipo de riesgo esta clasificado en CLASE E ANSI Z89.1 - 2009, definidos como cascos de seguridad que dan protección en trabajos con riesgo eléctrico de alta tensión. Además son resistentes a la acción de impactos, penetración del agua, fuego y salpicaduras igneas o químicas.	300,00	UN		50.113,00	0,00	15.033.900,00
2	46181804	Gafas de seguridad LENTE OSCURO. Gafa lente oscuro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antiempañante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto	147,00	UN		13.145,00	0,00	1.932.315,00
3	46181804	Gafas de seguridad LENTE CLARO. Gafa lente claro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antiempañante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto	400,00	UN		13.145,00	0,00	5.258.000,00
4	46182001	Tapabocas para polvo: Tapa Boca Para Polvo. Ideal para aplicaciones de corta duración en el hogar, taller, Construcción, etcótera. Para polvos y sustancias no tóxicas. Mascara fabricada 100% de poliéster con cinta elástica 1	100,00	UN		3.087,00	0,00	308.700,00
5	46181503	Overol enterizo manga larga, elaborado en drill 100 % algodón, color beige - caqui, de alta resistencia y durabilidad para labores operativas e industriales. Diseño con cuello tipo piloto, cierre frontal mediante cremallera con doble camo para mayor comodidad. Ajuste con cremallera en mangas y botas, y elástico de ajuste en la parte posterior para mejor adaptación al cuerpo. Dotado de bolsillos funcionales (cantidad a definir según necesidad operativa). Debe incorporar cinta reflectiva o franjas reflectoras de alta visibilidad ubicadas estratégicamente (en brazos, piernas y/o torso), que cumplan normativa vigente para prendas de seguridad, garantizando mayor visibilidad en trabajos en campo o en condiciones de baja iluminación. Tallas varias a convenir: XS, S, M, L, XL, XXL. Incluir logo institucional del SENA	400,00	UN		156.000,00	0,00	62.400.000,00
6	46181500	Guantes de poliuretano: Guante Multiflex Nylon Poliuretano. Guante 100% Nylon flexible recubrimiento en poliuretano negro, alta destreza fina, uso en mantenimiento e inspección de mercancía.	500,00	PAR		15.651,00	0,00	7.825.500,00
7	46181500	Guantes anticorte nivel 5 (Electricidad): Guante Five Anticorte Nivel 5 HPPE con recubrimiento de Nitrilo ha sido diseñado para proteger a los usuarios en los procesos que puedan representar riesgo de corte y al mismo tiempo brindar un excelente nivel de destreza, agarre y confort. Fabricado en HPPE de 10 galgas. Recubierto en Nitrilo	150,00	PAR		51.958,00	0,00	7.793.700,00
8	46181500	Guantes de Vaqueta: Guantes en vaqueta sencillo tipo Ingeniero. Color amarillo. Con refuerzo en palma y dedos. Puño abierto. Talla Única. Guante en vaqueta combinada con canchales, refuerzo en todos los dedos en la tenaza pulgar e índice y sobre las coyunturas, forro interior en algodón alfelpado, puño tipo mosquetero con ribete y soporte en caucho para mayor nivel de protección con elástico para que el puño se ajuste.	500,00	PAR		21.879,00	0,00	10.939.500,00
		Bota de seguridad en cuero: Bota de seguridad tipo botín. Tallas a convenir: 35 a 45. Botas de seguridad industrial fabricadas en cuero 100% natural o material sintético de alta resistencia, diseñadas para labores en construcción, electricidad y mantenimiento. Incorporan puntera de protección en material compuesto (composite) o acero, resistente a impactos y compresión según normativa						

