

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	EMSAAIRPORT 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 sobrepesos +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. - Carcaza 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

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

- Temperatura

- Humedad

- Variables Eléctricas

- Presión

- Par Torsional

- Longitud

- Masa

- Volumen

- Flujo

- Densidad

- Viscosidad

- Dureza

- Fuerza

- Fotometría


- Sonometría

- Fuerza Rotacional

- Tiempo

- Análisis Dimensional

INN



VATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-18737

Asesor: DR

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.