

| INFORMACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|-------------------------|---|------------|------------|
| Cliente: | DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR | | |
| RUC: | 1768014330001 | Fecha: | 2024-12-10 |
| Dirección: | Voz Andes N41-63 y Mariano Echeverria, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | ptoapanta@diaf.gob.ec | Teléfonos: | / |
| Contacto: | Sgos. Peter Toapanta | Cargo: | DIAF - UIO |

| 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 | CAVE-301 | 4 | Osciloscopio Portátil, MARCA: FLUKE, MODELO: 125, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 250.00 | 0% | 250.00 | 1000.00 |
| 2 | CAVE-016 | 4 | ANALIZADOR DE ESPECTROS Y REDES ROHDE & SCHWARZ FSH4, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:estandar Próx.Cal:EN UN AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 220.00 | 0% | 220.00 | 880.00 |
| 3 | CAVE-130 | 4 | TELUROMETRO 4105DL, MARCA: PROSKIT, MODELO: 8PK-ST 1520, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 160.00 | 0% | 160.00 | 640.00 |
| 4 | CAVE-203 | 4 | Pinza Amperimétrica Fluke 373, MARCA: FLUKE, MODELO: 373, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 95.00 | 0% | 95.00 | 380.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|--|---|------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 5 | CAVE-203 | 4 | Pinza Amperimétrica Fluke 365, MARCA: FLUKE, MODELO: 365, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 85.00 | 0% | 85.00 | 340.00 |
| 6 | CAVE-203 | 1 | Pinza Amperimétrica, MARCA: TRUPER, MODELO: MUT-202, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 95.00 | 0% | 95.00 | 95.00 |
| 7 | CAVE-167 | 4 | Multímetro, MARCA: FLUKE, MODELO: 179, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: Limpieza, calibración y Pruebas de desempeño | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 85.00 | 0% | 85.00 | 340.00 |
| 8 | CAPT-007 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 5-20 N/M, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: LIMPIEZA Y CALIRBACION | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 65.00 | 0% | 65.00 | 520.00 |
| 9 | CAPT-009 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 360 N/M, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: LIMPIEZA, CALIBRACION | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 85.00 | 0% | 85.00 | 680.00 |
| 10 | CAPT-010 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 400-900 N/M, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 115.00 | 0% | 115.00 | 920.00 |
| 11 | CAPT-009 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 40-200 N/M, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: LIMPIEZA, CALIBRACION | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 85.00 | 0% | 85.00 | 680.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|---|---|------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 12 | CAPT-006 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 2 N/M, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: LIMPIEZA, CALIBRACION | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 55.00 | 0% | 55.00 | 440.00 |
| 13 | CAPT-006 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 2 N/M, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: LIMPIEZA, CALIBRACION | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 55.00 | 0% | 55.00 | 440.00 |
| 14 | CAPT-007 | 8 | LLAVE DINANOMETRICA 0-0-21-N.cm, MARCA: - -, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: DIRECCION DE LA INDUSTRIA AERONAUTICA DEL ECUADOR Observación: LIMPIEZA, CALIBRACION | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 65.00 | 0% | 65.00 | 520.00 |

| | | | | | | |
|-------------------|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|---------|
| Validez de la | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 7875.00 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 7875.00 |
| OBSERVACIONES | | | | | IVA 15%: | 1181.25 |
| | | | | | TOTAL: | 9056.25 |

| | | | |
|--|------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 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 |