

| INFORMACIÓN DEL CLIENTE |   |            |                       |
|-------------------------|---|------------|-----------------------|
| Cliente:                | FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA                              |            |                       |
| RUC:                    | 1768152720001   | Fecha:     | 2025-05-29            |
| Dirección:              | SAN JUAN / RITTER S/N Y BOLIVIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR |            |                       |
| e-mail:                 | jsmurillo@uce.edu.ec  | Teléfonos: | /                     |
| Contacto:               | DRA. JENNY MURILLO  | Cargo:     | Funcionario Encargado |

| 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    | CAMS-014 | 1        | Balanza Termogravimetría Mettler Toledo (25 - 800 °C y 10 – 60 g). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solici  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                                | 130.00         | 0%        | 130.00              | 130.00      |
| 2    | CATM-045 | 1        | Estufa Naberthrem (30 - 300 °C). Tres puntos de calibración definidos por el área. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 Por comparación      | 200.00         | 0%        | 200.00              | 200.00      |
| 3    | CAMS-011 | 1        | Balanza analítica BOECO (0.0001 - 220 g). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-13 Por Comparación      | 65.00          | 0%        | 65.00               | 65.00       |
| 4    | CATM-045 | 1        | Estufa MEMMERT (0 - 220 °C). Tres puntos de calibración definidos por el área. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 Por comparación      | 200.00         | 0%        | 200.00              | 200.00      |
| 5    | CATM-045 | 1        | Estufa MEMMERT (0 - 220 °C). Un punto de calibración. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 Por comparación      | 200.00         | 0%        | 200.00              | 200.00      |
| 6    | CATM-044 | 1        | Mufla EDG (100 -1200 °C). Dos puntos de calibración definido por el área. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-29 Por comparación      | 160.00         | 0%        | 160.00              | 160.00      |
| 7    | CAMS-011 | 1        | Balanza analítica Mettler Toledo (0.0001 - 300 g). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-13 Por Comparación      | 65.00          | 0%        | 65.00               | 65.00       |
| 8    | CAHM-019 | 4        | Termohigrómetro SMARTRO temperatura (-20 a 70 °C) y humedad (1%-99% HR). Temperatura (Tres puntos de calibración definidos por el área), Humedad (Tres puntos de calibración definidos por el área). Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 & 24 Por comparación | 72.00          | 0%        | 72.00               | 288.00      |

| Item | Code     | Quantity | Equipment or Instrument Description   | Type of Service                                       | Technical Method          | Unit Value | Discount | Discounted Value | Total Value |
|------|----------|----------|---|---|---------------------------|------------|----------|------------------|-------------|
| 9    | CATM-078 | 1        | Termocupla PROFESSIONAL INSTRUMENTS (-200 a 1372°C). Tres puntos de calibración definidos por el área. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 Por comparación | 65.00      | 0%       | 65.00            | 65.00       |
| 10   | CATM-086 | 1        | Termómetro FRIDGE/FREEZER THERMOMETER (-20 a 50°C). Un punto de calibración. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.                          | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-02 Por comparación | 55.00      | 0%       | 55.00            | 55.00       |
| 11   | CAVL-012 | 1        | Micropipeta COMECTA SA (10-100 L). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico    | 105.00     | 0%       | 105.00           | 105.00      |
| 12   | CAVL-012 | 1        | Micropipeta GLASSCO (10-100 L). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico    | 105.00     | 0%       | 105.00           | 105.00      |
| 13   | CAVL-012 | 1        | Micropipeta RAININ PIPET-LITE (500 L – 5 mL). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico    | 105.00     | 0%       | 105.00           | 105.00      |
| 14   | CAVL-012 | 1        | Micropipeta MICROLIT (10-100 L). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico    | 95.00      | 0%       | 95.00            | 95.00       |
| 15   | CAVL-012 | 1        | Micropipeta MICROLIT (100-1000 L). Todo el rango. Laboratorio acreditado en calibración 17025 y en el rango solicitado.   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada | INN-PC-30 Gravimétrico    | 95.00      | 0%       | 95.00            | 95.00       |

|  |    |                 |                           |               |                   |         |
|--|----|-----------------|---------------------------|---------------|-------------------|---------|
| <b>Validez de la</b>   | 45 | días calendario | <b>Programación:</b>      | POR CONFIRMAR | <b>NETO:</b>      | 1933.00 |
| <b>Garantía Técnica:</b>   |    |                 | <b>Tiempo de Entrega:</b> |               | <b>DESCUENTO:</b> | 0.00    |
| <b>Revisión de la</b>  | 1  | versión         | <b>Nro. Orden:</b>        |               | <b>SUBTOTAL:</b>  | 1933.00 |
| <b>OBSERVACIONES</b>   |    |                 |                           |               | <b>IVA 15%:</b>   | 289.95  |
| CALIBRACIÓN DE EQUIPOS DE LOS LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA<br>NIC-1768152720001-2025-00021<br>PLAZO DE ENTREGA: Días: 30, Calendario |    |                 |                           |               | <b>TOTAL:</b>     | 2222.95 |

|   |            |                                   |
|---|------------|-----------------------------------|
| 1. El cliente se compromete a entregar los equipos con <b>BATERÍAS FUNCIONALES</b> , caso contrario asumirá los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada.<br>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.<br>3. La <b>APROBACIÓN</b> de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.<br>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. |            |                                   |
| <b>Datos del Asesor:</b>  | 0981924884 | Mayra Paulina Almeida Rivadeneira |
|   |            | ventas2@group-innovatec.com       |