

Información general

Identificación del contrato

ID del contrato en SECOPI	CO1.PCCNTR.9539880
Versión del contrato	1
Estado de contrato	En ejecución
Fecha de generación del estado	7 días de tiempo transcurrido (28/05/2026 5:25:11 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Número del contrato	026-CENACARMENIA-2026
Objeto del contrato	ADQUISICIÓN DE GRUPO 1 LLANTAS Y GRUPO 2 BATERÍAS PARA EL PARQUE AUTOMOTOR EN SERVICIO DEL GRUPO GAULA RISARALDA Y LOS VEHÍCULOS DE LÍNEA AMARILLA EN SERVICIO DEL BICIS.
Tipo de Contrato	Compraventa
¿Asociado a otro contrato?	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No
Duración del contrato	60 Días
Fecha de inicio de contrato	3 días de tiempo transcurrido (2/06/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Fecha de terminación del contrato	1/08/2026 11:59:00 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Tiempo adiciones en días	0 días
Liquidación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No *
Fecha de inicio de liquidación	3/08/2026 12:00:00 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Fecha fin de liquidación	3/02/2027 11:59:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
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



CENTRAL ADMINISTRATIVA Y CONTABLE - CENAC - ARMENIA

0 Recomendación (es)

Información del Proveedor contratista



COMERCIAL RINO S.A.S

Número de documento 900156622

Cuenta bancaria del proveedor

Proveedor	Nombre del banco	Tipo de cuenta	Número de cuenta
COMERCIAL RINO S.A.S	BANCO DE BOGOTA	Corriente	274042068

Aprobación del contrato

Aprobador – Proveedor

Aprobado JUAN CARLOS PAEZ DELGADO
Fecha de aprobación: 1/06/2026 4:43:42 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Aprobador – Entidad Estatal

Aprobado jorge adrian correa galvez
Fecha de aprobación: 1/06/2026 5:36:40 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Contrato Firmado: CO1_PCCNTR_9539880_Firmado

Contrato en ejecución:

Información del contrato

Tipo de proceso	Mínima cuantía
Unidad de contratación	EQUIPO DE CONTRATACION CENAC ARMENIA
Proceso de Contratación	027-MC-CENACARMENIA-2026
Título de la oferta	CENAC ARMENIA -COMERCIAL RINO SAS
Cuantía del contrato	24.360.000 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:

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

Cumplimiento Sí No

Cumplimiento del contrato
 % del valor del contrato

10,00

Fecha de vigencia (desde)

6 días de tiempo transcurrido (29/05/2026 6:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

2/02/2027 11:59:00 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Calidad y correcto funcionamiento de los bienes
 % del valor del contrato

10,00

Fecha de vigencia (desde)

6 días de tiempo transcurrido (29/05/2026 6:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

2/02/2027 11:59:00 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Responsabilidad

civil extra contractual Sí No

Fecha límite para entrega de garantías: 7 días de tiempo transcurrido (29/05/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito) Fecha de entrega de garantías: 3 días de tiempo transcurrido (1/06/2026 6:55:07 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Garantías del proveedor:

Id de la garantía	Justificación	Tipo de garantía	Valor Erisor	Fecha fin	Estado
CO1.WRT.20000726	Cumplimiento - Cumplimiento del contrato	Contrato de seguro	4.872.000,00 COP SEGUROS DEL ESTADO	2/02/2027 ((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.9539880
 Proveedor COMERCIAL RINO S.A.S
 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 ARMENIA
 Ubicación CO-QUI-63001 - Armenia
 País COLOMBIA
 Departamento Quindío
 Municipio Armenia
 Dirección ARMENIA
 Código postal

Grados (°) Minutos (') Segundos (")

Latitud:
 Longitud:

Municipio de ejecución del contrato

ID Dirección	Ubicación
1 PEREIRA	COLOMBIA > Risaralda > Pereira
2 Fincas San Carlos y San Carlitos, a una distancia de 3.300 metros desde la Inspección de Policía de	COLOMBIA > Quindío >

Bienes y servicios

1 COI.POCNTR.9539880

1.1 Lote 1 Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal

Precio total estimado 40.252.184,48
 Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal 22.160.000,00

