

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	LAVETEC CIA. LTDA.		
RUC:	1791189175001	Fecha:	2025-04-29
Dirección:	CALACALI / AUT MANUEL CORDOVA GALARZA KM 20 Y VIA A CALACALI, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	bodegamp@lavetec.com.ec	Teléfonos:	0958933732 /
Contacto:	VIVIANA ARELLANO	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	CAVL-025	5	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 10 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.00	0%	45.00	225.00
2	CAVL-025	6	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 50 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.00	0%	45.00	270.00
3	CAVL-025	6	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 100 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.00	0%	45.00	270.00
4	CAVL-025	5	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 250 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	50.00	0%	50.00	250.00
5	CAVL-025	5	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 500 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	50.00	0%	50.00	250.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CAVL-025	5	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 25 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	50.00	0%	50.00	250.00
7	CAVL-025	4	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 25 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.00	0%	45.00	180.00
8	CAVL-026	2	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 5000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 2000 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	60.00	0%	60.00	120.00
9	CAVL-025	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 5 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.00	0%	45.00	45.00
10	CAVL-025	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 20 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	45.00	0%	45.00	45.00
11	CAVL-025	1	Probeta Graduada Vidrio/Plástico [hasta 1000 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 200 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	50.00	0%	50.00	50.00
12	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 1 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	55.00	0%	55.00	55.00
13	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 2 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	55.00	0%	55.00	55.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
14	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 4 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	55.00	0%	55.00	55.00
15	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 5 ml	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	55.00	0%	55.00	55.00
16	CAVL-013	5	Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	75.00	0%	75.00	375.00
17	CAVL-011	2	Micropipeta Graduada [hasta 10 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 2-20 uL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	100.00	0%	100.00	200.00
18	CAVL-013	2	Micropipeta Graduada [hasta 1000 L], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: LAVETEC CIA. LTDA. Observación: 20-200 uL	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	75.00	0%	75.00	150.00

Validez de la	45	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2900.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	2900.00
<b>OBSERVACIONES</b>					IVA 15%:	435.00

EL PAGO DEBE SER REALIZADO CON ANTICIPACIÓN PARA REALIZAR EL SERVICIO. LOS EQUIPOS DEBE SER ENTREGADOS Y RETIRADOS EN NUESTRAS INSTALACIONES, SI REQUIERE EL RETIRO Y LA ENTREGA, ES UN COSTO ADICIONAL.

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	CORAL PORTILLA ANDRES	asesor@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------	----------------------------