9	46181604	vigente (EN ISO 20345, ASTM F2413 o equivalente). Suela en poliuretano (PU) bidensidad o caucho, antideslizante, resistente a hidrocarburos y abrasión, con propiedades dieléctricas, aptas para trabajos en instalaciones eléctricas de baja tensión, con resistencia mínima a 18 kV, cumpliendo normativa eléctrica aplicable. Plantilla interna anatómica, antifatiga y antibacteriana, con absorción de impacto en el talón. Forro interno transpirable, cuello y lengüeta acolchados para mayor comodidad. Diseño de caña media o alta, sistema de ajuste con cordones de alta resistencia. Calzado certificado para uso industrial, que garantice protección eléctrica, mecánica y ergonómica para el trabajador. Faja lumbar: Cinturón ergonómico confeccionado con cinta de elástico reforzado, velcro americano y cintas de PVC endurecido en la zona lumbar. Multipropósito para uso industrial y deportivo. Protege contra esfuerzos localizados en zona lumbar. Diseño ergonómico. Minimiza el riesgo en las malas posturas del usuario. Ancho 220 mm. Elástico reforzado con dos corridas de gomas dobles en las orillas, impidiendo la deformación de la faja (22 cms. largo). Costura en hilo nylon de alta resistencia que garantiza durabilidad en todas ellas. Velcro de máxima adherencia. Cinta reflectiva en la espalda. TALLA L	453,00	PAR	153.692,00	0,00	69.577.176,00
10	46181500	Casco de seguridad ratchet con barbuquejo. Apropriado para ser utilizado en el sector de la construcción. Color Blanco. PARTES: Casquete - Fabricado en polímero resistente al impacto, golpes contra objetos fijos, choques eléctricos, salpicaduras químicas, fuego, radiación luminica, solar o termica, chispas, agua, viento y niebla. Suspensión Elaborada en polímero atóxico, liviano y antiálgico. Lo componen la corona y la araña. La corona permite el ajuste del casco al tamaño de la cabeza del usuario por medio del prensa-nuca y las graduaciones laterales. En la parte frontal tiene una banda acolchada para mayor comodidad y absorción del sudor. Con sistema de ratchet que proporciona un ajuste seguro, rápido y cómodo, es ideal para ser usado en actividades que requieran extrema actividad física. La araña diseñada con 6 apoyos para insertarlos en el casquete y un sistema de amortiguamiento mediante cinta, que disminuye la fuerza transmitida en caso de impacto. Esta araña en cinta proporciona comodidad y peso más liviano, que disminuye la fatiga del trabajador en el tiempo de uso del elemento. Posee puntos de absorción del impacto por medio de cintas de Nylon tejido. Ideal para ambiente calido, absorbente de humedad, acolchado y suave. Barbuquejo - Elaborado en cinta de nylon y herraje plástico. Diseñado para permitir un mejor ajuste del casco. CLASIFICACION: El casco esta clasificado como TIPO 1, que definidos por la Norma, son aquellos, que resisten golpes en la parte superior del casquete. De acuerdo con el tipo de riesgo esta clasificado en CLASE E ANSI Z89.1 - 2003, definidos como cascos de seguridad que dan protección en trabajos con riesgo electrico de alta tension. Ademas son resistentes a la acción de impactos, penetración del agua, fuego y salpicaduras igneas o químicas.	50,00	UN	142.962,00	0,00	7.148.100,00
1	46181704	Casco de seguridad LENTE OSCURO: Gafa lente oscuro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antiempañante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto	200,00	UN	50.113,00	0,00	10.022.600,00
2	46181804	Gafas de seguridad LENTE CLARO: Gafa lente claro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antiempañante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto	100,00	UN	13.145,00	0,00	1.314.500,00
3	46181804	Gafas de seguridad LENTE CLARO: Gafa lente claro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antiempañante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto	302,00	UN	13.145,00	0,00	3.969.790,00
