

Información general

Identificación del contrato

ID del contrato en SECOP	CO1.PCCNTR.9516739
Versión del contrato	1
Estado de contrato	Firmado
Fecha de generación del estado	5 días de tiempo transcurrido (15/05/2026 9:53:19 AM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Número del contrato	046- 2026 MDN-VGSED-DIVRI
Objeto del contrato	"PRESTAR EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO PARA CALDERAS Y BOMBAS, LAVADO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE AGUA E INSPECCIÓN AL SISTEMA DE BOMBEO DE AGUA POTABLE, AGUA CALIENTE, LLUVIAS, TRATADA, AGUA SUBTERRÁNEA, PISCINA Y REDES HIDRÁULICAS Y RED DE GAS NATURAL DE LA DIRECCIÓN DE VETERANOS Y REHABILITACIÓN INCLUSIVA DEL MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL (DIVRI)"
Tipo de Contrato	Prestación de servicios
¿Asociado a otro contrato?	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No
Duración del contrato	8 Meses
Fecha de inicio de contrato	<input type="text"/>
Fecha de terminación del contrato	20/12/2026 12:00 PM *
Tiempo adiciones en días	0 días
Liquidación	<input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No *
Fecha de inicio de liquidación	23/12/2026 12:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
Fecha fin de liquidación	23/04/2027 12:00:00 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



COLOMBIA, Bogotá
★★★★★

0 Recomendación (es)

Información del Proveedor contratista



COLOMBIA, Bogotá
Número de documento 900423110

Cuenta bancaria del proveedor

Proveedor	Nombre del banco	Tipo de cuenta	Número de cuenta
OBRAS Y PROYECTOS DE INGENIERÍA COLOMBIANA & CIA. LTDA.	Banco Caja Social	Ahorros	24079188104

Aprobación del contrato

Aprobador – Proveedor

Aprobado JIMMY ALEXANDER por: ALFONSO MARTINEZ Fecha de aprobación: 19/05/2026 3:31:33 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Aprobador – Entidad Estatal

Aprobado GUSTAVO ADOLFO por: OCAMPO NAHAR Fecha de aprobación: 20/05/2026 1:46:27 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Contrato Firmado:

Contrato en ejecución:

Información del contrato

Tipo de proceso	Minima cuantía
Unidad de contratación	DIRECCION DE VETERANOS Y REHABILITACION INCLUSIVA
Proceso de Contratación	MC 050-2026 MDN-VMGSED-DIVRI
Título de la oferta	MC050-2026 OBYNGCOL
Cuantía del contrato	79.071.809 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

Condiciones ejecución y entrega

Condiciones de entrega: Como acordado previamente

El contrato puede ser prorrogado Sí No

Fecha de notificación de prorrogación 2/11/2026 12:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

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

20,00

Fecha de vigencia (desde)

1 hora de tiempo transcurrido (20/05/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

30/06/2027 12:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Pago de salarios
 % del valor del contrato

5,00

Fecha de vigencia (desde)

1 hora de tiempo transcurrido (20/05/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

31/12/2029 12:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Calidad del servicio
 % del valor del contrato

20,00

Fecha de vigencia (desde)

1 hora de tiempo transcurrido (20/05/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

30/06/2027 12:00:00 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 de tiempo transcurrido (20/05/2026 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

30/06/2027 12:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Responsabilidad

civil extra contractual Sí No

No. de SMLV

200

Fecha límite

para entrega de garantías: 1 día para terminar (22/05/2026 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	Entor	Fecha fin	Estado
No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados						

Configuración financiera - Pago de anticipos

Definir Plan de Pagos? Sí No

Condiciones de facturación y pago

Forma de pago Abono en cuenta

Plazo de pago de la factura 30 días

Comentarios

Número del Contrato CO1.PCCNTR.9516739

Proveedor OBRAS Y PROYECTOS DE INGENIERÍA COLOMBIANA & CIA. LTDA.

