

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.

2023-11556

Asesor: RR

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	RODRIGO CANO		
RUC:	4-111-847	Fecha:	2023-08-30
Dirección:	Aeropuerto Marcos A Gelabert, PANAMÁ (BELLA VISTA), PANAMÁ		
e-mail:	aeromecanica17@gmail.com	Teléfonos:	6644-0895 / 6644-0895
Contacto:	RODRIGO CANO	Cargo:	Gerente

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	Torquímetro, MARCA: PROTO, MODELO: 6065C, SERIE: 0805500014, RANGO: (33 a 83) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	110.00	20%	88.00	88.00
2		1	Torquímetro, MARCA: SNAP-ON, MODELO: QJFR2750D, SERIE: WXM01258., RANGO: (33 a 83) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	110.00	20%	88.00	88.00
3		1	Torquímetro, MARCA: SNAP-ON, MODELO: QD1R200, SERIE: 0702402355., RANGO: (33 a 83) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	110.00	20%	88.00	88.00
4		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: STARRETT, MODELO: N/A, SERIE: INN-37572, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	20%	64.00	64.00
5		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: CENTRAL TOOLS, MODELO: NA, SERIE: INN-37573, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	20%	64.00	64.00
6		1	Torquímetro, MARCA: OEM, MODELO: 1000327, SERIE: 029811000327, RANGO: (33 a 83) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	110.00	20%	88.00	88.00

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 Local 68-1, Avenida Los Fundadores entre calle 74 y 75
 +507 31 028 68 / +507 65 422 612
 panama.innovatec@group-innovatec.com /
 www.innovatec.com.pa

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 - 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.

2023-11556

Asesor: RR

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
7		1	PIE DE REY - VERNIER, MARCA: STARRETT, MODELO: EC799A-6/150, SERIE: 15/190232, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-09 por Comparación	82.00	20%	65.60	65.60
8		1	Torquímetro, MARCA: TITAN, MODELO: N/A, SERIE: 164269, RANGO: (33 a 250) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	130.00	20%	104.00	104.00
9		1	Torquímetro, MARCA: PROTO, MODELO: 6062A, SERIE: 02830001025., RANGO: (0 a 25) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	75.00	20%	60.00	60.00
10		1	Torquímetro, MARCA: SNAP-ON, MODELO: QD3R2500, SERIE: DME27201., RANGO: (33 a 250) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: RODRIGO CANO	Calibración No Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	130.00	20%	104.00	104.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1017.00
Garantía Técnica:	NO APLICA		Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	203.40
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	813.60
OBSERVACIONES					IVA 7%:	56.95
					TOTAL:	870.55

- 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.
- 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.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- 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:	50768313449	Rodrigo Rosas	ventas.panama@group-innovatec.com
--------------------------	-------------	---------------	-----------------------------------

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 Local 68-1, Avenida Los Fundadores entre calle 74 y 75
 +507 31 028 68 / +507 65 422 612
 panama.innovatec@group-innovatec.com /
 www.innovatec.com.pa

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)