4	46182001	Tapabocas para polvo: Tapa Boca Para Polvo. Ideal para aplicaciones de corta duración en el hogar, taller, Construcción, etcétera. Para polvos y sustancias no tóxicas. Mascanilla fabricada 100% de poliéster con cinta elástica	100,00	UN	3.087,00	0,00	308.700,00
5	46181503	Overol enterizo manga larga, elaborado en drill 100 % algodón, color beige - caqui, de alta resistencia y durabilidad para labores operativas e industriales. Diseño con cuello tipo piloto, cierre frontal mediante cremallera con doble carro para mayor comodidad. Ajuste con cremallera en mangas y botas, y elástico de ajuste en la parte posterior para mejor adaptación al cuerpo. Dotado de bolsillos funcionales (cantidad a definir según necesidad operativa). Debe incorporar cinta reflectiva o franjas reflectoras de alta visibilidad ubicadas estratégicamente (en brazos, piernas y/o torso), que cumplan normativa vigente para prendas de seguridad, garantizando mayor visibilidad en trabajos en campo o en condiciones de baja iluminación. Tallas: varías a convenir: XS, S, M, L, XL, XXL. Incluir logo institucional del SENA	335,00	UN	156.000,00	0,00	52.260.000,00
6	46181500	Tapabocas para polvo: Tapa Boca Para Polvo. Ideal para aplicaciones de corta duración en el hogar, taller, Construcción, etcétera. Para polvos y sustancias no tóxicas. Mascanilla fabricada 100% de poliéster con cinta elástica	90,00	PAR	15.651,00	0,00	1.408.590,00
7	46181500	Overol enterizo manga larga, elaborado en drill 100 % algodón, color beige - caqui, de alta resistencia y durabilidad para labores operativas e industriales. Diseño con cuello tipo piloto, cierre frontal mediante cremallera con doble carro para mayor comodidad. Ajuste con cremallera en mangas y botas, y elástico de ajuste en la parte posterior para mejor adaptación al cuerpo. Dotado de bolsillos funcionales (cantidad a definir según necesidad operativa). Debe incorporar cinta reflectiva o franjas reflectoras de alta visibilidad ubicadas estratégicamente (en brazos, piernas y/o torso), que cumplan normativa vigente para prendas de seguridad, garantizando mayor visibilidad en trabajos en campo o en condiciones de baja iluminación. Tallas: varías a convenir: XS, S, M, L, XL, XXL. Incluir logo institucional del SENA	90,00	PAR	51.988,00	0,00	4.676.220,00
8	46181500	Guantes de poliuretano: Guante Multiflex Nylon Poliuretano. Guante 100% Nylon flexible recubrimiento en poliuretano negro, alta destreza fina uso en mantenimiento e inspeccion de mercancía. Guantes anticorte nivel 5 (Electricidad): Guante Five Anticorte Nivel 5 HPPE con recubrimiento de Nitrilo ha sido diseñado para proteger a los usuarios en los procesos que puedan representar riesgo de corte y al mismo tiempo brindar un excelente nivel de destreza, agarre y confort. Fabricado en HPPE de 10 galgas. Recubierto en Nitrilo	200,00	PAR	21.879,00	0,00	4.375.800,00
		Guantes de Vaqueta: Guantes en vaqueta sencillo tipo Ingeniero. Color amarillo. Con refuerzo en palma y dedos. Puño abierto. Talla única. Guante en vaqueta combinada con canvas, refuerzo en todos los dedos en la tenaza pulgar e índice y sobre las coyunturas, forro interior en algodón elástico, puño tipo mosquetero con ribete y soporte en caucho para mayor nivel de protección con elástico para que el puño se ajuste. Bota de seguridad en cuero: Bota de seguridad tipo botín. Tallas a convenir: 35 a 45. Botas de seguridad industrial fabricadas en cuero 100% natural o material sintético de alta resistencia, diseñadas para labores en construcción, electricidad y mantenimiento. Incorporan puntera de protección en material compuesto (composite) o acero, resistente a impactos y compresión según normativa vigente (EN ISO 20345, ASTM F2413 o					