Creado por

Agregado en -

Comentario

Anexos del contrato

Descripción	Nombre	
<input type="checkbox"/> ACEPTACION DE OFERTA 046-2026.pdf	ACEPTACION DE OFERTA 046-2026.pdf	Descargar Detalle
<input type="checkbox"/> 2. CDP 9626 Y PAA.pdf	2. CDP 9626 Y PAA.pdf	Descargar Detalle
<input type="checkbox"/> 3. INFORME EVALUACION 3ER MENOR VALOR-ADJUDICADO.zip	3. INFORME EVALUACION 3ER MENOR VALOR-ADJUDICADO.zip	Descargar Detalle

Dirección de notificaciones Calle 21 # 44 40
Ubicación CO-DC-11001 - Bogotá
País COLOMBIA
Departamento Distrito Capital de Bogotá
Municipio Bogotá
Dirección Calle 21 # 44 40
Código postal

Grados (°) Minutos (') Segundos (")

Latitud:
Longitud:

Municipio de ejecución del contrato

ID	Dirección	Ubicación
1	CALLE21# 44-40	COLOMBIA > Distrito Capital de Bogotá > Bogotá

Bienes y servicios

1 OO1.PCQNT9516739

1.1 Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal

Precio total estimado 120.000.000,00
Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal 79.071.809,00

