

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	EDESA SA		
RUC:	1790160653001	Fecha:	2026-01-06
Dirección:	AV. MORAN VALVERDE OE3-191 Y AV. TENIENTE HUGO ORTIZ, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	juanpablo.malitaxi@edesa.com.ec	Teléfonos:	3952900 /
Contacto:	ING, JUAN PABLO MALITAXI	Cargo:	Calidad, Lab. de Grifería

## 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	CAPS-015	4	Manómetro Digital [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0; 140; 310; 410;550;860;1000;1500;2000;2200; 3450) kPa Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		100.00	10%	90.00	360.00
2	CAPS-015	1	Manómetro Digital [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:(0; 100; 125; 150; 200) kPa Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		100.00	10%	90.00	90.00
3	CATM-083	2	Termómetro Bimetálico, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:4, 10, 16, 20, 35, 50, 60, 66, 80, 100 °C Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		89.00	10%	80.10	160.20
4	CATM-035	2	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [2pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:35; 50 °C Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		56.00	10%	50.40	100.80
5	CAHM-025	1	Termohigrómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10 ; 15; 20; 25; 30) °C (25; 45; 75) %HR Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		75.00	10%	67.50	67.50
6	CATM-074	1	Refrigerador / Congelador / Ultracongelador [2 pts] (Caracterización), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:estandar Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		165.00	10%	148.50	148.50

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
7	CATM-045	1	Horno / Estufa / Incubadora / Mufla / Esterilizador [3 pts] (Caracterización), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:75, 150, 250°C Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		235.00	10%	211.50	211.50
8	CNDM-018	1	GAGE PASA NO PASA Códigos: LGCB04 / LGCB03	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	84.00	10%	75.60	75.60
9	CNDM-018	1	GAGE PASA NO PASA Códigos: LGCB04 / LGCB03	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	84.00	10%	75.60	75.60
10	CAMS-023	4	Pesa [5 kg a 25 kg] (Clase F2, M1, M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:estandar Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		33.00	10%	29.70	118.80
11	CAMS-024	4	Pesa [>25 kg a 100 kg] (Clase M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:estandar Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		65.00	10%	58.50	234.00
12	CAMS-003	1	Balanza [>50 a 300] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0; 0,10; 0,20; 0,30; 0,50; 1; 2; 3; 5; 10; 20; 30; 50; 100; 150 Kg Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		75.00	10%	67.50	67.50
13	CAMS-001	1	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0,10; 0,20; 0,30; 0,50; 1; 2; 3; 5; 10; 20; 30; 50; 100; 200; 300; 500; 1000; 1500; 2000 gr Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.00	10%	43.20	43.20
14	CAMS-011	1	Balanza Analítica/Microbalanza [1 mg a 1000 g], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:hasta 220 gr Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.00	10%	43.20	43.20
15	CAFT-005	1	Cronómetro Digital, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:estandar Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		62.00	10%	55.80	55.80

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
16	CAQM-006	1	Conductivímetro + Sensor de Temperatura, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:estandar Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EDESA SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		126.00	10%	113.40	113.40
17		1	Calibración IN SITU - BALANZAS	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		25.00	0%	25.00	25.00
18		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:	2217.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	218.40
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1998.60
<b>OBSERVACIONES</b>						IVA 15%:
						<b>TOTAL:</b>
						2298.39

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
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------