9	46181604	<p>equivalente). Suela en poliuretano (PU) bidimensional o caucho, antideslizante, resistente a hidrocarburos y abrasión, con propiedades dieléctricas, aptas para trabajos en instalaciones eléctricas de baja tensión, con resistencia mínima a 18 kV, cumpliendo normativa eléctrica aplicable. Plantilla interna anatómica, antifatiga y antibacteriana, con absorción de impacto en el talón. Forro interno transpirable, cuello y lengüeta acolchados para mayor comodidad. Diseño de caña media o alta, sistema de ajuste con cordones de alta resistencia. Calzado certificado para uso industrial, que garantiza protección eléctrica, mecánica y ergonómica para el trabajador.</p> <p>Faja lumbar: Cinturón ergonómico confeccionado con cinta de elastico reforzado, velcro americano y cintas de PVC endurecido en la zona lumbar. Multipropósito para uso industrial y deportivo. Protege contra esfuerzos localizados en zona lumbar. Diseño ergonómico. Minimiza el riesgo en las malas posturas del usuario. Ancho 220 mm. Elástico reforzado con dos corridas de gomas dobles en las orillas, impidiendo la deformación de la faja (22 cms. largo). Costura en hilo nylon de alta resistencia que garantiza durabilidad en todas ellas. Velcro de máxima adherencia. Cinta reflectiva en la espalda. TALLA L.</p> <p>Casco de seguridad ratchet con barbuquejo: Apropriado para ser utilizado en el sector de la construcción. Color Blanco. PARTES: Casquete - Fabricado en polímero resistente al impacto, golpes contra objetos fijos, choques eléctricos, salpicaduras químicas, fuego, radiación lumínica, solar o térmica, chispas, agua, viento y niebla. Suspensión Elaborada en polímero atóxico, liviano y antiálgico. Lo componen la corona y la araña. La corona permite el ajuste del casco al tamaño de la cabeza del usuario por medio del prensa-nuca y las graduaciones laterales. En la parte frontal tiene una banda acolchada para mayor comodidad y absorción del sudor. Con sistema de ratchet que proporciona un ajuste seguro, rápido y cómodo, es ideal para ser usado en actividades que requieran extrema actividad física. La araña diseñada con 6 apoyos para insertarlos en el casquete y un sistema de amortiguamiento mediante cinta, que disminuye la fuerza transmitida en caso de impacto. Esta araña en cinta proporciona comodidad y peso más liviano, que disminuye la fatiga del trabajador en el tiempo de uso del elemento. Posee puntos de absorción del impacto por medio de cintas de Nylon tejido. Ideal para ambiente cálido, absorbente de humedad, acolchado y suave.</p> <p>Barbuquejo - Elaborado en cinta de nylon y herraje plástico. Diseñado para permitir un mejor ajuste del casco. CLASIFICACION: El casco esta clasificado como TIPO 1, que definidos por la Norma, son aquellos, que resisten golpes en la parte superior del casquete. De acuerdo con el tipo de riesgo esta clasificado en CLASE E ANSI Z89.1 - 2009, definidos como cascos de seguridad que dan protección en trabajos con riesgo eléctrico de alta tensión. Además son resistentes a la acción de impactos, penetración del agua, fuego y salpicaduras igneas o químicas.</p> <p>Gafas de seguridad LENTE OSCURO: Gafa lente oscuro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antientipante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto</p>	353,00	PAR	153.592,00	0,00	54.217.976,00
10	46181500	<p>Gafas de seguridad LENTE CLARO: Gafa lente claro spy flex cordón. Características Gafas que combinan el máximo de seguridad con un diseño moderno y cómodo, resistentes a rayaduras, livianos, con peso balanceado, antientipante. Material Policarbonato Uso Aumentan la protección al usuario en especial contra alto impacto</p> <p>Tapabocas para polvo: Tapa Boca Para Polvo. Ideal para aplicaciones de corta duración en el hogar, taller, construcción, etcétera. Para polvos y sustancias no tóxicas. Mascara fabricada 100% de poliéster con cinta elástica</p> <p>Overol enterizo manga larga, elaborado en drill 100 % algodón, color beige - caqui, de alta resistencia y durabilidad para labores operativas e industriales. Diseño con cuello tipo piloto, cierre frontal mediante cremallera con doble carro para mayor comodidad. Ajuste con cremallera en mangas y bols, y elástico de ajuste en la parte posterior para mejor adaptación al cuerpo. Dotado de bolsillos funcionales (cantidad a definir según necesidad operativa). Debe incorporar cinta reflectiva o franjas reflectoras de alta visibilidad ubicadas estratégicamente (en brazos, piernas y/o torso), que cumplan normativa vigente para prendas de seguridad, garantizando mayor visibilidad en trabajos en campo o en condiciones de baja iluminación. Tallas varían a convenir: XS, S, M, L, XL, XXL. Incluir logo institucional del SENIA bordado en color verde, ubicado en la parte frontal lado izquierdo y en la parte posterior, con medidas a convenir. Prenda apta para actividades de construcción, electricidad, mantenimiento y labores en campo.</p>	20,00	UN	142.962,00	0,00	2.859.240,00
1	46181704	<p>Quantos de poliuretano: Guante Multiflex Nylon Poliuretano. Guante 100% Nylon flexible recubrimiento en poliuretano negro, alta destreza fina, uso en mantenimiento e inspección de mercancía.</p> <p>Quantos anticorte nivel 5 (Electricidad): Guante Five Anticorte Nivel 5 HPPE con recubrimiento de Nitrilo ha sido diseñado para proteger a los usuarios en los procesos que puedan representar riesgo de corte y al mismo tiempo brindar un excelente nivel de destreza, agarre y confort. Fabricado en HPPE de 10 galgas. Recubierto en Nitrilo</p> <p>Quantos de Vaqueta: Quantos en vaqueta sencillo tipo Ingeniero. Color amarillo. Con refuerzo en palma y dedos. Puño abierto. Talla única. Guante en vaqueta combinada con canchales, refuerzo en todos los dedos en la tenaza pulgar e índice y sobre las coyunturas, forro interior en algodón afelpado, puño tipo mosquetero con ribete y soporte en caucho para mayor nivel de protección con elástico para que el puño se ajuste.</p>	30,00	UN	50.113,00	0,00	1.503.390,00
2	46181804	<p>Bota de seguridad en cuero: Bota de seguridad tipo botín. Tallas a convenir: 36 a 45. Botas de seguridad industrial fabricadas en cuero 100% natural o material sintético de alta resistencia, diseñadas para labores en construcción, electricidad y mantenimiento. Incorporan puntera de protección en material compuesto (composite) o acero, resistente a impactos y compresión según normativa vigente (EN ISO 20345, ASTM F2413 o equivalente). Suela en poliuretano (PU) bidimensional o caucho, antideslizante, resistente</p>	50,00	UN	13.145,00	0,00	657.250,00
3	46181804		48,00	UN	13.145,00	0,00	630.960,00
4	46182001		50,00	UN	3.087,00	0,00	154.350,00
5	46181503		22,00	UN	156.000,00	0,00	3.432.000,00
6	46181500		30,00	PAR	15.651,00	0,00	469.530,00
7	46181500		30,00	PAR	51.968,00	0,00	1.568.740,00
8	46181500		28,00	PAR	21.879,00	0,00	612.612,00