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	72101510	Mantenimiento al sistema de agua potable caliente incluye: A una caldera AJAX Continental B dos bombas centrifugas referencia petrolio de 2HP modelo CP660 y motobomba IHM 15 HP 2mwrss sv C Dos 2 tanques de agua caliente D Un 1 tablero electrico E Programacion para correcto funcionamiento de las bombas	2,00	UN	2.344.150,00	1.523.696,00	4.688.300,00	3.047.396,00
2	72101510	Mantenimiento sistema de agua potable incluye: A un 1 tablero marca varibooster pid controlled booster pump system B tres 3 bombas centrifugas referencia motobombas IHM 30a 15w	2,00	UN	1.105.440,00	718.540,00	2.210.880,00	1.437.080,00
3	72101510	Mantenimiento a al sistema de agua lluvia tratada para sanitarios pozos riego entre otros Incluye A Un tablero marca varibooster 1 pid controlled booster pump system B dos 2 bombas centrifugas referencia motobombas IHM 30a 15w 2 y motobombas IHM 15a 1.5w 2 C dos 2 filtros de arena D un 1 tanque hidrófilo 200 E válvulas de paso F un 1 tablero de control	2,00	UN	631.680,00	550.000,00	1.263.360,00	1.100.000,00
4	72101510	Mantenimiento sistemas de extraccion de aguas pozos de eyeccion Incluye A dos caja subterranas B dos bombas sumergibles IHMC 2 dos tableros de control D 2 dos flotadores de cada motor Nota: la segunda caja subterranas tiene la alimentacion de las purgas de los 2 tanques de agua potable y 2 de agua tratada agua lluvia agua de piscina e válvulas	2,00	UN	1.673.428,50	1.087.728,00	3.346.857,00	2.175.456,00
5	72101510	Mantenimiento preventivo al SISTEMA DE BOMBEO DE AGUA TRATADA PARA PISCINA Incluye: A UN 1 TABLERO ELECTRICO B UN 1 TABLERO DE CONTROL C DOS CALDERAS MARCA HAYWARD : referencia CALDERA H500 a Gas Natural de 500.000 BTU Hayward D VALVULAS correspondiendo Actividades de la tabla 3	2,00	UN	2.210.880,00	1.437.072,00	4.421.760,00	2.874.144,00
6	72101510	Mantenimiento preventivo al sistema de bombeo de agua tratada para piscina Incluye: A Un 1 tablero electrico B un 1 tablero de control C 2 calderas marca hayward : referencia caldera h500 a gas natural de 500.000btu hayward automatizacion de variacion de encendido válvulas de paso	2,00	UN	2.787.678,50	1.811.990,00	5.575.357,00	3.623.980,00
7	72101510	Mantenimiento preventivo al sistema para la piscina incluye: A bomba centrifuga referencia SIH modelo ZLMD65200A CD20B Caudal 56.8 m 3hora cabeza 21.8 metros diametro de impeller 213 milímetros potencia: 5.5 Kw 7.5 Hp voltaje 220 V.B Filtro de arena referencia HI RATE el tanque del filtro es de 48 de diametro con un area de 12.9 pies 2 entradas y salidas de 3" y un caudal de 250 galones por minuto 58m3 h para bomba de 7.5 HP C Válvula de seguridad antientrapamiento 1 aseguramiento para evitar daño por golpes D mantenimiento a preventivo a las resistencias del calentador del sauna revision del estado del cableado situacion de la toma de 220v y estado de la olla de barro del calentador	2,00	UN	2.524.800,00	1.640.120,00	5.049.600,00	3.280.240,00
8	72101510	Servicio de inspección de la red de gas natural incluye: A medidor tipo industrial. B válvulas reductoras de presión modelo: FG1B40. P1 max: 1 bar P2: 10 25 mbar. Ubicadas en parqueadero C válvulas reductoras de presión modelo: FG1B50. P1 max: 1 bar P2: 70 220 mbar Ubicadas en parqueadero D válvulas reductoras de presión modelo FG2B20 presión max. 2bar p2 25 80 mbar presión min p2 / 30 mbar /100 mbar ubicada en el sótano E válvulas reductoras de presión modelo RG2MCDL32 P2 12-35 mBar ubicada en sótano F válvulas reductoras de presión Modelo RG2MDN20 P1 400 a 500 mBar P2 16 60mBar Ubicada en sótano G válvulas reductoras de presión modelo DN20 P1 500 1000 mBar P2 16 60 mBar Ubicada en Restaurante H tubería metálica expuesta con una longitud aproximada de 65 metros 2	2,00	UN	3.481.452,50	2.265.000,00	6.962.905,00	4.530.000,00
9	72101510	Mantenimiento preventivo para el lavado y desinfección de ocho tanques A dos de agua potable medidas 4 60 ancho 3. 0 metros de alto y 7.4 metros de largoso 84.5 metros cubicos B un tanque de aguas lluvias de 64 metros cubicos C Dos tanques de agua tratada de mas de 80 metros cubicos D Un tanque de agua de piscina tanque de igualación 23 metros cubicos 2.30 ancho 3.0 metros de alto y 5.3 de largo E Dos tanques de los pozos de eyeccion que recogen el agua del nivel freatico F Actividades correspondientes tabla 5	2,00	UN	4.211.200,00	2.738.000,00	8.422.400,00	5.476.000,00
		Mantenimiento preventivo al sistema de bombeo para recirculación del agua en el						

