

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	EDESA SA		
RUC:	1790160653001	Fecha:	2025-05-29
Dirección:	AV. MORAN VALVERDE OE3-191 Y AV. TENIENTE HUGO ORTIZ, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	tecnicolab@edesa.com.ec	Teléfonos:	395 2900, ext 2895 /
Contacto:	Ing. Jonathan Alvarez	Cargo:	Técnico de Laboratorio

## 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	CATM-043	1	Horno / Estufa / Incubadora / Mufla / Esterilizador [1 pts] (Caracterización), MARCA: SAILTEST, MODELO: CAT-L-18-A, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:105°C Código: LES1 EMP: ±5 grados Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-29 Por comparación	125.00	10%	112.50	112.50
2	CATM-081	1	Termómetro Bimetálico [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Código: LT1 EMP: ±2 grados Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	35.00	10%	31.50	31.50
3	CATM-086	1	Termómetro Digital [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Código: LT2 EMP: ±1 grados Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	40.00	10%	36.00	36.00
4	CAHM-020	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Código: HL-1 EMP: ± 1°C ±5%HR Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 Por comparación	35.00	10%	31.50	31.50
5		1	Edesa	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		20.00	100%	0.00	0.00
6		1	Retiro y entrega de equipos	Servicio para Manejo de Equipo/Instrumento		8.00	0%	8.00	8.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	263.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	43.50
Revisión de la	1	versión	Nro. Órden:		SUBTOTAL:	219.50
OBSERVACIONES						IVA 15%:
						32.93

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

**INNOVATEC**

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-18959

Asesor: JA

**TOTAL:**

252.43

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:

0982630324

Jeanneth Alvarado Guerrero

ventas@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

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...