

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.

2026-22150

Asesor: NAC

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	GORDILLO JARAMILLO FRANCISCO XAVIER		
RUC:	1710329168001	Fecha:	2026-01-30
Dirección:	PICHINCHA / QUITO / KENNEDY / GARCIA MOREANO N57-40 Y MANUEL RIVADENEIRA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:		Teléfonos:	/
Contacto:	Xavier Gordillo	Cargo:	

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CONTADO	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		1	TERMOMETRO DIG. LASER RATIO 50:1 800°C. Marca Fluke. Código: FL-568. Diseño tipo pistola rango temp. de entrada -270 a 1372°C y rango temp. medida x infrarrojo -40 a 800°C resolución 0,1°C, resolución óptica D:S 50:1, registro de datos 99 puntos, distancia hasta 8m. tiempo de respuesta 500mseg. valores temp. min. max. difern. y promedio, realiza mediciones por medio de sonda e infrarrojo	Venta de Equipo / Instrumento		1070.00	0%	1070.00	1070.00
2		1	TERMOMETRO DIG LASER RATIO 30:1 800°C. Marca MILWAUKEE. Código: MIL-2269-20. Mide temperaturas de superficie de -40 °F a 1472 °F para su uso en una variedad de aplicaciones. La relación distancia-punto de alto rendimiento de 30:1 mide un punto de 1 pie desde una distancia de 30 pies. Medición de contacto adicional de -40°F a 1022°F para uso en una variedad de aplicaciones Pantalla LCD premium para lecturas claras Registro 99 Medidas para el seguimiento del rendimiento Nariz completamente protegida, pantalla LCD protegida. Sobrevive a caídas de 6 pies Alerta de temperatura alta/baja audible y configurable por el usuario Modos Hold, Max, Min, Avg, Diff Rosca 1/4-20 para montaje en trípodes u otros accesorios Emisividad ajustable de 0,1 a 0,99	Venta de Equipo / Instrumento		370.00	0%	370.00	370.00
3	CATM-091	1	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: -, MODELO: -, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GORDILLO JARAMILLO FRANCISCO XAVIER	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 Por comparación	65.00	0%	65.00	65.00

Validez de la	20	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1505.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1505.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	225.75
* La cotización incluye el servicio de envío de los equipos hacia la empresa.					TOTAL:	1730.75
* La cotización tiene dos opciones de termómetros, indicar al asesor cuál de ellos requiere.						

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...

INN-FAD-07 (4)

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

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-22150

Asesor: NAC

- * La cotización incluye el servicio de calibración, indicar al asesor si requiere la calibración o únicamente los equipos nuevos.
- * Los equipos tienen garantía por defectos de fabricación.
- * Los precios se mantienen siempre y cuando no se produzcan cambios oficiales y/o gravámenes que afecten a las importaciones.
- * El pago debe realizarse por adelantado por ser el primer servicio, a partir del segundo, se tiene la opción de solicitar crédito.

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:	0	Nancy Acevedo	regional1@group-innovatec.com
--------------------------	---	---------------	-------------------------------