

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP		
RUC:	1768152800001	Fecha:	2025-04-15
Dirección:	Central Hidroeléctrica Marcel Laniado de Wind, ubicada a 17 km del punto denominado Santa Lucía, en la vía El Empalme – Pichincha., VELASCO IBARRA (EL EMPALME) (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	veronica.varas@celec.gob.ec	Teléfonos:	2 393918 EXT 1135 /
Contacto:	VERONICA VARAS	Cargo:	Adquisiciones

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO	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	DM-1289	1	Inclinómetro de 70 m, MARCA: DURHAM GEO SLOPE INDICATOR (DGSI), MODELO: Digitilt AT System, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	900.00	0%	900.00	900.00
2		1	Inclinómetro, MARCA: DURHAM GEO SLOPE INDICATOR (DGSI), MODELO: Digitilt AT System, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES	Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		460.00	0%	460.00	460.00
3	DM-1289	2	Inclinómetro de 100 m, MARCA: Geocon, MODELO: GK-604D, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-32 Por Comparación	1800.00	0%	1800.00	3600.00
4		1	Inclinómetro, MARCA: Geocon, MODELO: GK-604D, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES	Servicio de Mantenimiento o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		820.00	0%	820.00	820.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5		1	Inclinómetro, MARCA: Geocon, MODELO: GK-604D, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		820.00	0%	820.00	820.00
6	CAVE-058	1	Lector de cuerda vibrante, MARCA: Geocon, MODELO: GK-406, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 Por comparación	750.00	0%	750.00	750.00
7		1	LECTOR DE CUERDA VIBRANTE	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		400.00	0%	400.00	400.00
8	CAVE-107	1	Colector de datos de cuerda vibrante, MARCA: SISGEO, MODELO: CRD 400, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	800.00	0%	800.00	800.00
9		1	Colector de datos de cuerda vibrante	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		420.00	0%	420.00	420.00
10	CADM-047	1	Micrómetro de Profundidad, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 329-251-30, SERIE: S/N, RANGO: (0 a 300) mm Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	100.00	0%	100.00	100.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
11		1	MICRÓMETRO DE PROFUNDIDAD, MARCA: MITUTOYO, MODELO: 329-251-30, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		90.00	0%	90.00	90.00
12	CADM-062	1	Coordiscopio, MARCA: HUGGENBERGER AG, MODELO: KK84, SERIE: S/N, RANGO: (0 a 200) mm Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	1000.00	0%	1000.00	1000.00
13		1	Coordiscopio	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		450.00	0%	450.00	450.00
14	CADM-109	2	Nivel Electrónico, MARCA: Trimble, MODELO: DINI, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		1200.00	0%	1200.00	2400.00
15		2	Nivel electrónico	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		480.00	0%	480.00	960.00
16	CADM-109	2	Estación total 5 segundos, MARCA: SOKKIA, MODELO: CX-105, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		1400.00	0%	1400.00	2800.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
17		1	Estación Total / Total Station, MARCA: SOKKIA, MODELO: CX-105, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		560.00	0%	560.00	560.00
18		1	Estación Total / Total Station, MARCA: SOKKIA, MODELO: CX-105, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		560.00	0%	560.00	560.00
19	CADM-109	1	Estación total 0.5 segundos, MARCA: Trimble, MODELO: Trimble S9, SERIE: S/N, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Corporación Eléctrica del Ecuador CELEC EP	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		650.00	0%	650.00	650.00

Validez de la	90	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	18540.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	18540.00
<b>OBSERVACIONES</b>						IVA 15%:
* Plazo de ejecución 600 días A partir del día siguiente de la notificación por escrito por parte del administrador del contrato respecto de la disponibilidad del anticipo en la cuenta bancaria proporcionada por el contratista.						<b>TOTAL:</b>
* Forma de pago. Conforme lo estipula los TDR						21321.00
* Garantía Técnica. Conforme lo estipula los TDR						

1. El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumiré 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.
<b>Datos del Asesor:</b>

0

Nancy Acevedo

regional1@group-innovatec.com