

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



COTIZACIÓN No.

2025-19024

Asesor: PA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	UNIVERSIDAD UTE		
RUC:	1791809149001	Fecha:	2025-06-12
Dirección:	IÑAQUITO / BOURGEOIS N34-102 Y RUMIPAMBA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	veronica.basantes@ute.edu.ec	Teléfonos:	02990800 / 0958926417
Contacto:	VERONICA BASANTES	Cargo:	

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 30 días	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		13	MANTENIMIENTO PREVENTIVO BASICO MULTIMETRO	Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		30.00	0%	30.00	390.00
2		14	MANTENIMIENTO PREVENTIVO BASICO Osciloscopio	Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		45.00	0%	45.00	630.00
3		2	MANTENIMIENTO PREVENTIVO BASICO CALIBRADOR PIE DE REY	Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		30.00	0%	30.00	60.00

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...

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
4		8	Mantenimiento Preventivo BÁSICO PINZA AMPERIMÉTRICA	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		40.00	0%	40.00	320.00
5		19	Mantenimiento Preventivo BÁSICO FUENTE DE ALIMENTACIÓN / GENERADOR DE FUNCION	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		45.00	0%	45.00	855.00
6	CAVE-109	12	FUENTE DE ALIMENTACIÓN, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		250.00	0%	250.00	3000.00
7	CAVB-007	7	FENERADOR DE FUNCION, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		250.00	0%	250.00	1750.00
8	CADM-057	1	Micrómetro ext.int.y prof. + extsiones, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		50.00	0%	50.00	50.00
9	CAVE-167	13	Multímetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		80.00	0%	80.00	1040.00
10	CAVE-199	14	Osciloscopio, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		324.00	0%	324.00	4536.00
11	CADM-008	2	Calibrador Pie de Rey [hasta 200 mm / 8 in], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		40.00	0%	40.00	80.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
12	CAVE-203	8	Pinza Amperimétrica, MARCA: FLUKE, MODELO: 337, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		80.00	0%	80.00	640.00
13	CATM-091	1	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	0%	65.00	65.00
14	CAVE-165	5	Multimetro, MARCA: FLUKE, MODELO: 117, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		80.00	0%	80.00	400.00
15	CAVE-203	5	Pinza Amperimétrica, MARCA: FLUKE, MODELO: 323, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: UNIVERSIDAD UTE	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		80.00	0%	80.00	400.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	14216.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	14216.00
<b>OBSERVACIONES</b>						IVA 15%:
						2132.40
						<b>TOTAL:</b>
						16348.40

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:	0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------