

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR		
RUC:	1768007200001	Fecha:	2025-04-30
Dirección:	Seniergues E4-676 y Gral. Telmo Paz y Miño. Sector El Dorado, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	diego.erazo@geograficomilitar.gob.ec	Teléfonos:	02) 3975100 / 02) 3975100
Contacto:	Diego Erazo	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	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 705021, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	215.00	0%	215.00	215.00
2	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 333389, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	215.00	0%	215.00	215.00
3	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56622, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	215.00	0%	215.00	215.00
4	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 78195, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00
5	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 78211, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 78201, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00
7	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 78212, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00
8	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 78202, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00
9	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 78203, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00
10	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 22503, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00
11	CADM-067	1	Nivel de Longitud/Cuadrangular, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 22510, RANGO: (10 a 50) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	150.00	0%	150.00	150.00

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	1845.00
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>	Cada ocho días	<b>DESCUENTO:</b>	0.00
<b>Revisión de la</b>	2	versión	<b>Nro. Orden:</b>	OC-039-IGM-2025	<b>SUBTOTAL:</b>	1845.00
<b>OBSERVACIONES</b>					<b>IVA 15%:</b>	221.40
NIC-1768007200001-2025-00087 Objeto de compra: <b>DIAGNÓSTICO Y CALIBRACIÓN DE NIVELES Y MIRAS DEL PROCESO DE GEODESIA</b>					<b>TOTAL:</b>	2066.40
1. El cliente se compromete a entregar los equipos con <b>BATERÍAS FUNCIONALES</b> , 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 <b>APROBACIÓN</b> 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.						