10	72101510	estanque de los peces incluye: A Bomba centrifuga 3.4 hpB Un filtro 16 arena C Filtro 16 carbon activo D Tablero electrico E Arena silice 20 40: cantidad 45 Kg. carbon activado: cantidad 45 Kg. Mantenimiento preventivo al sistema de cajas de aguas residuales incluye :A 1 100cm x 60 cm B 2 .110 cm x 110 cm C 1 (50 cm x 50 cm)D 4(65cm x 65 cm)E 10 (70 cm x 70 cm)F 1 (70 cm x 90 cm)G 5 (80 cm x 60 cm)H 3 (80 cm x 80 cm)I 15 (80 cm x 90 cm)J Se deben cuidar y en caso de ser necesario restablecer un borde de cemento al rededor de la tapa de por lo menos 5 cm	2,00	UN	1.000.160,00	650.500,00	2.000.320,00	1.301.000,00
11	72101510	Instalacion y puesta en marcha de geomembrana de tanque de agua lluvias de capacidad de 129.36 metros cubicos h 3.3 m ancho (l): 4.9 metros profundidad (l): 8 metros características técnicas	2,00	UN	1.323.000,00	860.000,00	2.646.000,00	1.720.000,00
12	72101510	Instalacion y puesta en marcha de geomembrana de tanque de igualacion de la piscina de capacidad de 42,28 metros cubicos (h): 3 metros ancho (l): 2.57 m profundidad (l): 5,48 m características técnicas	1,00	UN	32.040.000,00	20.826.000,00	32.040.000,00	20.826.000,00
13	72101510	Mantenimiento preventivo y correctivo del filtro de trampa de cabello en acero inoxidable diametro 12 cm de ancho x 21,5 cm de alto incluye mantenimiento a la canastilla en malla de 3mm x 3 mm succion, cambio de brida para asegurar hermeticidad	2,00	UN	2.256.484,50	1.470.000,00	4.512.969,00	2.940.000,00
14	72101510	Suministro e instalacion de un Bomba periferica PEDROLLO de 2HP para trabajo en calderas motor monofasico 110/220V de 2HP, succion y descarga en 1 pulgadas ,presion maxima de 126PSI caudal maximo de 80 l/min con calibracion del sistema incluido	1,00	UN	2.937.500,00	1.910.000,00	2.937.500,00	1.910.000,00
15	72101510	Suministro e instalacion de un registro tipo valvula cortina Material BroncePresion 125/200 PSI Conexion Rosca tipo NPT Diametro: 3 pulgadas Norma ASTM B62 ubicados en la salida cada tanque de agua incluye accesorios	6,00	UN	567.000,00	420.000,00	3.402.000,00	2.520.000,00
16	72101510	Suministro e instalacion de una valvula cheque tipo cortina material Bronce Clase 125Lb conexion Rosca tipo NPT diametro 3 pulgadas Norma ASTM B62 ubicados donde el supervisor indique incluye accesorios	3,00	UN	567.000,00	420.000,00	1.701.000,00	1.260.000,00
17	72101510	Suministro e instalacion de vavula Antientrapamiento incluyendo el reemplazo de la valvula existente y la implementacion de un sistema de aseguramiento que garantice su correcta fijacion con el fin de evitar movimientos impactos accidentales y posibles daños dado que se encuentra instalada en una zona de alto transito y riesgo de golpes al subir o bajar por la escalera	1,00	UN	1.467.000,00	953.600,00	1.467.000,00	953.600,00
18	72101510	Suministro e instalacion de manometro con rango de medicion de 0 a 100 PSI montaje vertical apto para operacion con agua caliente y resistente a grandes concentraciones de cloro utilizado en piscinas para instalacion en tuberia de polipropileno PN16 incluyendo todos los accesorios necesarios para su correcta conexion funcionamiento	1,00	UN	88.625,00	58.000,00	88.625,00	58.000,00
19	72101510	MANTENIMIENTO CORRECTIVO	1,00	VG	10.595.167,00	7.204.713,00	10.595.167,00	7.204.713,00

2 COI.PCINTR.9516739

2.1 Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal

							Precio total estimado 120.000.000,00	Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal 79.071.809,00
--	--	--	--	--	--	--	---	---

