

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.

2023-12299

Asesor: DRV

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	COINSECA PANAMA S.A		
RUC:	155645819-2-2017	Fecha:	2023-11-14
Dirección:	Juan Diaz, Urb. Via Marcelo, frente a procesadora Melo., Panamá (Panamá), PANAMÁ		
e-mail:	calidad@coinseca.com.pa	Teléfonos:	6241-2122 / 6241-2122
Contacto:	Ing. Ruben Gutierrez	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	Hipot Tester DC/AC, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Prueba realizada hasta 35 kV Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A Observación: Hi-Pot (75 Kv dc Dielectric Test Set) Phenix Technology 475-20	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 por Comparación	450.00	10%	405.00	405.00
2		1	Medidor de Resistencia de Aislamiento / Insulation Tester, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A Observación: Equipo medición de Resistencia de Aislamiento 10 kV - (Insulation Tester) FLUKE 15555	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	275.00	10%	247.50	247.50
3		2	Multímetro [4.5 Dígitos], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A Observación: Multimetro True RMS Multimeter FLUKE 117 FLUKE 87 V	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	155.00	10%	139.50	279.00
4		2	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A Observación: Pinza Amperimétrica (Clamp Meter) FLUKE 332 FLUKE 377 FC	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	10%	126.95	253.89

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



COTIZACIÓN No.

2023-12299

Asesor: DRV

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5		1	Megger Trax 220, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A Observación: Equipo en funcion generación Tensión en AC hasta 1000V Tensión en DC hasta 300 V Corriente en DC hasta 9 A Corriente en AC hasta 9A Equipo en función medición en los 4 canales Voltaje AC hasta 225 V Voltaje DC hasta 270 V Corriente AC hasta 9 A Corriente DC hasta 9A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	545.50	10%	490.95	490.95
6		1	MEGGER TDX 120, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A Observación: se realizarian pruebas de voltaje y frecuencia	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	325.00	10%	292.50	292.50
7		1	Megger MIT 1025, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	275.00	10%	247.50	247.50
8		1	FLUKE 1630-2-FC, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	251.00	10%	225.90	225.90
9		1	FLUKE Ti450, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: COINSECA PANAMA S.A	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	INN-PC-03	252.14	10%	226.93	226.93

Validez de la	10	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2965.74
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	296.57
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	2669.17
OBSERVACIONES						IVA 7%:
						TOTAL: 186.84
						TOTAL: 2856.01

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:	50767963291	David Ramírez R.	asesor2@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...