

| INFORMACIÓN DEL CLIENTE |  |            |                                |
|-------------------------|--|------------|--------------------------------|
| Cliente:                | TECNIPRECISION CIA. LTDA.  |            |                                |
| RUC:                    | 1792383471001  | Fecha:     | 2025-11-19                     |
| Dirección:              | AV. GALO PLAZA LASSO N65-95 Y BELLAVISTA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR |            |                                |
| e-mail:                 | electrica1@tecniprecision.com  | Teléfonos: | 026035811 EXT.3 / 099 525 5991 |
| Contacto:               | Ing. Miguel Flores M.  | Cargo:     | Laboratorio                    |

| 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-167 | 1        | Multímetro, MARCA: FLUKE, MODELO: 87V, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:TENSIÓN CC -594 mV 60 mV 594 mV - 5,94 V 0,6 V 5,94 V -59,4 V -30 V 6 V 30 V 59,4 V - 594 V 60 V 594 V -1000 V 100 V 1000 V TENSIÓN CA 60 mV / 60 Hz 594 mV / 60 Hz 0,6 V / 60 Hz 5,94 V / 60 Hz 6 V / 60 Hz 30 V/ 60 Hz 59,4 V / 60 Hz 60 V / 60 Hz 594 V / 60 Hz 100 V / 60 Hz 1000 V / 60 Hz 60 mV / 1 kHz 594 mV / 1 kHz 0,6 V / 1 kHz 5,94 V / 1 kHz 6 V / 1 kHz 30 V / 1 kHz 59,4 V / 1 kHz 60 V / 1 kHz 594 V / 1 kHz 100 V / 1 kHz 1000 V / 1 kHz RESISTENCIA 0 60 594 0,6 k 5,94 k 6 k 59,4 k 60 k 594 k 0,6 M 5,94 M 5 M 49,5 M INTENSIDAD CC -59,4 mA 6 mA 30 mA 59,4 mA -396 mA 200 mA 396 mA -5,94 A 3 A 5,94 A - 9,9 A 5 A 9,9 A INTENSIDAD CA 6 mA / 60 Hz 59,4 mA / 60 Hz 40 mA / 60 Hz 396 mA / 60 Hz 0,6 A / 60 Hz 5,94 A / 60 Hz 1 A / 60 Hz 9,9 A / 60 Hz 6 mA / 1 kHz 59,4 mA / 1 kHz 40 mA / 1 kHz 396 mA / 1 kHz 0,6 A / 1 kHz 5,94 A / 1 kHz 1 A / 1 kHz 9,9 A / 1 kHz FRECUENCIA 119 Hz 180 Hz 200 Hz 1800 Hz 2 kHz 18 kHz 20 kHz 100 kHz<br>Próx.Cal:"no aplica"<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: TECNIPRECISION CIA. LTDA. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 Por comparación | 200.00         | 10%       | 180.00              | 180.00      |

|  |    |                 |                    |               |            |        |
|--|----|-----------------|--------------------|---------------|------------|--------|
| Validez de la  | 30 | días calendario | Programación:      | POR CONFIRMAR | NETO:      | 200.00 |
| Garantía Técnica:  |    |                 | Tiempo de Entrega: | Inmediato     | DESCUENTO: | 20.00  |
| Revisión de la   | 1  | versión         | Nro. Orden:        |               | SUBTOTAL:  | 180.00 |
| OBSERVACIONES  |    |                 |                    |               | IVA 15%:   | 27.00  |
| El equipo debe ingresar a laboratorio, se retira del mismo lugar |    |                 |                    |               | TOTAL:     | 207.00 |

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: | 0982630324 | Jeanneth Alvarado Guerrero | ventas@group-innovatec.com |
|-------------------|------------|----------------------------|----------------------------|