Documentos del Proveedor

Lista de documentos

La siguiente es una lista de los documentos que puede solicitar a los Proveedores para la acreditación de los requisitos habilitantes. Para solicitar un documento marque el cuadro que aparece a la derecha.

Filtrar por familia

Documento	Fase de Contrato	Fase de Habilitación
Formato de Experiencia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Certificaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Documentos que acreditan la identificación de los representantes legales y miembros de juntas directivas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RUP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RUT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Limitaciones del representante legal (sólo para personas jurídicas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Actividades por el objeto social (sólo para personas jurídicas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estados financieros auditados con corte a 31 de diciembre del año inmediatamente anterior suscritos por el representante legal con sus notas. Si la antigüedad del interesado es insuficiente, adjuntar estados financieros trimestrales o de apertura; o documento equivalente para las personas naturales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un certificado que acredite los indicadores de capacidad financiera y organizacional.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
La lista de los contratos que acreditan su experiencia identificando: el código del Clasificador de Bienes y Servicios; plazo; valor; ejecutor del contrato (singular o plural); e información de contacto del cliente del Proveedor.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Actas de Asamblea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anexo de Acreditación de experiencia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anexo de Acreditación de capacidad financiera	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anexo de Acreditación de capacidad organizacional	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Certificado de constitución de proponente plural	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Certificación de tamaño empresarial (MiPyme)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Último acto de estructura y organización de la Entidad Estatal. Este puede ser Ley, Decreto, Ordenanza, Acuerdo o documento equivalente que permita conocer la naturaleza jurídica, funciones, órganos de dirección, régimen jurídico de contratación de la Entidad Estatal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acta de posesión del Ordenador del Gasto, en caso de delegación se debe adjuntar el acto de delegación emitido por el representante legal y acto de posesión del delegado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Documento de autorización del usuario administrador de la Entidad Estatal o de la entidad privada que contrata con cargo a recursos públicos en SECOP II.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plan de amortización	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Documentos administrativos

