

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

|            |   |            |                |
|------------|---|------------|----------------|
| Cliente:   | SEIDLABORATORY CIA LTDA                                       |            |                |
| RUC:       | 1792280788001   | Fecha:     | 2024-12-16     |
| Dirección: | MELCHOR TOAZA 2 Y AV. DEL MAESTRO, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR |            |                |
| e-mail:    | directorcalidad@seidlaboratory.com.ec                         | Teléfonos: | / 099 577 4504 |
| Contacto:  | ING. BELEN CONSTANTE  | Cargo:     | CALIDAD        |

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

|                |                 |                  |  |
|----------------|-----------------|------------------|--|
| Forma de Pago: | CREDITO 60 días | Orden de Compra: |  |
|----------------|-----------------|------------------|--|

## DETALLE DE EQUIPOS

| #    | Código   | Cantidad | Descripción de Equipo o Instrumento   | Tipo de Servicio                                      | Método Técnico   |
|------|----------|----------|---|---|------------------|
| Item | Code     | Quantity | Equipment or Instrument Description   | Type of Service                                       | Technical Method |
| 1    | CATM-087 | 1        | Termómetro Digital 5 puntos, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 21641499, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:20/40/70/90/100°C Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA               | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 2    | CAVL-001 | 1        | Balón Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52412, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 3    | CAVL-001 | 1        | Balón Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52421, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 4    | CAVL-001 | 1        | Balón Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INTRU 1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 5    | CAVL-001 | 1        | Balón Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52414, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 6    | CAVL-001 | 1        | Balón Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: AMB.04, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA    | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 7    | CAVL-001 | 1        | Balón Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52415, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SEIDLABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |

| Item | Code     | Quantity | Equipment or Instrument Description  | Type of Service                                       | Technical Method |
|------|----------|----------|--|---|------------------|
| 8    | CAVL-001 | 1        | Balon Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52416, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA                 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 9    | CAVL-001 | 1        | Balon Aforado, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52413, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml,250,500ml,1000ml, 5ml, 10ml, 25ml, 50ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA                 | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 10   | CAVL-026 | 1        | Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 5000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52428, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:500 ml, 1000ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA            | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 11   | CAVL-026 | 1        | Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 5000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52429, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:500 ml, 1000ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA            | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 12   | CAVL-023 | 1        | Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52426, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml, 5ml, 10ml, 20ml 25ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 13   | CAVL-023 | 1        | Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52425, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml, 5ml, 10ml, 20ml 25ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 14   | CAVL-023 | 1        | Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52424, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml, 5ml, 10ml, 20ml 25ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 15   | CAVL-023 | 1        | Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52427, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml, 5ml, 10ml, 20ml 25ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 16   | CAVL-023 | 1        | Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52565, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml, 5ml, 10ml, 20ml 25ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |
| 17   | CAVL-023 | 1        | Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52434, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:10ml, 5ml, 10ml, 20ml 25ml<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada |                  |

| Item | Code     | Quantity | Equipment or Instrument Description  | Type of Service  | Technical Method          |
|------|----------|----------|--|--|---------------------------|
| 18   | CNQM-002 | 1        | Colorímetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 21090B000351, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:ESTANDAR<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada | NO APLICA                 |
| 19   | CAVL-013 | 1        | Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 21F80402, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:estandar<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 20   | CAVL-013 | 1        | Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 044060987, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:estandar<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 21   | CAVL-013 | 1        | Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 18K46844, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:estandar<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 22   | CAVL-013 | 1        | Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 18L53074, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:estandar<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 23   | CAVL-013 | 1        | Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: OK103146, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:estandar<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 24   | CATM-091 | 1        | Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: EE1158713, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:0,50,90,100, 150°C<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA   | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 25   | CATM-045 | 1        | Horno / Estufa / Incubadora / Mufla / Esterilizador [3 pts] (Caracterización), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 1126191201181010, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:MUFLA 3 puntos ( 500-550-600°C)<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    | INN-PC-29 Por comparación |
| 26   | CATM-043 | 1        | Horno / Estufa / Incubadora / Mufla / Esterilizador [1 pts] (Caracterización), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 541104, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:INCUBADORA PUNTOS 20°C<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA                    | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |
| 27   | CATM-085 | 1        | Termómetro de Líquido en Vidrio, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: IN.CG.T1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES<br>Puntos:ESTANDAR<br>Próx.Cal:1 año<br>Certificado: DIGITAL<br>Nombre del certificado: SEIDLlABORATORY CIA LTDA  | Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada    |                           |

|               |    |                 |               |               |
|---------------|----|-----------------|---------------|---------------|
| Validez de la | 30 | días calendario | Programación: | POR CONFIRMAR |
|---------------|----|-----------------|---------------|---------------|

|                   |  |                    |  |
|-------------------|--|--------------------|--|
| Garantía Técnica: |  | Tiempo de Entrega: |  |
|-------------------|--|--------------------|--|

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

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



COTIZACIÓN No.

2024-16761

Asesor: PA

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

|   |            |                                   |             |                             |
|---|------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| Revisión de la  | 3          | versión                           | Nro. Órden: | 00001413                    |
| <b>OBSERVACIONES</b>  |            |                                   |             |                             |
| ORDEN DE COMPRA # 1413  |            |                                   |             |                             |
| <p>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.</p> <p>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.</p> <p>3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.</p> <p>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.</p> |            |                                   |             |                             |
| Datos del Asesor:   | 0981924884 | Mayra Paulina Almeida Rivadeneira |             | ventas2@group-innovatec.com |