


Identificación del contrato

ID del contrato en SECOP CO1.PCCNTR.8400536
 Versión del contrato 1
 Estado de contrato En ejecución
 Fecha de generación del estado 7 días de tiempo transcurrido (1/10/2025 6:34:18 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
 Número del contrato CMA-MC-24296-MC-076-2025
 Objeto del contrato Prestar el servicio de calibración de los equipos del consultorio médico de la Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia, como se detalla en las condiciones técnicas.
 Tipo de Contrato Prestación de servicios
 ¿Asociado a otro contrato? Sí No
 Duración del contrato 22 Días
 Fecha de inicio de contrato 5 minutos de tiempo transcurrido (9/10/2025 5:45:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
 Fecha de terminación del contrato 21 días para terminar (30/10/2025 11:59:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
 Tiempo adiciones en días 0 días
 Liquidación Sí No *
 Fecha de inicio de liquidación 21 días para terminar (31/10/2025 12:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
 Fecha fin de liquidación 28/02/2026 12:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)
 Obligaciones Ambientales Sí No *
 Obligaciones pos consumo Sí No *
 Reversión Sí No *

Información de la Entidad Estatal contratante

 **INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA COLEGIO MAYOR DE ANTIOQUIA** 0 Recomendación(es)
 COLOMBIA, Medellín 

Información del Proveedor contratista

 **DOXA INTERNACIONAL SAS**
 Número de documento 811030730

Cuenta bancaria del proveedor

Proveedor	Nombre del banco	Tipo de cuenta	Número de cuenta
DOXA INTERNACIONAL SAS	Carmenza Vuilleumier Salazar	Corriente	21808434696

Aprobación del contrato

Aprobador – Proveedor

Aprobado por: *Carmenza Vuilleumier Salazar* Fecha de aprobación: 8/10/2025 5:30:58 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Aprobador – Entidad Estatal

Aprobado por: *DIANA PATRICIA GÓMEZ RAMÍREZ* Fecha de aprobación: 9/10/2025 10:27:29 AM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Contrato Firmado: [CO1_PCCNTR_8400536_Firmado](#)

Contrato en ejecución:

Documentos Tipo

Documentos Tipo	Documentos tipo adoptados por la ANCP-CCE en virtud de la Ley 2022 del 2020
No	

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: A definir
 El contrato puede ser prorrogado Sí No
 Fecha de notificación de prorrogación 21 días para terminar (30/10/2025 11:59:00 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 Si No

Cumplimiento Si No

Cumplimiento del contrato

% del valor del contrato

20,00

Fecha de vigencia (desde)

17 horas de tiempo transcurrido (9/10/2025 12:00:00 AM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

30/04/2026 11:59:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Pago de salarios

% del valor del contrato

15,00

Fecha de vigencia (desde)

17 horas de tiempo transcurrido (9/10/2025 12:00:00 AM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

30/10/2028 11:59:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Calidad del servicio

% del valor del contrato

10,00

Fecha de vigencia (desde)

17 horas de tiempo transcurrido (9/10/2025 12:00:00 AM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Valor de la garantía

Fecha de vigencia (hasta)

30/10/2026 11:00:00 PM ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Responsabilidad

civil extra Si No

contractual

Fecha límite

para entrega de garantías: 1 día de tiempo transcurrido (7/10/2025 7:00:00 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito) Fecha de entrega de garantías: 1 día de tiempo transcurrido (8/10/2025 5:42:10 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Garantías del proveedor:

Id de la garantía	Justificación	Tipo de garantía	Valor	Emisor	Fecha fin	Estado
CO1.WRT.18108505	Cumplimiento - Cumplimiento del contrato	Garantía bancaria	936.321,75 COP	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	31/10/2028 ((UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	Aprobada Detalle

Configuración financiera - Pago de anticipos

Definir Plan de Pagos? Si No

Condiciones de facturación y pago

Forma de pago

Plazo de pago de la factura

Comentarios

Número del Contrato CO1.PCCNTR.8400536
Proveedor DOXA INTERNACIONAL 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 carrera 78 No. 65 - 46
Ubicación CO-ANT-05001 - Medellín
País COLOMBIA
Departamento Antioquia
Municipio Medellín
Dirección carrera 78 No. 65 - 46
Código postal

Grados (°) Minutos (') Segundos (")

Latitud:

Longitud:

Municipio de ejecución del contrato

ID	Dirección	Ubicación
1	Cr 78 n 65-46	COLOMBIA > Antioquia > Medellín

1 CO1.PCCNTR.8400536

1.1 Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal

Precio total estimado Incluye el precio como lo indique la Entidad Estatal
2.080.715,00 2.080.715,00

