

COTIZACIÓN

CT-78937

REF

Apr 10, 2026 03:27 PM

Cliente: INSTITUTO NACIONAL DE SALUD	NIT: 899999403
Nombre: Rony Kevin Montoya Vargas	Ciudad: BOGOTA
Cargo: Contratista - Profesional Universitario - Administrador Público	Teléfono: 2207700

Atendiendo su amable solicitud, nos permitimos cotizar

ITEM	CANT.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	134	Servicio de calibración en sitio a instrumento suministrado por el cliente. En Flexilatina de Colombia contamos con acreditación ONAC, vigente a la fecha, con código de acreditación 09-LAC-031, bajo la norma ISO/IEC 17025:2017. Segun listado de	CO\$ 158,000.00	CO\$ 21,172,000.00

CONDICIONES COMERCIALES

*Ver Términos y condiciones comerciales para la prestación de los servicios del laboratorio VTP-01-F8 "Venta de servicio de calibración en sitio" adjunto.

*Servicio de calibración instrumentos medidores de presión según listado anexo.

*Precio cotizado de acuerdo con la información suministrada. Teniendo en cuenta que no se especifica la clase de exactitud de ningún equipo. Hemos revisado las características técnicas de los equipos y cotizamos secuencia C, según nuestro método de calibración DKD R6-1:2014

Si en el momento de prestar el servicio nos entregan equipos diferentes a los relacionados que correspondan a secuencia A o B según nuestros métodos de calibración, se cobraran los siguientes valores adicionales.

A ==> 500.000 Por equipo
 B ==> 300.000 Por equipo

*Validez de la oferta de 90 días

*Los servicios deben ser programados con mínimo 3 días de anticipación.

*Considerar un mínimo de 4 equipos y máximo 8 equipos por visita.

*Horario de 8:00 am A 4:00 pm lunes a viernes.

*Forma de Pago: Aceptamos la planteada.

SUBTOTAL	CO\$ 21,172,000.00
IVA (19%)	CO\$ 0.00
TOTAL	CO\$ 21,172,000.00

*Confidencialidad: Nuestros protocolos de calibración, son considerados información confidencial, al igual que la información obtenida del proceso.

*Garantía de 3 meses sobre el certificado de calibración emitido.

*No hacemos cambio de partes y repuestos.

*Prestación de los servicios solo en la ciudad de Bogotá, para lugares diferentes deben ser acordados y coordinar precios de desplazamiento.

*No prestamos servicios de ajuste en sitio. Los equipos que generen necesidad de ajuste deben ser trasladados a nuestro Laboratorio permanente para proceso de ajuste sin costo.

*Los equipos que no puedan ser ajustados, se emitirá el certificado declarando conformidad y se cobrara el 50% por concepto de diagnóstico técnico.

*Los certificados de calibración son entregados únicamente de manera física 3 días hábiles contados a partir del último día de calibración.

*En el evento de una orden de compra el cliente deberá confirmar por escrito el fluido del proceso y la temperatura de operación.

*El cliente debe suministrar los instrumentos aptos y funcionales para ser calibrados. (No realizamos desmontaje ni montaje).

*El cliente debe tener listos los manómetros, en lo posible, con anterioridad a la llegada del metrólogo que vaya a realizar la calibración para minimizar retrasos.

*Agradecemos suministrar un sitio limpio, seco y amplio para realizar el trabajo, preferiblemente lejos y libre de contaminación, polvo, ruido, vibraciones y con adecuada iluminación.

*El cliente debe garantizar la privacidad del sitio de calibración. Evitar el tránsito de personal por este.

*No se ejecutará ninguna tarea ajena o por fuera de lo concertado en el contrato, oferta u orden de compra.

*El funcionario autorizado disponible para realizar la calibración tiene riesgo laboral #3. Confirmar si este riesgo se adaptada a sus protocolos de seguridad

*El cliente debe confirmar con anterioridad los requisitos de SST que debe presentar

*En caso de que no pueda prestar el servicio por situaciones ajenas a Flexilatina de Colombia se cobrara el 50% del valor cotizado.

NOTAS

Cordialmente,

Laboratorio de Presión
comerciallaboratorio@flexilatina.com

Departamento Técnico Comercial

Bogotá D.C. - Colombia Av. Carrera 40 N 20A-53 Tel. 601 5144376



EXPERTOS EN EL DESARROLLO DE SOLUCIONES DE INGENIERÍA PARA TUBERÍAS INDUSTRIALES