

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

- Temperatura
- Masa
- Fuerza
- Humedad
- Volumen
- Fotometría
- Variables Eléctricas
- Flujo
- Sonometría
- Presión
- Densidad
- Fuerza Rotacional
- Par Torsional
- Viscosidad
- Tiempo
- Longitud
- Dureza
- Análisis Dimensional



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-19822

Asesor: NAC

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	UNION CEMENTERA NACIONAL UCEM S.A.		
RUC:	1792470293001	Fecha:	2025-07-29
Dirección:	RIOBAMBA / CALPI / PANAMERICANA SUR, RIOBAMBA (CHIMBORAZO), ECUADOR		
e-mail:	mdespinosa@ucem.com.ec	Teléfonos:	032 998800 Ext. 1062 / 0969878788
Contacto:	Marcos Espinosa	Cargo:	Agente de Compras UCEM SA.

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CONTADO	Orden de Compra:	
----------------	---------	------------------	--

DETALLE DE EQUIPOS

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico	Valor Unitario	Descuento	Valor con Descuento	Valor Total
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
1	CAMS-023	2	Pesas cilíndricas patrón de 20 kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNION CEMENTERA NACIONAL UCEM S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	30.00	0%	30.00	60.00
2	CAMS-023	4	Pesas rectangulares patrón de 20 kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNION CEMENTERA NACIONAL UCEM S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	30.00	0%	30.00	120.00
3	CAMS-023	2	Pesas rectangulares patrón de 10 kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNION CEMENTERA NACIONAL UCEM S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	30.00	0%	30.00	60.00

Validez de la Garantía Técnica:	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	240.00
Revisión de la	1	versión	Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Nro. Órden:					SUBTOTAL:	240.00

OBSERVACIONES

* El servicio de calibración in situ tiene un costo adicional y depende de la ruta de trabajo planificada y el tiempo de entrega de resultados que requiera el cliente. Póngase en contacto con su asesor para actualizar el costo de la movilización.	TOTAL:	276.00
--	--------	--------

1. El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumirá los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada.
2. De acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 numeral 5.10.4.4. Se incluirán fechas de Próxima Calibración en los Certificados, sólo cuando el cliente lo solicite por escrito.
3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
4. Todos los equipos entregados en Laboratorio, que no hayan sido retirados o solicitada su devolución previa cancelación; serán dados de baja luego de 60 días, sin reclamo alguno.

Datos del Asesor:	0	Nancy Acevedo	regional1@group-innovatec.com
-------------------	---	---------------	-------------------------------

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
 +593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
 +593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
 innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
 Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
 Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
 Capacitación Especializada, Asesoría,
 Proyectos de Ingeniería, y más...

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

- | | | |
|------------------------|--------------|------------------------|
| - Temperatura | - Masa | - Fuerza |
| - Humedad | - Volumen | - Fotometría |
| - Variables Eléctricas | - Flujo | - Sonometría |
| - Presión | - Densidad | - Fuerza Rotacional |
| - Par Torsional | - Viscosidad | - Tiempo |
| - Longitud | - Dureza | - Análisis Dimensional |



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-19822

Asesor: NAC

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
+593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
+593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

INN-FAD-07 (4)

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
Capacitación Especializada, Asesoría,
Proyectos de Ingeniería, y más...