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	42181800	Calibración del oxímetro de pulso: Comparación directa entre el instrumento y el equipo patrón, mediante la simulación de Saturación parcial de oxígeno (SpO2) en un alcance entre (80 a 99) %SpO2 y frecuencia cardiaca desde la Saturación parcial de oxígeno (bpm), realizando pruebas en las cuales se simula condiciones normales y extremas, con el fin de determinar la adecuada respuesta e indicación del instrumento bajo prueba en su funcionamiento habitual.	5,00	UN	111.265,00	111.265,00	556.325,00	556.325,00
2	42201700	Calibración de báscula digital/analógica: Aplicación cargas de prueba al instrumento para pesar de funcionamiento no automático bajo condiciones especificadas mediante 3 pruebas, las cuales son: Repetibilidad, exactitud de la carga y errores en la Indicación, con esto, determinar error o variación de la indicación y estimar la incertidumbre de la medición a ser atribuida al resultado. Unidad 1 \$116.620 \$116.620 42201700	1,00	UN	116.620,00	116.620,00	116.620,00	116.620,00

3	42201700	Calibración tensiómetro manual: Calibración estática de la magnitud presión para los instrumentos esfigmomanómetros analógicos y digitales, usados para la medición no invasiva de la presión arterial, sometiendo el instrumento a diferentes pruebas como lo son: Error de indicación, Repetibilidad e Histeresis. La calibración se realiza en todo el alcance de (0 a 300) mm Hg. Calibración de tensiómetro digital: Calibración estática de la magnitud presión para los instrumentos esfigmomanómetros analógicos y digitales, usados para la medición no invasiva de la presión arterial, sometiendo el instrumento a diferentes pruebas como lo son: Error de indicación, Repetibilidad e Histeresis. La calibración se realiza en todo el alcance de (0 a 300) mm Hg.	2,00	UN	97.580,00	97.580,00	195.160,00	195.160,00
4	42201700	Calibración de termohigrómetro digital: Implementar generadores de temperatura y/o humedad relativa, es decir, un medio isotermo donde se crea un volumen útil con una uniformidad y estabilidad, tanto en temperatura como en humedad relativa, previamente evaluado y caracterizado en las condiciones de uso. Las sondas de los instrumentos a calibrar se introducen por completo dentro de la propia cámara. Con la calibración se busca determinar la corrección del termohigrómetro en temperatura y humedad relativa. El instrumento se somete a condiciones ambientales simuladas en un alcance entre (10 a 40) °C y (30 a 80) %hr según las necesidades de la Institución.	4,00	UN	97.580,00	97.580,00	390.320,00	390.320,00
5	41112114	Calibración de electrocardiógrafo: La calibración consiste en la comparación directa entre el instrumento y el equipo patrón, mediante la simulación de frecuencia cardíaca en un alcance entre (60 a 240) bpm, realizando pruebas en las cuales se simula condiciones normales y extremas, con el fin de determinar la adecuada respuesta e indicación del instrumento bajo prueba en su funcionamiento habitual.	1,00	UN	113.050,00	113.050,00	113.050,00	113.050,00
6	42203901	Calibración de glucómetro: Comprobación del instrumento, mediante soluciones de glucosa las cuales tienen unos niveles de glucosa determinados, se tiene nivel bajo (30 a 70)mg/dL y nivel alto (120 a 500) mg/dL, se aplican dichas soluciones en las tirillas del instrumento previamente insertadas en el indicador, se busca asegurar que la indicación del instrumento se encuentre entregando valores acertados en la detección de Hipoglucemia o Hiperglucemia.	1,00	UN	107.100,00	107.100,00	107.100,00	107.100,00
7	41116201	Calibración de termómetro infrarrojo: Mediante una fuente de temperatura calibrada que genera radiación. Durante la calibración se debe mantener la distancia y alineación del instrumento bajo prueba.	2,00	UN	57.120,00	57.120,00	114.240,00	114.240,00
8	41112240	Calibración de termómetro de refrigerador o congelador de laboratorio: Se realiza en un medio isotermo, es decir, un medio donde se crea una zona de temperatura estable y uniforme en el que se localizan los termómetros. Los termómetros se sumergen directamente en el baño líquido donde se generan temperaturas entre (-20 a 140) °C o en el bloque seco en el cual se generan temperaturas entre (-30 a 140) °C. La calibración consiste en calcular la corrección del termómetro.	1,00	UN	154.700,00	154.700,00	154.700,00	154.700,00
9	41112220	Calibración de doppler fetal: consiste en la comparación directa entre el instrumento y el equipo patrón, mediante la simulación de frecuencia cardíaca en un alcance entre (60 a 240) bpm, realizando pruebas en las cuales se simula condiciones normales y extremas, con el fin de determinar la adecuada respuesta e indicación del instrumento bajo prueba en su funcionamiento habitual.	1,00	UN	113.050,00	113.050,00	113.050,00	113.050,00
10	42182102	Calibración de congelador horizontal: El ensayo realizado a estos instrumentos consta de una serie de pruebas con el fin de determinar el cumplimiento de requisitos especificados y que los mismos son aptos para el uso previsto que se le dará al instrumento, se debe realizar pruebas de calificación operacional y calificación de desempeño que incluyan ensayos de alarma, de distribución de temperatura, de control de temperatura, de apertura y de falla de energía.	1,00	UN	113.050,00	113.050,00	113.050,00	113.050,00
11	24131601	Calibración de congelador horizontal: El ensayo realizado a estos instrumentos consta de una serie de pruebas con el fin de determinar el cumplimiento de requisitos especificados y que los mismos son aptos para el uso previsto que se le dará al instrumento, se debe realizar pruebas de calificación operacional y calificación de desempeño que incluyan ensayos de alarma, de distribución de temperatura, de control de temperatura, de apertura y de falla de energía.	1,00	UN	107.100,00	107.100,00	107.100,00	107.100,00