Ref. Artículo	Código UNSPSC	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio unitario estimado	Precio unitario	Precio total estimado	Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal
1	25172500	LLANTAS 235/60 R16 Cubierta de cinturón con carcasa de contorno neutro para máximo desempeño a altas velocidades. Estructura de seis filas de tacos, diversas ranuras y hombro sólido que permite un agarre superior en terrenos muy difíciles. Diseño de huella mejorado que asegura una mayor durabilidad de la llanta. Diseño de surcos para un mejor desempeño en suelo mojado. Ancho (Ancho de la banda de Rodamiento) 235 Profundidad del Labrado en MM 8 Índice de Velocidad (KM/HR) 210 Índice de Velocidad Letra H Índice de Carga IC 100 Rín 16 Garantía de Fabricación en Años 5 años Índice de Carga KG 800 Perfil (porcentaje del ancho de las banda de rodamiento) 60 Uso (Para que Tipo de Terreno) Pavimento RADIAL SELLOMATICA Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	4,00	UN	605.407,30	315.000,00	2.421.629,20	1.260.000,00
2	25172500	LLANTAS P 245/70 R16- Ancho de la banda de Rodamiento, 245 Índice de Velocidad (KM/HR) 180 Índice de Velocidad (Letra) S Índice de Carga (IC) 107 Rín 16 Tipo Llantas Perfil (porcentaje del ancho de las banda de rodamiento) 75 Uso (Para que Tipo de Terreno) AT Presión Máxima inflado PSI 50 /ADIAL SELLOMATICA Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	4,00	UN	694.636,46	400.000,00	2.083.909,38	1.600.000,00
3	25172500	LLANTAS 185/65 R15 Ancho (Ancho de la banda de Rodamiento) 185 Profundidad del Labrado en MM 7,2 índice de Velocidad (KM/HR) 210 Índice de Velocidad (Letra) H Índice de Carga (IC) 92 Rín 15 Índice de Carga (KG) 88 Perfil (porcentaje del ancho de las banda de rodamiento) 65 Nuevos materiales y compuestos innovadores, flancos aerodinámicos y menor peso, Ventaja Menos consumo de combustible y emisiones de CO2 RADIAL SELLOMATICA Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	8,00	UN	461.144,13	190.000,00	2.766.864,78	1.520.000,00
4	25172500	LLANTAS 268/65R17 (Ancho de la banda de Rodamiento) 265 Ancho de la llanta en milímetros (26 5 cm) 65 Perfil (altura= 65% del ancho 172 mm) R Construcción radial (la más común hoy) 17 Diámetro del rin en pulgadas Aura total - 77-78 cm Ancho 26,5 em 112T 1.120 kg por llanta hasta 190 kmh AT (All Terrain) Campo + carretera HT (Highway Terrain) Solo asfalto MT (Mud Terrain) Trocha pesada/barro Diseño agresivo o Buen drenaje de agua Pared reforzada Canales profundos mejor agarre en lluvia Bloques grandes mejor en Trocha Diseño cerrado menos ruido en carretera Promedio 50.000 - 60.000 km Dependiente de Tipo A/T dura más que MT Uso carga, terreno Alineación y rotación Pavimento Presión Máxima Inflado PSI 44- RADIAL SELLOMATICA Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	4,00	UN	1.029.000,00	370.000,00	2.058.000,00	1.480.000,00
5	25172500	LLANTAS P 185/60 R14 Ancho (Ancho de la banda de Rodamiento) 185 Profundidad del Labrado en MM 7,2 índice de Velocidad KM/HR 210 Índice de Velocidad Letra H Índice de Carga IC 82 Rín 14 Índice de Carga KG 475 Perfil (porcentaje del ancho de las banda de rodamiento) 60 RADIAL SELLOMATICA Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	4,00	UN	417.607,51	160.000,00	835.215,02	640.000,00
6	25172500	LLANTAS 215/75 R17.5 Ancho (Ancho de la banda de Rodamiento) 215 Profundidad del Labrado en MM 10 Índice de Velocidad KM/HR 130 Índice de Velocidad Letra M Índice de Carga IC 129/124 Rín 17.5 Tipo Llantas Carión RADIAL SELLOMATICA Índice de Carga KG 1600 Perfil porcentaje del ancho de las banda de rodamiento 75 Uso Para que Tipo de Terreno Pavimento Presión Máxima inflado PSI 105 Lonas 16 Presión de inflado 112/PSI Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	6,00	UN	899.594,35	500.000,00	2.698.783,05	3.000.000,00
7	25172500	LLANTAS 215/75 R17.5 Ancho (Ancho de la banda de Rodamiento) 215 Profundidad del Labrado en MM 10 Índice de Velocidad KM/HR 130 Índice de Velocidad Letra M Índice de Carga IC 129/124 Rín 17.5 Tipo Llamas Carión RADIAL SELLOMATICA Índice de Carga KG 1600 Perfil porcentaje del ancho de las banda de rodamiento 75 Uso Para que Tipo de Terreno Pavimento Presión Máxima inflado PSI 105 Lonas 16 Presión de inflado 112/PSI Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	6,00	UN	899.594,35	500.000,00	2.698.783,05	3.000.000,00
8	25172500	LLANTAS DIRECCIONALES 12R22.5 Identificación de la llanta Diseño / Referencia: DR908 Medida: 12R22.5 Tipo: Radial Configuración: Sin cámara (Tubeless TL) Aplicación: Eje direccional o libre (uso en carretera principalmente) Dimensiones y características físicas Diámetro total: 1.08 m Ancho de sección: 295 305 mm Diámetro del rin: 22.5 pulgadas Perfil: 100 PORCIENTO (relación típica en llantas R) Tipo de labrado: Diseño longitudinal (líneas rectas) Optimizado para estabilidad y desgaste uniforme Capacidad de carga y velocidad (bajo ETRTO / ISO aplicables en Colombia) Índice de carga: 152/149 Carga máxima simple: 3.550 kg Carga máxima dual: 3.250 kg Índice de velocidad: L Velocidad máxima: 120 km/h Estructura y construcción Tipo de carcasa: Radial con cinturones de acero PP (Ply Rating): 18 lonas (estándar en esta medida) Compuesto de caucho: Alta resistencia al desgaste Bajo calentamiento en carretera Costados: Reforzados para soportar carga continua Desempeño técnico Uso principal: Carretera (larga distancia) Desgaste: Uniforme (ideal para eje delantero/dirección) Estabilidad: Alta a velocidad constante Rodadura: Baja resistencia (mejor consumo de combustible) Reencauche: Apta (carcasa reutilizable) normativa y regulación en Colombia Estas llantas deben cumplir con estándares intermedios adoptados en el país; Normas técnicas aplicables ISO / ETRTO. Definen dimensiones, carga y presión ECE R54: Reglamenta llantas para vehículos comerciales DOT: Código obligatorio de fabricación y trazabilidad Regulación nacional Ministerio de transporte: La llanta debe cumplir con la capacidad de carga del vehículo Debe ser compatible con el rin homologado RUNT: Verificación indirecta en revisión técnico-mecánica Revisión Técnico-Mecánica (RTM): Profundidad mínima legal: 1.6	2,00	UN	3.272.500,00	1.150.000,00	6.545.000,00	2.300.000,00

