

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	PROCESS CONTROL AUTOMATIZACION Y CONTROL DE PROCESOS PROCESSCONTROL CIA.LTDA.		
RUC:	1792570271001	Fecha:	2025-12-08
Dirección:	SANTA TERESA N6872 Y IGNACION DE LOYOLA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	gerencia@processcontrol.com.ec	Teléfonos:	/ 098 331 1869
Contacto:	Ing. Gerardo Crespo	Cargo:	GERENTE GENERAL

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	CNVE-004	1	Soldadora Orbital	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	INN-PC-08 Por comparación	264.00	0%	264.00	264.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	264.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	264.00

OBSERVACIONES					IVA 15%:	39.60
Al aprobar la cotización se emite la factura, se debe cancelar para la calibración del equipo. El costo In situ no incluye la cotización					TOTAL:	303.60

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
-------------------	------------	----------------------------	----------------------------