

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	NIRSA S.A.		
RUC:	0990007020001	Fecha:	2025-11-26
Dirección:	AV. CARLOS LUIS PLAZA DAÑIN Y AV. DEMOCRACIA, TARQUI (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	vmaldonado@nirsa.com	Teléfonos:	042284010 / 042292440
Contacto:	VANESA MALDONADO	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	VISITAS NOVIEMBRE: DÍA 1: 07 DE NOVIEMBRE DE 2025 TÉCNICO ASIGNADO: STEVEN MUÑOZ COTIZACIÓN 21085 (ATUNEROS) (B. ROBERTO) (SENSOR 3)	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		635.00	30%	444.50	444.50
2		1	VISITAS NOVIEMBRE: DÍA 2: 24 DE NOVIEMBRE DE 2025 TÉCNICOS ASIGNADOS: JONATHAN FONSECA Y MAURICIO LANDÍVAR COTIZACIÓN 21084 (ATUNEROS) (B. MARÍA DEL MAR - 22 PT100) COTIZACIÓN 21364 (ATUNEROS) (B. GLORIA - 1 PT100 - 1 FLUKE)	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		730.00	30%	511.00	511.00
3		1	VISITAS NOVIEMBRE: DÍA 3: 27 DE NOVIEMBRE DE 2025 TÉCNICO ASIGNADO: JONATHAN FONSECA COTIZACIÓN 21365 (ATUNEROS) (B. MILENA - 4 PT100) COTIZACIÓN 19882 (ATUNEROS) (B. GABRIELA; B. DRENNAC; B. MILAGROS; B RICKY A.; B SIMOUN, B. EL MARQUEZ) (2 FLUKE Y 1 TERMÓMETRO DE PUNTA CADA BARCO) COTIZACIÓN 21089 (ATUNEROS) (B. GURIA) (2 FLUKE Y 1 TERMÓMETRO DE PUNTA) ADICIONAL 2 FLUKE BARCO MILENA (REPETIDOS) TOTAL: 23 TERMÓMETROS	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		635.00	30%	444.50	444.50

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2000.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	600.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1400.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	210.00
					TOTAL:	1610.00

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
-------------------	---	---------------	-------------------------------