Ref. Articulo	Código UNSPSC	Descripción	Cantidad	Unidad	Precio unitario estimado	Precio unitario	Precio total estimado	Incluya el precio como lo indique la Entidad Estatal
1	72101510	Mantenimiento al sistema de agua potable caliente incluye e A una caldera AJAX Continental B dos bombas centrifugas referencia petrollo de 2HP modelo CP660 y motobomba IHM 15 HP 2mrrss sv C Dos 2 tanques de agua caliente D Un 1 tablero electrico E Programacion para correcto funcionamiento de las bombas	2,00	UN	2.344.150,00	1.523.698,00	4.688.300,00	3.047.396,00
2	72101510	Mantenimiento sistema de agua potable incluye: A un 1 tablero marca varibocoster pid controlled booster pump system B tres 3 bombas centrifugas referencia motobombas IHM 30a 15w	2,00	UN	1.105.440,00	718.540,00	2.210.880,00	1.437.080,00
3	72101510	Mantenimiento a al sistema de agua lluvia tratada para sanitarios pocetas niego entre otros incluye A Un tablero marca varibocoster 1 pid controlled booster pump systemB dos 2 bombas centrifugas referencia motobombas IHM 30a 15w 2 y motobombas IHM 15a 1.5w 2 C dos 2 filtros de arena D un 1 tanque hidrolfo 200 E valvulas de paso F un 1 tablero de control	2,00	UN	631.680,00	550.000,00	1.263.360,00	1.100.000,00
4	72101510	Mantenimiento sistemas de extraccion de aguas pozos de eyeccion Incluye A dos caja subteranea B dos bombas sumergibles IHMC 2 dos tableros de control D 2 dos flotadores de cada motor Nota: la segunda caja subteranea tiene la alimentacion de las purgas de los 2 tanques de agua potable y 2 de agua tratada agua lluvia agua de piscina e valvulas	2,00	UN	1.673.428,50	1.087.728,00	3.346.857,00	2.175.456,00
5	72101510	Mantenimiento preventivo al SISTEMA DE BOMBEO DE AGUA TRATADA PARA PISCINA Incluye: A UN 1 TABLERO ELECTRICO B UN 1 TABLERO DE CONTROL C DOS CALDERAS HAYWARD HAYWARD : referencia CALDERA H500 a Gas Natural de 500.000 BTU Hayward D VALVULAS correspondiendo Actividades de la tabla 3	2,00	UN	2.210.880,00	1.437.072,00	4.421.760,00	2.874.144,00
6	72101510	Mantenimiento preventivo al sistema de bombeo de agua tratada para piscina Incluye: A Un 1 tablero electrico B un 1 tablero de control C 2 calderas marca hayward : referencia caldera h500 a gas natural de 500.000btu hayward automatizacion de variacion de encendido valvulas de paso	2,00	UN	2.787.678,50	1.811.990,00	5.575.357,00	3.623.980,00
7	72101510	Mantenimiento preventivo al sistema para la piscina incluye: A bomba centrifuga referencia Silti modelo ZLMD6200A CD20B Caudal 56.8 m 3hora cabeza 21.8 metros diametro de impeler 213 milimetros potencia: 5.5 Kw 7.5 Hp voltaje 220 V.B Filtro de arena referencia HI RATE el tanque del filtro es de 48 de diametro con un area de 12.6 pies 2 entradas y salidas de 3 y un caudal de 250 galones por minuto 98.3 h para bomba de 7.5 HP C Valvula de seguridad antientrapamiento 1 aseguramiento para evitar daño por golpes D mantenimiento a preventivo a las resistencias del calentador del sauna revision del estado del cableado situacion de la toma de 220v y estado de la olla de barro del calentador	2,00	UN	2.524.800,00	1.640.120,00	5.049.600,00	3.280.240,00
		Servicio de inspeccion de la red de gas natural incluye: A medidor tipo industrial. B valvulas reductoras de presion modelo: FGI840 P1 max: 1 bar P2: 10 25 mbar. Ubicadas en parqueadero C valvulas reductoras de presion modelo: FGI850: P1						

