

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|------------|--|------------|--------------------|
| Cliente: | PUERTOMAR S.A. | | |
| RUC: | 1391799101001 | Fecha: | 2023-11-13 |
| Dirección: | MANABI / JARAMIJO / JARAMIJO / S/N, JARAMIJO (MANABI), ECUADOR | | |
| e-mail: | rbaque@puertomar.com.ec | Teléfonos: | / +593 98 674 5342 |
| Contacto: | Ramon Tomás Baque | Cargo: | |

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 | CC-514 | 1 | Pesa [1 kg a 2 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 1 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 35.00 | 0% | 35.00 | 35.00 |
| 2 | CC-515 | 1 | Pesa [5 kg a 20 kg] (Clase F2, M1, M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 5 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 35.00 | 0% | 35.00 | 35.00 |
| 3 | CC-516 | 1 | Pesa [>20 kg a 100 kg] (Clase M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 50 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 40.00 | 0% | 40.00 | 40.00 |
| 4 | CC-515 | 1 | Pesa [5 kg a 20 kg] (Clase F2, M1, M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 10 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 35.00 | 0% | 35.00 | 35.00 |
| 5 | CC-513 | 1 | Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 500 g | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 30.00 | 0% | 30.00 | 30.00 |

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación

José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro

+593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /

+593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955

innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,

Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,

Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,

Capacitación Especializada, Asesoría,

Proyectos de Ingeniería, y más...

INN-FAD-07 (4)

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|--------|----------|---|---|-------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 6 | CC-513 | 1 | Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 10 g | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 30.00 | 0% | 30.00 | 30.00 |
| 7 | CC-513 | 1 | Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 20 g | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 35.00 | 0% | 35.00 | 35.00 |
| 8 | CC-513 | 1 | Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 50 g | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 40.00 | 0% | 40.00 | 40.00 |
| 9 | CC-513 | 1 | Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 100 g | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 30.00 | 0% | 30.00 | 30.00 |
| 10 | CC-516 | 3 | Pesa [>20 kg a 100 kg] (Clase M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 25 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 40.00 | 0% | 40.00 | 120.00 |
| 11 | CC-517 | 1 | PESA 1010 kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | | 160.05 | 0% | 160.05 | 160.05 |
| 12 | CC-516 | 1 | Pesa [>20 kg a 100 kg] (Clase M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 25 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 40.00 | 0% | 40.00 | 40.00 |
| 13 | CC-514 | 1 | Pesa [1 kg a 2 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 2 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 35.00 | 0% | 35.00 | 35.00 |

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|--------|----------|--|--|----------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 14 | CC-517 | 1 | Pesa [>100 kg a 500 kg] (Clase M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PUERTOMAR S.A. Observación: Capacidad 536 kg | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-14 (Método ABBA) | 106.05 | 0% | 106.05 | 106.05 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--|----|-----------------|--------------------|---------------|--|------------|--------|
| Validez de la | | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | | NETO: | 771.10 |
| Garantía Técnica: | | | | Tiempo de Entrega: | | | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | | 1 | versión | Nro. Órden: | | | SUBTOTAL: | 771.10 |
| OBSERVACIONES | | | | | | | IVA 15%: | 92.53 |
| | | | | | | | TOTAL: | 863.63 |

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: | 0988544982 | Gabriela Granda | asistencia.gerencia@group-innovatec.com |
|-------------------|------------|-----------------|---|