

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.		
RUC:	1768156710001	Fecha:	2023-03-13
Dirección:	AV. 5 DE JUNIO S/N Y AV. RODRIGO DE CHAVEZ, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	cchicaiza@trolebus.gob.ec	Teléfonos:	3952300 /
Contacto:	CÉSAR CHICAIZA	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	EC-0018	6	MULTIMETRO	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	173.80	0%	173.80	1042.80
2	LC-0024	2	VERNIER (PIE DE REY), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: NA, RANGO: (0 a 1000) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-09 por Comparación	161.70	0%	161.70	323.40
3	PC-0023	4	MANOMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: NA, RANGO: (0 a 10000) psi Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-05 por Comparación	116.16	0%	116.16	464.64
4	LC-0009	2	RELOJ COMPROBADOR, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: NA, RANGO: (0 a 15) mm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	101.20	0%	101.20	202.40
5	PTC-0004	4	TORQUIMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: NA, RANGO: (113 a 339) Nm Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO. Observación: Código CPC 87159	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	121.00	0%	121.00	484.00
6	PTC-0001	1	TORQUIMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: NA, RANGO: (250 a 800) ft.lb Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-10 por Comparación	181.50	0%	181.50	181.50

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
7		1	Torque SATA CB14001 140 a 700 Nm - INCLUYE CALIBRACIÓN - MANTENIMIENTO Y -CAMBIO DE CABEZAL	Servicio de Mantenimiento o Correctivo Avanzado (Mano de Obra, Repuestos, Maquinado Constructivo, Informe) *MTCA		254.10	0%	254.10	254.10
8		2	TORQUIMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025 Acreditada	INN-PC-26 Por comparación.	197.23	0%	197.23	394.46
9	CC-333	2	TORQUIMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-26 Por comparación.	121.00	0%	121.00	242.00
10	CC-333	3	TORQUIMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-26 Por comparación.	96.80	0%	96.80	290.40
11	CC-333	1	TORQUIMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-26 Por comparación.	181.50	0%	181.50	181.50
12	CC-190	1	Multímetro, MARCA: URREA, MODELO: 100000000, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	234.30	0%	234.30	234.30
13		1	Multímetro, MARCA: FLUKE, MODELO: 289, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	252.45	0%	252.45	252.45
14	CC-660	1	MEDIDOR DE TEMPERATURA, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (-25 a 350) °C Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 por Comparación	149.60	0%	149.60	149.60
15	CC-371	1	CALIBRADOR DIGITAL	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 por Comparación	157.30	0%	157.30	157.30

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
16	CC-442	2	RELOJ COMPROBADOR, MARCA: --, MODELO: - -, SERIE: , RANGO: (0 a 1) mm Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	96.80	0%	96.80	193.60
17	CC-228	1	Pinza Amperimétrica, MARCA: FLUKE, MODELO: I400, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:RANGO Próx.Cal:NA Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: E.P.M. DE TRANSP. DE. PASAJ.DE QUITO.	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	252.45	0%	252.45	252.45

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	5300.90
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	5300.90
OBSERVACIONES					IVA 15%:	636.11
Los precios incluyen Mantenimiento, Calibración y Reparación de sus componentes Externos e Internos, en los elementos electrónicos, cambio de baterías, pilas, fusibles , resistencias, cambio de puntas las cuales deben ser homologados de la misma rama del equipo original.					TOTAL:	5937.01

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			