mm Sin def oraciones, cortes o exposición de lonas Marcación obligatoria en la llanta Debe incluir grabado en el costado: 12R22.5 152/149 L TL DOT XXX Medida Índices de carga y velocidad Tipo (sin cámara) Código DOT (fecha y planta de fabricación) aplicaciones recomendadas Camiones de carga pesada Tractocamiones (eje delantero) Buses Transporte por carretera (larga distancia)

Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%

LLANTAS DE TRACCION 295/80 R22.5 Dimensiones y parámetros físicos Diámetro total aproximado: 1.08 1.10 m Ancho de sección: 300 mm Aro (rin): 22.5 pulgadas Relación de aspecto: 100 PORCIENTO (perfil alto típico en R) capacidad de carga y velocidad (Norma internacional aplicada en Colombia) Bajo estándares ETRTO / ISO (adoptados en Colombia): Índice de carga: 152/149 Carga máxima simple: 3.550 kg Carga máxima dual: 3.250 kg Índice de velocidad: L Velocidad máxima: 120 km/h Estructura y construcción Tipo de carcasa: Radial con cinturones de acero Número de lonas (PR Fly Rating): 18 PR (típico en esta medida) Material: Banda: compuesto resistente a abrasión Costados: reforzados contra cortes e impactos Tipo de inflador: Alta presión (hasta 120 psi, según carga) Desempeño técnico Resistencia a cortes y penetraciones: Alta (tecnología Armor Max) Recauchabilidad: Si (carcasa premium, múltiples ciclos) Desgaste: Uniforme, optimizado para larga vida útil Tracción: Excelente en terreno desdorado Buen desempeño en pavimento húmedo Disipación térmica: Diseñada para reducir sobrecalentamiento Normativa aplicable en Colombia Aunque Colombia no fabrica norma propia específica para cada llanta, se rige por adopción de estándares internacionales: RETIE / RETIQ (según aplique en eficiencia y etiquetado) NTC (ICONTEC): Basadas en ISO para llantas RUNT: Registro del vehículo exige llantas acordes al diseño homologado Resolución MinTransporte: Las llantas deben cumplir con capacidad de carga e índice de velocidad adecuados al vehículo DOT (Department of Transportation): Código obligatorio que certifica fabricación y trazabilidad ECE R54: Norma europea para llantas de vehículos comerciales (muy usada en Colombia) Marcaciones en la llanta (lo que debe traer grabado) Ejemplo típico: 12R22.5 152/149 L TL DOT XXX 12R22.5 medida 152/149 índice de carga L velocidad TL tubeless DOT código de fabricación Fecha (semanal) Condiciones de operación recomendadas Presión según carga (aprox. 90 120 PSI) Uso ent: Volquetas Tractocamiones Camiones rígidos Ideal para: Obras civiles Vías desdadas Transporte pesado mixto

Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%

9	25172500		8,00	UN	3.024.000,00	920.000,00	18.144.000,00	7.360.000,00
---	----------	--	------	----	--------------	------------	---------------	--------------

1.2 Lote 2 Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal

							Precio total estimado	Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal
							2.598.612,81	2.200.000,00

Ref. Artículo	Código UNSPSC	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio unitario estimado	Precio unitario	Precio total estimado	Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal
1	26111700	BATERIA: Referencia 27 al 1000 Tipo de borne Plomoácido polaridad borne (Derecho o izquierdo) Izquierdo alto batería con borne 22,7 cm Medidas (ancho, largo, alto en cm) 16,7 cm, 30,5 cm, 22,7 cm, peso 19,5 kg. Características de la batería con altos estándares calidad y altos elementos de tecnología que potencian y protegen los componentes eléctricos del automotor, regula y electrifica en muy poco tiempo. Ideal para vehículos de cilindraje entre los 3000-4500cc con equipamiento full equipo. Mis observaciones: PRODUCTO GRAVADO CON IVA DEL 19%	2,00	UN	796.677,57	550.000,00	1.593.355,14	1.100.000,00
2	26111700	BATERIA: Referencia 375/LN3-MF VOLTAJE 375 Código del fabricante (capacidad/serie) LN3 tamaño europeo (equivalente a H6/L3/ Grupo 48) MF (Maintenance free) Litro de mantenimiento (sellada) voltaje 12V Capacidad 70ah-75ah Arranque (CCA) 650-750 a Tamaño aproximado: Largo 27-28 cm, Ancho 17-18 cm, Alto 19cm, tecnología: Plomo ácido sellada (MF) Puede ser EFB o AGM en versiones modernas 70ah 650 CCA Mis observaciones: PRODUCTO CON CANTIDAD UNO CONFORME A LIMITACION DEL PRESUPUESTO ASIGNADO PARA LO CUAL SE DEBERA DILIGENCIAR CONFORME EL PRECIO DE REFERENCIA Y LA ESTRUCTURACION ECONOMICA DEL OFERENTE, ES DECIR, NO PUEDE SER DILIGENCIADO EN 0, ASIMISMO SE ANEXA EL FORMATO DE LA OFERTA ECONOMICA CON EL FIN DE QUE QUEDE CLARO EL DILIGENCIAMIENTO DEL ITEM	1,00	UN	0,00	550.000,00	0,00	550.000,00
3	26111700	BATERIAS 31H 12500 DE TORNILLO: De tornillo Referencia: 31TV31200 Fabricante: Claros Andina S.A.S. (Colombia) Tipo: Batería plomo-ácido (convencional) Aplicación: Vehículos de carga, camiones, maquinaria Especificaciones eléctricas Voltaje nominal: 12 Voltios Capacidad de arranque (CCA a -18°C): 700 A Capacidad de arranque (CA a 22°C): 960 A Capacidad de reserva (RC): 170 minutos Características constructivas Tecnología: Plomo-ácido inundada (flooded) Mantenimiento: Puede requerir mantenimiento (según versión) Placas: Aleación de plomo-calcio (mejor resistencia a la corrosión) Caja: Polipropileno de alta resistencia Sistema: Tapas con ventilación de gases Grupo y configuración Grupo BC1: Grupo 31 (estándar para vehículos pesados) Tipo de terminal: Superior estándar Polaridad: Variable según versión (verificar instalación) Desempeño técnico Alta capacidad de arranque: Ideal para motores diésel Resistencia a vibración: Adecuada para uso en carga pesada Durabilidad: Uso en condiciones exigentes, moderadas. Ciclo de vida: Medio (no es batería de ciclo profundo) "Normativa aplicable en Colombia Las baterías automotrices en Colombia se rigen por: Normas técnicas NTC (ICONTEC): Basadas en normas internacionales (IEC / SAE / SAE J537. Ensayos de capacidad de arranque (CCA) IEC 60095. Requisitos generales de baterías automotrices Regulación ambiental Resolución 372 de 2009 (MinAmbiente): Manejo de baterías usadas (plomo-ácido) Obligación de disposición adecuada RETIE (parcial): Aplicable en seguridad eléctrica general" Información adicional de la etiqueta Código de barras (EAN): 7703129633861 Código interno: 16240081 Fabricación: Hecho en Colombia "Aplicaciones recomendadas Camiones de carga Tractocamiones Maquinaria amarilla Vehículos diésel de alto cilindraje Recomendaciones técnicas Mantener voltaje en reposo: 12,6 V Sistema de carga del vehículo: 13,7 14,5 V Evitar descargas profundas frecuentes Verificar nivel de electrolito (si aplica) Asegurar buena fijación para evitar vibraciones"	1,00	UN	1.005.257,67	550.000,00	1.005.257,67	550.000,00