8	72101510	<p>max: 1 bar P2: 70 220 mbar Ubicadas en parqueadero D válvulas reductoras de presión modelo FG2B20 presión max 2bar p2 25 80 mbar presión min p2 / 30 mbar / 100 mbar ubicada en el sótano E válvulas reductoras de presión modelo RG2MIDL32 P2 12-35 mBar Ubicada en sótano F válvulas reductoras de presión Modelo RG2MIDN20 P1 400 a 500 mBar P2 16 60mBar Ubicada en sótano G válvulas reductoras de presión modelo DN20 P1 500 1000 mBar P2 16 60 mBar Ubicada en Restaurante H tubería metálica expuesta con una longitud aproximada de 65 metros 2.</p> <p>Mantenimiento preventivo para el lavado y desinfección de ocho tanques A dos de agua potable medidas 4 60 ancho 3 0 metros de alto y 7 4 metros de largoson 84 5 metros cubicos B un tanque de aguas lluvias de 64 metros cubicos C Dos tanques de agua tratada de mas de 80 metros cubicos D Un tanque de agua de piscina tanque de igualación 23 metros cubicos 2 30 ancho 3 0 metros de alto y 5 3 de largo E Dos tanques de los pozos de eyección que recogen el agua del nivel freático F Actividades correspondientes tabla 5</p> <p>Mantenimiento preventivo al sistema de bombeo para recirculación del agua en el estanque de los peces incluye: A Bomba centrífuga 3 4 hp B Un filtro 16 arena C Filtro 16 carbon activo D Tablero eléctrico E Arena sílice 20 40- cantidad 45 Kg, carbon activado: cantidad 45 Kg</p>	2,00	UN	3.481.452,50	2.265.000,00	6.962.905,00	4.530.000,00
9	72101510	<p>Mantenimiento preventivo al sistema de cajas de aguas residuales incluye : A 1 100cm x 60 cm B 2 110 cm x 110 cm C 1 (50 cm x 50 cm) D (65cm x 65 cm) E 10 (70 cm x 70 cm) F 1 (70 cm x 90 cm) G 5 (80 cm x 60 cm) H 3 (80 cm x 80 cm) I 15 (80 cm x 90 cm) J Se deben cuidar y en caso de ser necesario restablecer un borde de cemento al rededor de la tapa de por lo menos 5 cm</p>	2,00	UN	4.211.200,00	2.738.000,00	8.422.400,00	5.476.000,00
10	72101510	<p>Instalación y puesta en marcha de geomembrana de tanque de agua lluvias de capacidad de 129 36 metros cubicos h 3 3 m ancho (l): 4 9 metros profundidad (l): 8 metros características técnicas</p>	2,00	UN	1.000.160,00	650.500,00	2.000.320,00	1.301.000,00
11	72101510	<p>Instalación y puesta en marcha de geomembrana de tanque de igualación de la piscina de capacidad de 42 28 metros cubicos (h): 3 metros ancho (l): 2 57 m profundidad (l): 5 48 m características técnicas</p>	2,00	UN	1.323.000,00	860.000,00	2.646.000,00	1.720.000,00
12	72101510	<p>Mantenimiento preventivo y correctivo del filtro de trampa de cabello en acero inoxidable diámetro 12 cm de ancho x 21 5 cm de alto incluye mantenimiento a la canastilla en malla de 3mm x 3 mm succion, cambio de brida para asegurar hermeticidad</p>	1,00	UN	32.040.000,00	20.826.000,00	32.040.000,00	20.826.000,00
13	72101510	<p>Suministro e instalación de un Bomba periférica PEDROLLO de 2HP para trabajo en calderas motor monofásico 110/220V de 2HP, succion y descarga en 1 pulgadas ,presión máxima de 126PSI caudal máximo de 80 l/min con calibración del sistema incluido</p>	1,00	UN	16.668.000,00	10.834.200,00	16.668.000,00	10.834.200,00
14	72101510	<p>Mantenimiento preventivo y correctivo del filtro de trampa de cabello en acero inoxidable diámetro 12 cm de ancho x 21 5 cm de alto incluye mantenimiento a la canastilla en malla de 3mm x 3 mm succion, cambio de brida para asegurar hermeticidad</p>	2,00	UN	2.256.484,50	1.470.000,00	4.512.969,00	2.940.000,00
15	72101510	<p>Suministro e instalación de un registro tipo válvula cortina Material Bronce Presion 125/200 PSI Conexión Rosca tipo NPT Diámetro 3 pulgadas Norma ASTM B62 ubicados en la salida cada tanque de agua incluye accesorios</p>	1,00	UN	2.937.500,00	1.910.000,00	2.937.500,00	1.910.000,00
16	72101510	<p>Suministro e instalación de una válvula cheque tipo cortina material Bronce Clase 125lb conexión Rosca tipo NPT diámetro 3 pulgadas Norma ASTM B62 ubicados donde el supervisor indique incluye accesorios</p>	6,00	UN	567.000,00	420.000,00	3.402.000,00	2.520.000,00
17	72101510	<p>Suministro e instalación de válvula Antitrapamiento incluyendo el reemplazo de la válvula existente y la implementación de un sistema de aseguramiento que garantice su correcta fijación con el fin de evitar movimientos impactos accidentales y posibles daños dado que se encuentra instalada en una zona de alto tránsito y riesgo de golpes al subir o bajar por la escalera</p>	3,00	UN	567.000,00	420.000,00	1.701.000,00	1.260.000,00
18	72101510	<p>Suministro e instalación de manómetro con rango de medición de 0 a 100 PSI montaje vertical apto para operación con agua caliente y resistente a grandes concentraciones de cloro utilizado en piscinas para instalación en tubería de polipropileno PN16 incluyendo todos los accesorios necesarios para su correcta conexión funcionamiento</p>	1,00	UN	1.467.000,00	953.600,00	1.467.000,00	953.600,00
19	72101510	<p>Mantenimiento preventivo y correctivo del filtro de trampa de cabello en acero inoxidable diámetro 12 cm de ancho x 21 5 cm de alto incluye mantenimiento a la canastilla en malla de 3mm x 3 mm succion, cambio de brida para asegurar hermeticidad</p>	1,00	UN	88.625,00	58.000,00	88.625,00	58.000,00
1	72101510	MANTENIMIENTO CORRECTIVO	1,00	VG	10.595.167,00	7.204.713,00	10.595.167,00	7.204.713,00

