

- Temperatura
- Humedad
- Variables Eléctricas
- Presión
- Par Torsional
- Longitud
- Masa
- Volumen
- Flujo
- Densidad
- Viscosidad
- Dureza
- Fuerza
- Fotometría
- Sonometría
- Fuerza Rotacional
- Tiempo
- Análisis Dimensional

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-------------------|--|-------------------|----------------------|
| Cliente: | IDEAL ALAMBREC S.A. | | |
| RUC: | 1790050947001 | Fecha: | 2020-10-15 |
| Dirección: | CALLE E3E S59-501e Interseccion S-60 Panamericana Sur Km15 S59-501, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | juan.medrano@bekaert.com | Teléfonos: | 2978100 / 0991468481 |
| Contacto: | ING. JUAN CARLOS MEDRANO | Cargo: | Tactical Buyer |

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

| | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------|-----------------|
| Nombre en Certificado: | IDEAL ALAMBREC S.A. | Orden de Compra: | NO |
| Dirección en Certificado: | CALLE E3E S59-501e Interseccion S-60 Panamericana Sur Km15 S59-501, QUITO | Forma de Pago: | CREDITO 30 días |

| # | 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 | | 2 | Tensiómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: NA, RANGO: (0 a 300) mmHg Puntos:N/A Observación: N/A Certificado: IMPRESO | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-05 por Comparación | 43.00 | 0% | 43.00 | 86.00 |
| 2 | | 1 | Termómetro Digital, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (-25 a 500) °C Puntos:N/A Observación: N/A Certificado: IMPRESO | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-02 por Comparación | 43.00 | 0% | 43.00 | 43.00 |
| 3 | | 1 | OXIMETRO DE PULSO (MANTENIMIENTO) | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 40.00 | 0% | 40.00 | 40.00 |
| 4 | | 1 | FONENDOSCOPIO (Revision Técnica) | Servicio de Revisión Técnica | | 20.00 | 0% | 20.00 | 20.00 |
| 5 | | 1 | SUCCIONADOR THOMAS | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 72.00 | 0% | 72.00 | 72.00 |

- Temperatura
- Humedad
- Variables Eléctricas
- Presión
- Par Torsional
- Longitud
- Masa
- Volumen
- Flujo
- Densidad
- Viscosidad
- Dureza
- Fuerza
- Fotometría
- Sonometría
- Fuerza Rotacional
- Tiempo
- Análisis Dimensional

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|------|----------|--|--|---------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 6 | | 1 | GLUCÓMETRO (MANTENIMIENTO) | Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB | | 90.00 | 0% | 90.00 | 90.00 |
| 7 | | 1 | Manómetro diferencial analógico, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (0 a 500) psi Puntos:N/A Observación: N/A Certificado: IMPRESO | Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada | INN-PC-05 por Comparación | 55.00 | 0% | 55.00 | 55.00 |
| 8 | | 1 | Medidor de Flujo de Aire, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (0 a 0) SIN MEDIDA Puntos:N/A Observación: N/A Certificado: IMPRESO | Calibración No Acreditada | NO APLICA | 90.00 | 0% | 90.00 | 90.00 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|-----------------|---------------------------|----------------|-----------------|--------|
| Validez de la Oferta: | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 496.00 |
| Garantía Técnica: | NO APLICA | | Tiempo de Entrega: | Cada ocho días | DESCUEN | 0.00 |
| Revisión de la Oferta | 1 | | | | SUBTOTAL | 496.00 |
| OBSERVACIÓN | | | | | IVA 12%: | 59.52 |
| CALIBRACION DE EQUIPOS DE AMBULANCIA | | | | | TOTAL: | 555.52 |

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