

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-------------------|--|-------------------|-----------------------|
| Cliente: | DIPAC MANTA S.A. | | |
| RUC: | 1390060757001 | Fecha: | 2026-03-02 |
| Dirección: | VIA A DAULE KM DIEZ Y MEDIO S/N, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR | | |
| e-mail: | compras2@dipacmanta.com | Teléfonos: | 045010200 Ext. 1512 / |
| Contacto: | Rudy Narváez | Cargo: | Asistente de compras |

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

| | | | |
|-----------------------|-----------------|-------------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO 30 días | 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 | | 1 | Flexómetro/Cinta, MARCA: STANLEY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES FLEXOMETRO DE 8M-26FT x 1" STANLEY Código: ST-30-626 | Venta de Equipo / Instrumento | | 15.25 | 0% | 15.25 | 15.25 |
| 2 | | 1 | Flexómetro/Cinta, MARCA: STANLEY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES FLEXOMETRO DE 8M-26FT x 1" STANLEY Código: ST-30-626 | Venta de Equipo / Instrumento | | 15.25 | 0% | 15.25 | 15.25 |
| 3 | | 1 | Flexómetro/Cinta, MARCA: STANLEY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES FLEXOMETRO DE 8M-26FT x 1" STANLEY Código: ST-30-626 | Venta de Equipo / Instrumento | | 15.25 | 0% | 15.25 | 15.25 |
| 4 | | 1 | Flexómetro/Cinta, MARCA: STANLEY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES FLEXOMETRO DE 8M-26FT x 1" STANLEY Código: ST-30-626 | Venta de Equipo / Instrumento | | 15.25 | 0% | 15.25 | 15.25 |
| 5 | | 1 | Flexómetro/Cinta, MARCA: STANLEY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES FLEXOMETRO DE 8M-26FT x 1" STANLEY Código: ST-30-626 | Venta de Equipo / Instrumento | | 15.25 | 0% | 15.25 | 15.25 |
| 6 | | 1 | Flexómetro/Cinta, MARCA: STANLEY, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES FLEXOMETRO DE 8M-26FT x 1" STANLEY Código: ST-30-626 | Venta de Equipo / Instrumento | | 15.25 | 0% | 15.25 | 15.25 |
| 7 | | 1 | Calibrador Pie de Rey, MARCA: MITUTOYO, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES CALIBR. PIE D/REY 150mm / 6" x 0.05mm Código: MT-530-104 Calibrador pie de rey modelo estándar con nonio. Lectura 0.05mm x 1/128" precisión +/-0,05mm / 0.002". Puede medir dimensiones exteriores e interiores, profundidad y peldaños. Con tornillo de fijación en la parte superior. Diseño básico y simple. Superficie de graduación escalonada previene el ingreso de polvo entre la escala principal y el cursor. Construidos en acero inoxidable templado. Entregado en caja blanda para almacenamiento y estuche de vinil flexible | Venta de Equipo / Instrumento | | 87.25 | 0% | 87.25 | 87.25 |

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-22550

Asesor: NAC

| Item | Code | Quantity | Equipment or Instrument Description | Type of Service | Technical Method | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|------|----------|---|-------------------------------|------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 8 | | 1 | Micrómetro, MARCA: MITUTOYO, MODELO: S/M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONESMICROM.EXT. 0-25 X 0.01MM MITUTOYO Código: MT-103-137 Micrómetro de exteriores Serie 103. Modelo para taller con trinquete para fuerza de medición constante. Resolución 0,01 mm. Error máximo permitido MPE: ± 2 µm; Tambor y casquillo con escala cromado mate; Husillo Ø 6,35 mm. Paso de rosca 0,5mm con bloqueo; Contactos de metal duro, rectificadas y finamente lapeados; Arco lacado; Fuerza de medición: 5-10N; Incluido estuche y llave de ajuste. | Venta de Equipo / Instrumento | | 84.00 | 0% | 84.00 | 84.00 |

| | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------|---------------------------|---------------|-------------------|--------|
| Validez de la | 20 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR | NETO: | 262.75 |
| Garantía Técnica: | | | Tiempo de Entrega: | | DESCUENTO: | 0.00 |
| Revisión de la | 1 | versión | Nro. Orden: | | SUBTOTAL: | 262.75 |

OBSERVACIONES

* LA COTIZACIÓN INCLUYE LA ENTREGA DE TODOS LOS EQUIPOS REQUERIDOS POR LA EMPRESA. SI SE REQUIERE UNA CANTIDAD MENOR, DEBE INFORMAR AL ASESOR PARA AJUSTAR EL COSTO DE LA LOGÍSTICA.

* LOS PRODUCTOS GOZAN DE GARANTÍA POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN.

* LOS PRECIOS SE MANTIENEN SIEMPRE Y CUANDO NO SE PRODUZCAN CAMBIOS OFICIALES Y/O GRAVÁMENES QUE AFECTEN A LAS IMPORTACIONES.

* LAS COTIZACIONES NO RESERVAN INVENTARIO

IVA 15%: 39.41
TOTAL: 302.16

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: | 0 | Nancy Acevedo | regional1@group-innovatec.com |
|--------------------------|---|---------------|-------------------------------|

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)