

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL		
RUC:	1768027580001	Fecha:	2025-04-10
Dirección:	AV. DE LAS AMÉRICAS, JUNTO A LA ESCUELA DE AVIACIÓN DEL EJÉRCITO Y EL AERoclUB DE GUAYAQUI, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	coavna_ucp@armada.mil.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	CBOP-SV CAÑIZARES HIDALGO DANIEL	Cargo:	Funcionario encargado

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	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6016C, SERIE: DDA07504, RANGO: (30 a 150) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
2	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: KD TOOLS, MODELO: 2015062901, SERIE: S/N, RANGO: (150 a 1000) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
3	CAPT-007	1	TORQUÍMETRO, MARCA: KD TOOLS, MODELO: 1293, SERIE: 2011120102, RANGO: (30 a 200) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	55.00	0%	55.00	55.00
4	CAPT-007	1	TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: QC2R200, SERIE: 1297600038, RANGO: (40 a 200) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	55.00	0%	55.00	55.00
5	CAPT-007	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6062C, SERIE: DFJ59385, RANGO: (40 a 200) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	55.00	0%	55.00	55.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CAPT-007	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: S/M, SERIE: 2021030301, RANGO: (40 a 200) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	55.00	0%	55.00	55.00
7	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6066A, SERIE: WTB01507, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
8	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: CRAFTSMAN, MODELO: S/M, SERIE: 500710186, RANGO: (20 a 150) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
9	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6013, SERIE: ELL00416, RANGO: (50 a 250) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
10	CAPT-007	1	null	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	55.00	0%	55.00	55.00
11	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6013C, SERIE: DMB05188, RANGO: (50 a 250) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
12	CAPT-012	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6060A, SERIE: 806512097, RANGO: (10 a 50) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	45.00	0%	45.00	45.00
13	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: S/M, SERIE: DFA51379, RANGO: (100 a 1000) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
14	CAPT-012	1	TORQUÍMETRO, MARCA: KD TOOLS, MODELO: 3261, SERIE: 4157089, RANGO: (5 a 50) in.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	45.00	0%	45.00	45.00
15	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: PROTO, MODELO: 6006C, SERIE: DEF11212, RANGO: (10 a 80) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
16	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: S/M, MODELO: S/M, SERIE: TP-EQUITOR-002, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL Observación: No indica rango	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
17	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 040614894, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL Observación: No indica rango	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
18	CAPT-009	1	Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: SNAP ON, MODELO: S/M, SERIE: 951184162, RANGO: (5 a 75) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
19	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: QJR3250A, SERIE: 5950066387, RANGO: (30 a 250) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
20	CAPT-009	1	TORQUÍMETRO, MARCA: SNAP ON, MODELO: QJFR275E, SERIE: 6950103476, RANGO: (5 a 75) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-10 Por comparación	75.00	0%	75.00	75.00
21	CABM-014	1	TENSIÓMETRO, MARCA: S/M, MODELO: Pacific, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-25 Por comparación	45.00	0%	45.00	45.00



Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
22	CABM-014	1	TENSIÓMETRO, MARCA: S/M, MODELO: Pacific, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-25 Por comparación	45.00	0%	45.00	45.00
23	CADM-007	1	CALIBRADOR DE PRECISIÓN, MARCA: MITUTOYO, MODELO: CVJ725, SERIE: CVJ725, RANGO: (0 a 1) in Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	35.00	0%	35.00	35.00
24	CADM-008	1	Calibrador Pie de Rey [hasta 200 mm / 8 in], MARCA: CRAFTSMAN, MODELO: S/M, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL Observación: No indica rango	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	40.00	0%	40.00	40.00
25	CADM-008	1	CALIBRADOR PIE DE REY, MARCA: EISSER-FIMEC, MODELO: S/M, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL Observación: No indica rango	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	40.00	0%	40.00	40.00
26	CADM-007	1	PIE DE REY, MARCA: STAINLESS, MODELO: S/M, SERIE: S/N, RANGO: (0 a 40) m Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL Observación: Rango: 40 mm	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	35.00	0%	35.00	35.00
27	CADM-007	1	null	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	35.00	0%	35.00	35.00
28	CADM-007	1	CALIBRADOR PIE DE REY, MARCA: ESSER, MODELO: S/M, SERIE: S/N, RANGO: (0 a 6) in Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	35.00	0%	35.00	35.00
29	CAVB-002	1	Medidor de Vibraciones / Acelerómetro, MARCA: EXTECH, MODELO: SDL800, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ESTACION AERONAVAL GUAYAQUIL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-18	335.00	0%	335.00	335.00

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	1985.00
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>		<b>DESCUENTO:</b>	0.00
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Orden:</b>		<b>SUBTOTAL:</b>	1985.00

OBSERVACIONES		
* El plazo de ejecución para la entrega de todos los servicios contratados es de 07 días laborables, contados desde la fecha de firma del contrato. * Forma de pago: 100% contra-entrega de los servicios efectivamente recibidos a conformidad por parte de la Estación Aeronaval de Guayaquil.  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.	IVA 15%:	297.75
	TOTAL:	2282.75
Datos del Asesor:	0	Nancy Acevedo regional1@group-innovatec.com