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

Seleccione

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"/> ACEPTACION DE OFERTA 046-2026.pdf	ACEPTACION DE OFERTA 046-2026.pdf	(detalle)
<input type="checkbox"/> 2. CDP 9626 Y PAA.pdf	2. CDP 9626 Y PAA.pdf	(detalle)

Información presupuestal

Asignaciones para el seguimiento

Ordenador del Gasto	<input type="text" value="GUSTAVO ADOLFO OC"/> Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	16600043	Guardar y notificar
Supervisor	<input type="text" value="Diego Arturo Fonseca F"/> Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	1018432795	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
Supervisor	Diego Arturo Fonseca Parra	20/05/2026 1:46:27 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	GUSTAVO ADOLFO OCAMPO NAHAR
Ordenador del Gasto	GUSTAVO ADOLFO OCAMPO NAHAR	20/05/2026 1:46:27 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	GUSTAVO ADOLFO OCAMPO NAHAR

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	Valor
Fuente de los recursos:		
Presupuesto General de la Nación - PGN	<input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No *	79.071.809
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)	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	
Total		79.071.809

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 SIIF Sí No

Código de autorización
Código unidad/subunidad ejecutora 15-01-13

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"/> 9626	CDP	Generado	120.000.000 COP	120.000.000 COP	15-01-13	- Editar

Saldo de CDP 120.000.000 COP
Saldo de vigencias futuras 0 COP
Saldo total a comprometer 120.000.000 COP
Última consulta a SIIF Consulta Exitosa
Fecha de consulta SIIF 23/04/2026 11:16 AM

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

No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados

Saldo de compromisos CDP
Saldo de compromisos AVF
Saldo total comprometido
Última consulta a SIIF
Fecha de consulta SIIF -