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
ACEPTACION DE OFERTA.pdf	ACEPTACION DE OFERTA.pdf	(detalle)

Información presupuestal

Asignaciones para el seguimiento

Ordenador del Gasto	jorge adrian correa galv	Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	16090444	Guardar y notificar
Supervisor		Tipo de documento		Número de documento		Guardar y notificar

Asignaciones Ordenador del pago

Ordenador del pago	jorge adrian correa galv	Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	16090444	Guardar y notificar
--------------------	--------------------------	-------------------	----------------------	---------------------	----------	---------------------

[Agregar usuario](#)

Histórico de asignaciones

Posición	Nombre	Fecha de seguimiento	Cambiado por
Ordenador del pago	jorge adrian correa galvez	3 días de tiempo transcurrido (1/06/2026 5:36:40 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	jorge adrian correa galvez
Ordenador del Gasto	jorge adrian correa galvez	3 días de tiempo transcurrido (1/06/2026 5:36:40 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	jorge adrian correa galvez

Información presupuestal

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

Paz Sí No *

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

Destinación del gasto Funcionamiento

Fuente de los recursos:

	Valor
Presupuesto General de la Nación - PGN	<input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No * 24.360.000
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 type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *
Recursos de Crédito	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *

Otros Recursos (Especie,
Privados, Cooperación, Propios
Entidades Autónomas)

Sí No *

Total 24.360.000

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

Código CDP	Tipo	Estado del CDP	Valor Total	Saldo	Valor a utilizar	Estado de la consulta	Estado
------------	------	----------------	-------------	-------	------------------	-----------------------	--------

No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados

Entidad Estatal registrada en el SIIIF Sí No

Código de autorización

Código unidad/subunidad ejecutora 15-01-03-023

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"/>	3526	CDP	Generado	46.641.412 COP	46.641.412 COP	15-01-03-023	Validado	Editar
--------------------------	------	-----	----------	----------------	----------------	--------------	----------	--------

Saldo de CDP 46.641.412 COP

Saldo de vigencias futuras 0 COP

Saldo total a comprometer 46.641.412 COP

Última consulta a SIIIF Consulta Exitosa

Fecha de consulta SIIIF 19/05/2026 3:59 PM

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
-------------------	------	------------------	-------------------	--------------------------	--------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------

<input type="checkbox"/>	43926	Presupuestal (CDP)	2/06/2026 12:00 AM	Generado	24.360.000 COP	24.360.000 COP	- A-02-02-01-003-006 A-02-02-01-004-006	SIIIF Detalle Editar
--------------------------	-------	--------------------	--------------------	----------	----------------	----------------	--	--

Saldo de compromisos CDP 24.360.000 COP

Saldo de compromisos AVF 0 COP

Saldo total comprometido 24.360.000 COP

Última consulta a SIIIF Consulta Exitosa

Fecha de consulta SIIIF 4/06/2026 5:33 PM