

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	INNOVATECIS S.A.		
RUC:	15565841922017	Fecha:	2025-05-16
Dirección:	Parque Lefevre, Ave. 4ta Sur, P.H. Quality Cargo Inc, Planta baja, Panamá (Panamá), PANAMÁ		
e-mail:	ruben.ortega@group-innovatec.com	Teléfonos:	5073102868 / 50765422612
Contacto:	Rubén Ortega	Cargo:	Gerente General

INFORMACIÓN ESPECÍFICA			
Forma de Pago:	CONTADO	Orden de Compra:	

DETALLE DE EQUIPOS									
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

#	Código	Cantidad	Descipción 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	CAMS-021	26	Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	20.00	50%	10.00	260.00
2	CAMS-022	3	Pesa [1 kg a 2 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	25.00	50%	12.50	37.50
3	CAMS-023	1	Pesa [5 kg a 25 kg] (Clase F2, M1, M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	30.00	50%	15.00	15.00
4	CAMS-021	23	Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)	20.00	50%	10.00	230.00
5	CATM-079	1	Termocupla / Termopar [4pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	58.00	50%	29.00	29.00
6	CADM-073	2	Regla [hasta 100 cm], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (60 a 100) cm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por comparación	55.00	50%	27.50	55.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
7	CAVB-006	1	Medidor de Vibraciones / Acelerómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INNOVATECIS S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	360.00	50%	180.00	180.00

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	1613.00
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>		<b>DESCUENTO:</b>	806.50
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Orden:</b>		<b>SUBTOTAL:</b>	806.50
<b>OBSERVACIONES</b>					<b>IVA 15%:</b>	120.98
					<b>TOTAL:</b>	927.48

- 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.

<b>Datos del Asesor:</b>	0962263170	Diego Anderson Acosta Molina	operaciones1@group-innovatec.com
--------------------------	------------	------------------------------	----------------------------------