

Factura:

No.001-004-000003794

Número de Autorización:

1012202401179251457600120010040000037941234567812

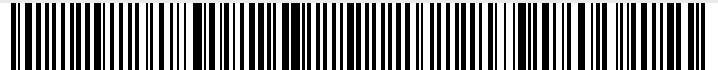
Fecha y hora de Autorización:

10/12/2024 15:45

Ambiente PRODUCCION

Emisión: NORMAL

Clave de Acceso:



01012202401179251457600120010040000037941234567812

/var/www/html/EuriSoftCom/Adjunto/imagenes/logo.png

**Emisor:** INNOVATECIS CIA. LTDA.  
**RUC:** 1792514576001  
**Matriz:** COTOCOLLAO / JOSE MARIA GUERRERO  
N69-170 Y ALFONSO DEL HIERRO  
**Correo:** facturacion@innovatec.com.ec  
**Teléfono** 593 2 6040607, 0995230692  
**Obligado a llevar contabilidad:** SI  
**Agente de Retención**  
**Resolución Nro. NAC-DNCRASC20-00000001**

**Razón Social:** AVIANCA - ECUADOR S.A.

**RUC/CI:** 1790727203001

**Dirección:** Av. Republica del Salvador E10 y Pasaje N34B-311, Edif.  
Astana, Oficina 2 PB., QUITO, PICHINCHA

**Teléfono:** 2-396-0600

**Fecha Emisión:** 10/12/2024

**correo** facturasecuador@avianca.com

**Fecha Vencimiento:** 09/01/2025

**Días de Crédito:** 30

**Vendedor:** David Ramírez

**Ciudad:** QUITO

| Código Principal | Cantidad | Descripción   | Detalles Adicionales  | Precio Unitario | Porcentaje Descuento | Total   |
|------------------|----------|---|---|-----------------|----------------------|---------|
| CAHM-020         | 1.00     | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts], MARCA: FLUKE, MODELO: 971, SERIE: 40291006, OBSERVACION: PartNumber: FLUKE 971 R6066824                             | 97.64           | 0                    | 97.640  |
| CADM-021         | 1.00     | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | DEPTH GAGE, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 2902S, SERIE: 007742, INTERVALO: (0 a 15) mm, OBSERVACION: PartNumber: 7210 R6066724   | 50.00           | 0                    | 50.000  |
| CADM-027         | 1.00     | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Flexómetro/Cinta [hasta 100 m / 360 ft], MARCA: AMP STRATOTHERM, MODELO: 46447, SERIE: K1060599, OBSERVACION: PartNumber: 46447 R6154824                          | 100.00          | 0                    | 100.000 |
| CAPT-009         | 1.00     | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: PROTO, MODELO: 6060A, SERIE: 1116801734, OBSERVACION: PartNumber: 6060A R6095024 | 150.00          | 0                    | 150.000 |

|          |      |   |   |        |   |         |
|----------|------|---|---|--------|---|---------|
| CAPT-009 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: PROTO, MODELO: 6060A, SERIE: 1216054109, OBSERVACION: PartNumber: 6060A R6131824 | 150.00 | 0 | 150.000 |
| CAPT-009 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: PROTO, MODELO: 6060A, SERIE: 1116801728, OBSERVACION: PartNumber: 6060A R6131624 | 150.00 | 0 | 150.000 |
| CAPT-009 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: PROTO, MODELO: 6060A, SERIE: 1116801709, OBSERVACION: PartNumber: 6060A R6131524 | 150.00 | 0 | 150.000 |
| CAPT-009 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: PROTO, MODELO: 6060A, SERIE: 1116801793, OBSERVACION: PartNumber: 6060A R6131724 | 150.00 | 0 | 150.000 |
| CAPT-009 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: PROTO, MODELO: 6016C, SERIE: DEF19121, OBSERVACION: PartNumber: 6016C R6132024   | 150.00 | 0 | 150.000 |
| CAPT-009 | 1.00 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | Torquímetro [(>100 a 400) N.m / (>74 a 300) lb-ft] (Digital o Analógico), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 15222, OBSERVACION: PartNumber: TE602A                    | 150.00 | 0 | 150.000 |

#### Información Adicional

REMISION / ORDEN DE TRABAJO: 10699  
 NUMERO DE COTIZACION: 16517/1  
 NUMERO DE PREFACTURA: 9090  
 NUMERO DE DEVOLUCION: 8773

#### Formas de pago

Otros con Utilización del Sistema Financiero **1492.29** 30 días

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| <b>Subtotal Sin Impuestos:</b> | 1,297.64 |
| <b>Subtotal 15%:</b>           | 1,297.64 |
| <b>Subtotal 0%:</b>            | 0.00     |
| <b>Subtotal No Objeto IVA:</b> | 0.00     |
| <b>Descuentos:</b>             | 0.00     |
| <b>ICE:</b>                    | 0.00     |
| <b>IVA 15%:</b>                | 194.65   |
| <b>Servicio %:</b>             | 0.00     |
| <b>Valor Total:</b>            | 1,492.29 |

#### INFORMACION

\* PAGOS: Sírvase cancelar con cheque o transferencia a: INNOVATECIS CIA. LTDA.

Banco Pichincha, Cuenta Corriente 2100087659, Ruc: 1792514576001,  
 mail: contabilidad@innovatec.com.ec

\* RETENCION: Por favor enviar a: facturacion@innovatec.com.ec

¡Es un placer servirle!