

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.

2025-18737

Asesor: DR

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	EMSA AIRPORT SERVICES CEM		
RUC:	1791282469001	Fecha:	2025-05-14
Dirección:	Santa Rosa, via Tababela No. 18 via Yaruqui, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	compras@emsa.com.ec	Teléfonos:	/ +593 99 810 7460
Contacto:	Cristina León	Cargo:	COMPRAS

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		7	BALANZA INDUSTRIAL DE PLATAFORMA Marca: LEXUS SCALES ELECTRONICS Modelo: MATRIX Escalas: 50 g / 0,05 Kg Plataforma: 40 x 50 cm FICHA TECNICA: Balanza de precisión TIPO PLATAFORMA INDUSTRIAL HEAVY DUTY. - Transportable. - Voltaje de operación 110 Voltios AC - Batería recargable 200 horas de independencia hasta su próxima recarga. - Sensores de carga de alta precisión en ALUMINIO Aleado con topes de protección para sobre pesos +75%, herméticamente selladas. - Cable de señal blindado y malla de protección contra roedores, señal 10,000 mv/V. - Ensayos de Carga, aprobados INDICADOR DIGITAL DE PESO, MODELO AMERICANO cumple NORMAS ISO, NTEP, OIML, IP67. - Carcasa en ABS de alto impacto - 7 botones de configuración, seteo y calibración del equipo. - Funciones de pesaje opción: ON/OFF, ZERO, APRECIACION DE PESAJE EN KILOS. - PEAK HOLD - Tara Manual y Automática - Rango Autozero: Configurable - Tracking: 2, 4, 8 ms - Estabilidad: 0,5, 1,2,5,10 segundos - Substracción: 100% de su capacidad - Repetibilidad: 0,01 Kg - Temperatura de operación mínima -2 C a +40 C - Fácil manipulación, y simple mantenimiento Incluye Puerto de Comunicación RS232 para conexión con computadoras e impresoras. Peso del equipo para transportación: 30Kg	Venta de Equipo / Instrumento		532.00	0%	532.00	3724.00

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
2		1	BALANZA DE PRECISIÓN INDUSTRIAL CONTADORA DE PIEZAS POR MUESTREO Marca: LEXUS- TRUMAX SCALES ELECTRONICS Modelo: FENIX Capacidades 3Kg, 6Kg, 15Kg, 30 Kg Escalas: 1 g / 0.001 Kg Plataforma: 27 x 23 cm Balanza de precisión TIPO MOSTRADOR INDUSTRIAL HEAVY DUTY, PLATAFORMA INOXIDABLE, Funcionamiento electrónico y batería recargable, al transportar no des calibrable. MODELO AMERICANO cumple NORMAS ISO, NTEP, IP67, contra humedad, contra impactos. Funciones de pesaje opción de TARA, ZERO, APRECIACION EN KILOS Y LIBRAS, CONTEO DE PIEZAS. INCLUYE PUERTO DE COMUNICACIÓN RS232 PARA COMPUTADORAS E IMPRESORAS.	Venta de Equipo / Instrumento		266.00	0%	266.00	266.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	3990.00	
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Cada cinco días	DESCUENTO:	0.00	
Revisión de la	1	versión	Nro. Órden:		SUBTOTAL:	3990.00	
OBSERVACIONES						IVA 15%:	
						598.50	
						TOTAL:	4588.50

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:	0999146889	David Ramírez	asesor2@group-innovatec.com
-------------------	------------	---------------	-----------------------------