

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO**INFORMACIÓN DEL CLIENTE**

| | | | |
|-------------------|---|-------------------|--------------|
| Cliente: | PALACIOS PEREZ MARIO FERNANDO | | |
| RUC: | 1801171388001 | Fecha: | 2021-11-17 |
| Dirección: | PARROQUIA HUACHI GRANDE KM 34, AMBATO (TUNGURAHUA), ECUADOR | | |
| e-mail: | mariopalaciosp@yahoo.com | Teléfonos: | / 0992027471 |
| Contacto: | DR. MARIO PALACIOS | Cargo: | LABORATORIO |

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

| Nombre en Certificado: | | | FARMAPA | | Orden de Compra: | | | | |
|---------------------------|--------|----------|---|--------------------------------------|--|----------------|-----------|--------------------|-------------|
| Dirección en Certificado: | | | SEDE | | Forma de Pago: | | CONTADO | | |
| # | Código | Cantidad | Equipo o Instrumento | Tipo de Servicio | Método Técnico | Valor Unitario | Descuento | Valor con Descuent | Valor Total |
| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
| 1 | | 6 | CODIGO: TH-0000004, TIPO: PRODUCTO, GRUPO: TERMOHIGROMETRO, ARTICULO: TERMOHIGROMETRO, MARCA: HTC-2, MODELO: HTC-2, PRESENTACION: UNIDAD, CARACTERISTICA: CLOCK/HUMIDITY TEMPERATURE MEASURING RANGE: -50°C + 70°C (-58°F +158°F) | Adquisición de Inventario | | 30.00 | 0% | 30.00 | 180.00 |
| 2 | | 1 | Termohigrómetro Res. 0.1 (Humedad) Puntos de calibración 15°C, 30°C, 50%HR, 70%HR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-21237, RANGO: (0 a 30) °C Puntos:NA Observación: Certificado: DIGITAL | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 & INN-PC-24 Por comparación. | 49.34 | 10% | 44.41 | 44.41 |
| 3 | | 1 | Termohigrómetro Res. 0.1 (Humedad) Puntos de calibración 15°C, 30°C, 50%HR, 70%HR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-21236, RANGO: (0 a 30) °C Puntos:NA Observación: Certificado: DIGITAL | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 & INN-PC-24 Por comparación. | 49.34 | 10% | 44.41 | 44.41 |
| 4 | | 1 | Termohigrómetro Res. 0.1 (Humedad) Puntos de calibración 15°C, 30°C, 50%HR, 70%HR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-21235, RANGO: (0 a 30) °C Puntos:NA Observación: Certificado: DIGITAL | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 & INN-PC-24 Por comparación. | 49.34 | 10% | 44.41 | 44.41 |

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|------|----------|---|--------------------------------------|--|------------|----------|------------------|-------------|
| 5 | | 1 | Termohigrómetro Res. 0.1 (Humedad) Puntos de calibración 15°C, 30°C, 50%HR, 70%HR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-21234, RANGO: (0 a 30) °C Puntos:NA Observación: Certificado: DIGITAL | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 & INN-PC-24 Por comparación. | 49.34 | 10% | 44.41 | 44.41 |
| 6 | | 1 | Termohigrómetro Res. 0.1 (Humedad) Puntos de calibración 15°C, 30°C, 50%HR, 70%HR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-21233, RANGO: (0 a 30) °C Puntos:NA Observación: Certificado: DIGITAL | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 & INN-PC-24 Por comparación. | 49.34 | 10% | 44.41 | 44.41 |
| 7 | | 1 | Termohigrómetro Res. 0.1 (Humedad) Puntos de calibración 15°C, 30°C, 50%HR, 70%HR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-21232, RANGO: (0 a 30) °C Puntos:NA Observación: Certificado: DIGITAL | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 & INN-PC-24 Por comparación. | 49.34 | 10% | 44.41 | 44.41 |

| | | | | | | |
|------------------------------|----|-----------------|---------------------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| Validez de la Oferta: | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 476.04 |
| Garantía Técnica: | | NO APLICA | Tiempo de Entrega: | Cada cuatro días | DESCUEN | 29.60 |
| Revisión de la Oferta | 4 | | | | SUBTOTAL | 446.44 |
| OBSERVACIÓN | | | | | | IVA 12%: 53.57 |
| | | | | | | TOTAL: 500.01 |

- De acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 numeral 5.10.4.4. se incluirán Fechas de Próxima Calibración sólo cuando el cliente lo solicite por escrito.

| | | | |
|--------------------------|------------|-----------------------|-----------------------------|
| Datos del Asesor: | 0981924884 | Mayra Paulina Almeida | ventas2@group-innovatec.com |
|--------------------------|------------|-----------------------|-----------------------------|