

| INFORMACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|-------------------------|--|------------|-------------|
| Cliente: | INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. | | |
| RUC: | 155660876-2-2018 | Fecha: | 2025-12-30 |
| Dirección: | Ciudad de Panamá Corregimiento de Betania Edificio Villa Caceres Plaza, PANAMÁ (BELLA VISTA), PANAMÁ | | |
| e-mail: | jennipher.alfonso@ingelco.com | Teléfonos: | 6168-2035 / |
| Contacto: | Jennipher Alfonso | Cargo: | Gerente |

| INFORMACIÓN ESPECÍFICA | | | |
|------------------------|-----------------|------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO 30 días | Orden de Compra: | |

| DETALLE DE EQUIPOS | | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| # | Código | Cantidad | Descipción 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 | | 1 | Medidor de Resistencia de Aislamiento / Insulation Tester, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Medidor de aislamiento_Metrel MI 3209 | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 & 16 Por comparación. | 285.00 | 15% | 242.25 | 242.25 |
| 2 | | 1 | Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Pinza amperimétrica_Fluxe_376FC | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 por Comparación | 151.04 | 15% | 128.38 | 128.38 |
| 3 | | 1 | Medidor de Resistencia / Micro Ohmetro - Mega Ohmetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: MicroÓhmetro_Metrel MI 3250 | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 & 16 Por comparación | 261.00 | 15% | 221.85 | 221.85 |
| 4 | | 1 | Medidor de Resistencia de Aislamiento / Insulation Tester, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Earth Insulation_Metrel_MI 2088 | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 & 16 Por comparación. | 275.00 | 15% | 233.75 | 233.75 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|--|------|----------|--|--|---------------------------|---------------|----------------------------------|------------------|-------------|
| 5 | | 1 | Analizador de calidad de Energía, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Analizador Calidad de Energia_Metrel_MI 2885 | Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-08 por Comparación | 280.00 | 15% | 238.00 | 238.00 |
| 6 | | 1 | Camara Infrarroja tipo pistola, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Cámara Termográfica_FLIR_T530 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada | INN-PC-03 | 252.14 | 15% | 214.32 | 214.32 |
| Validez de la | | | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | | NETO: | 1504.18 |
| Garantía Técnica: | | | | | Tiempo de Entrega: | | | DESCUENTO: | 225.63 |
| Revisión de la | | | 2 | versión | Nro. Orden: | | | SUBTOTAL: | 1278.55 |
| OBSERVACIONES | | | | | | | | IVA 7%: | 89.50 |
| | | | | | | | | TOTAL: | 1368.05 |
| 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: | | | +507 6542 | | Rubén Ortega Cortés | | ruben.ortega@group-innovatec.com | | |