 Fase de Contrato

 Fase de Habilitación

No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados

Documentos del contrato

Documentos del contrato

Descripción	Nombre del documento	Detalle
<input type="checkbox"/> GCCON-F-021Anexoalcontrato.pdf	GCCON-F-021Anexoalcontrato.pdf	(detalle)

Información presupuestal

Asignaciones para el seguimiento

Ordenador del Gasto	<input type="text" value="Marieth Orcasitas Peñal"/>	Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	40797966	Guardar y notificar
Supervisor	<input type="text" value="Alejandro Jesús OSORIO"/>	Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	17904642	Guardar y notificar

Asignaciones Ordenador del pago

Ordenador del pago	<input type="text"/>	Tipo de documento	Número de documento	Guardar y notificar
--------------------	----------------------	-------------------	---------------------	-------------------------------------

[Agregar usuario](#)

Histórico de asignaciones

Posición	Nombre	Fecha de seguimiento	Cambiado por
Ordenador del Gasto	Marieth Orcasitas Peñaloza	2/06/2026 10:07:15 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	PAOLA MERCEDES CURIEL GOMEZ
Supervisor	Alejandro Jesús OSORIO AMAYA	2/06/2026 10:07:15 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	PAOLA MERCEDES CURIEL GOMEZ

Información presupuestal

Proyecto del Plan Marco para la Implementación del Acuerdo de Paz o asociado al Acuerdo de

Sí No *
Paz

Gasto Posconflicto como aquel relacionado con el Plan Marco de Implementación (CONPES 3932) derivado de intervenciones en cumplimiento del Acuerdo.

Destinación del gasto	Inversión		
Fuente de los recursos:			Valor
	Presupuesto General de la Nación - PGN	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	
	Sistema General de Participaciones - SGP	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	
	Sistema General de Regalías - SGR	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	
	Recursos Propios (Alcaldías y Gobernaciones)	<input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No *	336.335.347
	Recursos de Crédito	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	
	Otros Recursos (Especie, Privados, Cooperación, Propios Entidades Autónomas)	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	
	Total		336.335.347

Validación Código BPIN

Código BPIN	Año	Estado
<input type="checkbox"/> 20240000000188	2026	Validado

Sistema de Presupuesto y Giro de Regalías (Recuerde que es necesario agregar al menos un CDP si es el caso)

Código CDP	Código BPIN	Tipo	Estado del CDP	Valor Total	Saldo	Valor a utilizar	Estado de la consulta	Estado
<i>No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados</i>								

Entidad Estatal registrada en el SIF Sí No

CDP/Vigencias Futuras (Recuerde que es necesario agregar al menos un CDP o una AVF Extraordinaria si es el caso)

Código	Tipo	Estado	Saldo	Valor a utilizar	Código unidad/subunidad ejecutora	Estado
<input type="checkbox"/> 11126	CDP	No se ha iniciado		336.335.347 COP	36-02-00-044-922210	- Editar

Saldo de CDP 0 COP
 Saldo de vigencias futuras 0 COP
 Saldo total a comprometer 0 COP
 Última consulta a SIF
 Fecha de consulta SIF -

Compromiso presupuestal de gastos

Código compromiso	Tipo	Fecha compromiso	Estado compromiso	Valor compromiso AVF/CDP	Monto por consumir	Monto presupuestal a liberar	Código Posición de Gasto	Consulta Ejecución
<i>No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados</i>								

Saldo de compromisos CDP 0 COP
 Saldo de compromisos AVF 0 COP
 Saldo total comprometido
 Última consulta a SIF
 Fecha de consulta SIF -