Documentos del contrato

Descripción	Nombre del documento	Detalle
14. Comunicacion de aceptacion MC-076-2025.docx.pdf	14. Comunicacion de aceptacion MC-076-2025.docx.pdf	(detalle)
RP BIENESTAR.pdf	RP BIENESTAR.pdf	(detalle)
RP SST.pdf	RP SST.pdf	(detalle)

Asignaciones para el seguimiento

Ordenador del Gasto	DIANA PATRICIA GÓMEZ	Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	1128452704	Guardar y notificar
Supervisor	Luis Gabriel Jaramillo	Tipo de documento	Cédula de Ciudadanía	Número de documento	71210429	Guardar y notificar

Asignaciones Ordenador del pago

Ordenador del pago		Tipo de documento	Número de documento	Guardar y notificar
--------------------	--	-------------------	---------------------	---------------------

Histórico de asignaciones

Posición	Nombre	Fecha de seguimiento	Cambiado por
Supervisor	Luis Gabriel Jaramillo Sepulveda	7 horas de tiempo transcurrido (9/10/2025 10:27:29 AM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	DIANA PATRICIA GÓMEZ RAMÍREZ
Ordenador del Gasto	DIANA PATRICIA GÓMEZ RAMÍREZ	7 horas de tiempo transcurrido (9/10/2025 10:27:29 AM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)	DIANA PATRICIA GÓMEZ RAMÍREZ

Información presupuestal

Proyecto del Plan Marco para la Implementación del Acuerdo de Paz o asociado al Acuerdo de Paz	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *	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 -		<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No *

SGR

Recursos Propios (Alcaldías y
Gobernaciones) Sí No * 2.080.715

Recursos de Crédito

 Sí No *Otros Recursos (Especie,
Privados, Cooperación, Propios
Entidades Autónomas) Sí No *

Total 2.080.715

Validación Código BPIN

Código BPIN	Año	Estado
<input type="checkbox"/> 2024050010303	2025	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
No existen resultados que cumplan con los criterios de búsqueda especificados								

Entidad Estatal registrada en el

 Sí No

SIIF

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"/> 1430	CDP	No se ha iniciado		1.356.600 COP	00-00-000	- Editar
<input type="checkbox"/> 1427	CDP	No se ha iniciado		724.115 COP	00-00-000	- Editar

Saldo de CDP 0 COP

Saldo de vigencias futuras 0 COP

Saldo total a comprometer 0 COP

Última consulta a SIIF

Fecha de consulta SIIF -

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"/> 5458	Presupuestal (CDP)	-	No se ha iniciado	724.115 COP	724.115 COP	-	-	SIIF Detalle Editar
<input type="checkbox"/> 5471	Presupuestal (CDP)	-	No se ha iniciado	1.356.600 COP	1.356.600 COP	-	-	SIIF Detalle Editar

Saldo de compromisos CDP 2.080.715 COP

Saldo de compromisos AVF 0 COP

Saldo total comprometido 2.080.715 COP

Última consulta a SIIF

Fecha de consulta SIIF -