

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA		
RUC:	1790149838001	Fecha:	2025-04-29
Dirección:	J E4-162 y Panamericana Sur Km 14.5 Parque industrial Sur, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	ptacuri@aceroandes.com	Teléfonos:	023946560 /
Contacto:	Ing. Paul Tacuri	Cargo:	Control de Calidad

## 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	CAPS-007	1	Manómetro Analógico [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56474, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar 600 1000 2000 psi Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	50.00	0%	50.00	50.00
2	CAPS-007	1	Manómetro Analógico [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56476, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar 600 1000 2000 psi Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	50.00	0%	50.00	50.00
3	CAPS-007	1	Manómetro Analógico [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56475, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar 600 1000 2000 psi Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	50.00	0%	50.00	50.00
4	CAPS-007	1	Manómetro Analógico [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56477, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar 600 1000 2000 psi Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	50.00	0%	50.00	50.00
5	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56478, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	40.00	0%	40.00	40.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56473, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	40.00	0%	40.00	40.00
7	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56472, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación	40.00	0%	40.00	40.00
8	CAVE-231	1	Pinza Amperimétrica + iFlex, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 56400671SV, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 Por comparación	125.00	0%	125.00	125.00
9	CAVE-231	1	Pinza Amperimétrica + iFlex, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 56400676SV, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 Por comparación	125.00	0%	125.00	125.00
10	CATM-091	1	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 61E54, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 Por comparación	65.00	0%	65.00	65.00
11	CADM-026	1	Flexómetro/Cinta [hasta 10 m / 35 ft], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56482, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por Comparación	32.00	0%	32.00	32.00
12	CADM-029	1	Flexómetro/Cinta [hasta 50 m / 180 ft], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56481, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-17 Por Comparación	63.00	0%	63.00	63.00
13	CADM-045	1	Medidor Espesores Revestimiento + Sen. Ext., MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 205, RANGO: (0 a 50) mm Puntos: Estándar Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 Por Comparación	120.00	0%	120.00	120.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
14	CADM-031	1	Galga de Soldadura, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 269-465-5750, RANGO: (0 a 20) mm Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-36 Por Comparación	100.00	0%	100.00	100.00
15	CADM-031	1	Galga de Soldadura, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56483, RANGO: (0 a 20) mm Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-36 Por Comparación	100.00	0%	100.00	100.00
16	CADM-031	1	Galga de Soldadura, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-56485, RANGO: (0 a 20) mm Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-36 Por Comparación	100.00	0%	100.00	100.00
17	CADM-008	1	Calibrador Pie de Rey [hasta 200 mm / 8 in], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 22170877, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Código: CON-CA Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-09 Por Comparación	40.00	0%	40.00	40.00
18	CATM-081	1	Termómetro Bimetálico [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Código: T-IAA01 Próx.Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INDUSTRIA DE ACERO DE LOS ANDES SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	40.00	0%	40.00	40.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1230.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Cada cinco días	DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	3	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1230.00
<b>OBSERVACIONES</b>					IVA 15%:	184.50
Los equipos deben ingresar a laboratorio y se deben retirar calibrados del mismo lugar					<b>TOTAL:</b>	1414.50

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:	0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@group-innovatec.com
-------------------	------------	----------------------------	----------------------------