

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	Laboratorio Nacional de la Construcción SA		
RUC:	631770-1-456501	Fecha:	2025-10-22
Dirección:	Corregimiento de las Mañanitas, Urbanización Jardin las Mañanitas, Calle Principal, Edificio Lanco, PANAMA (PANAMA), PANAMÁ		
e-mail:	administracion@lancolab.com	Teléfonos:	291-1767 / 6780-6485
Contacto:	Armando Estrada Maldonado	Cargo:	Gerencia de calidad

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	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA Observación: Servicio en sitio	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	157.92	10%	142.13	142.13
2		1	PIE DE REY - VERNIER, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (0 a 300) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-09 por Comparación	82.00	10%	73.80	73.80
3		1	s Sensor de desplazamiento LVDT-Longitud de 60 mm DIVISION DE ESCALA 0.001mm Fabricante: Novotechnik Modelo:N/A, Nº Serie: 14390/A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA Observación: Servicio en sitio	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	157.92	10%	142.13	142.13
4		1	Sensor de desplazamiento LVDT-Longitud de 20 mm DIVISION DE ESCALA 0.001mm Modelo:N/A, Nº Serie: 14390/A Fabricante: Novotechnik Modelo:N/A, Nº Serie: 132792/A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA Observación: Calibración en sitio	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	157.92	10%	142.13	142.13

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5	DM-1311	1	Regla (Dimensional) [>60 a 150] cm, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por comparación	145.00	10%	130.50	130.50
6		2	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Laboratorio Nacional de la Construcción SA	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	144.00
Validez de la			30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR		NETO:	860.76
Garantía Técnica:					Tiempo de Entrega:			DESCUENTO:	86.08
Revisión de la			1	versión	Nro. Orden:			SUBTOTAL:	774.68
OBSERVACIONES								IVA 7%:	54.23
								TOTAL:	828.91
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:			+507 6542		Rubén Ortega Cortés		ruben.ortega@group-innovatec.com		