

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|---|------------|-------------------------------|
| Cliente: | ALA DE COMBATE NO. 21 FUERZA AEREA | | |
| RUC: | 1768013950001 | Fecha: | 2026-01-08 |
| Dirección: | Km. 24 12 Vía Durán Tambo, YAGUACHI (GUAYAS), ECUADOR | | |
| e-mail: | day_bm1309@hotmail.com | Teléfonos: | 0984471723 / |
| Contacto: | Capitán Téc. Avc. DAYYANA BARRIONUEVO | Cargo: | JEFE PLANIFICACIÓN ESCD. 2123 |

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 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (10 a 150) ftlb Marca SURTEK Parte Nro 107103 Serie 18568281 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 2 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (5 a 100) ftlb Snap-On TECH2Y100 319800487 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 3 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (24 a 240) in-lb Snap-On TECH1J240 1019104514 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 4 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (80 a 400) N·m Marca STAHLWILLE Parte Nro 105-13101W8 Serie | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 5 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (20 a 200) N·m Marca STAHLWILLE Parte Nro 730D/20 Serie 820080015 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 6 | CAPT-007 | 1 | TORQUIMETRO (3 a 15) in-lb Marca Snap-on Parte Nro QDRIVER3 Serie 219400162 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 70.00 | 0% | 70.00 | 70.00 |
| 7 | CAPT-008 | 1 | TORQUIMETRO (5 a 40) in-lb Marca Snap-on Parte Nro QDRIVER4 Serie 720401352 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 70.00 | 0% | 70.00 | 70.00 |
| 8 | CAPT-008 | 1 | TORQUIMETRO (4 a 40) N·m Marca STAHLWILLE Parte Nro 105-60701 W6 Serie 120035678 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 70.00 | 0% | 70.00 | 70.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|--|---|------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 9 | CAPT-007 | 1 | TORQUIMETRO (4 a 20) N·m Marca STAHLWILLE Parte Nro 730N/2 Serie 220111654 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 70.00 | 0% | 70.00 | 70.00 |
| 10 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (40 a 200) in·lb Marca Snap-On Parte Nro QD1R200 Serie 220904178 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 11 | CAPT-009 | 1 | ELECTRONIC TORQUE WRENCH 24 IN.LB-240 INLB Marca SNAP-ON Parte Nro TECH1J240 Serie 619800287 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 12 | CAPT-009 | 1 | ELECTRONIC TORQUE WRENCH 24 IN.LB-240 INLB Marca SNAP-ON Parte Nro TECH1J240 Serie 719500091 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 13 | CAPT-009 | 1 | TORQUÍMETRO 12.5- 250FT LB Marca SNAP-ON Parte Nro CTECH3X250A Serie 1019800192 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 80.00 | 0% | 80.00 | 80.00 |
| 14 | CAPT-009 | 1 | TORQUIMETRO (20 a 200) N·m Marca STAHLWILLE Parte Nro 730D/20 Serie 819320054 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 155.00 | 0% | 155.00 | 155.00 |
| 15 | CAPT-007 | 1 | TORQUIMETRO (4 a 20) N·m Marca STAHLWILLE Parte Nro 730N/2 Serie 219323556 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 155.00 | 0% | 155.00 | 155.00 |
| 16 | CAPT-011 | 1 | TORQUE ANGULAR Marca SNAP-ON Parte Nro TA 358 Serie TP-ALMED-001 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 380.00 | 0% | 380.00 | 380.00 |
| 17 | CAPS-026 | 1 | ASSY VALVE (VIBRATION MEASURING KIT ASSY B&K 3656-A) ABASTOS Marca: TURBOMECA N/P 2250 (TM4865G001) SERIE 3029378 (31784-08) | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 892.50 | 0% | 892.50 | 892.50 |
| 18 | CAVE-073 | 1 | FIEL LOAD CHECK TOOL N/P 49900-889-104 SERIE# A0638 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 840.00 | 0% | 840.00 | 840.00 |
| 19 | CAVE-073 | 1 | BELT TENSION TESTER MARCA:CONTINENTAL N/P BPSRQ00 SERIE# BRQ0118021 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 1022.00 | 0% | 1022.00 | 1022.00 |
| 20 | | 1 | VERIFICACION ANTI-JAMMING TESTER N/P 0397-01-UC SERIE: 0397-20-0122 | Servicio de Verificación Técnica con Trazabilidad | | 309.00 | 0% | 309.00 | 309.00 |
| 21 | CATM-089 | 1 | ALMEMO(TEMPARATURE READER) N/P 2590-4AS SERIE: H18090878 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 120.00 | 0% | 120.00 | 120.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|---|---|------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 22 | CADM-066 | 1 | INCLINÓMETRO MARCA: ORION SERIE: INN-40499 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 180.00 | 0% | 180.00 | 180.00 |
| 23 | CAMS-003 | 1 | BALANZA MARCA: KRCN P/N CM 60-2N SERIE: WD190042362 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 24 | CADM-018 | 1 | ELECTRONIC INDICADOR SERIE Serie: 170336119 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 65.00 | 5% | 61.75 | 61.75 |

| | | | | | | |
|----------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|---------------|
| Validez de la | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 5243.50 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 3.25 |
| Revisión de la | 2 | versión | Nro. Órden: | | SUBTOTAL: | 5240.25 |
| OBSERVACIONES | | | | | | IVA 15%: |
| | | | | | | 786.04 |
| | | | | | | TOTAL: |
| | | | | | | 6026.29 |

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: | 0981924884 | Mayra Paulina Almeida Rivadeneira | ventas2@group-innovatec.com |
|-------------------|------------|-----------------------------------|-----------------------------|