

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

- Temperatura
- Masa
- Fuerza
- Humedad
- Volumen
- Fotometría
- Variables Eléctricas
- Flujo
- Sonometría
- Presión
- Densidad
- Fuerza Rotacional
- Par Torsional
- Viscosidad
- Tiempo
- Longitud
- Dureza
- Análisis Dimensional



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

RECEPCIÓN No.

2024-10387

Asesor:

FB

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	CONSTRUCCIONES Y PRESTACIONES PETROLERAS S.A. CPP		
RUC:	1792371694001	Fecha:	9/30/24, 10:21 AM
Dirección:	LA CORUÑA N28-14 Y MANUEL ITURREY, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	jmartinezt@cpp.com.ec	Teléfonos:	2988700/
Contacto:	ING. JORGE MARTINEZ	Cargo:	NA

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	50247	Pinza Ampermétrica	FLUKE	324	VER ESPECIFICACIONES	45540570MV	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo X1 Par de Cables de conexión
2	50248	Pinza Ampermétrica	FLUKE	376 FC	VER ESPECIFICACIONES	51315826SV	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo X1 Par de Cables de conexión X1 Cable IFLEX SN: 51315826SV Z1 Correa
3	50249	Pinza Ampermétrica	FLUKE	376 FC	VER ESPECIFICACIONES	51315822SV	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo X1 Par de Cables de conexión X1 Cable IFLEX SN: 51315822SV
4	50251	Guantes Dieléctricos	CATU	CG-20B	VER ESPECIFICACIONES	INN-E-19-570	NINGUNA Accesorios: Funda del equipo
5	50252	Guantes Dieléctricos	CATU	CG-20B	VER ESPECIFICACIONES	INN-50252	NINGUNA Accesorios: Funda del equipo

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1725499238	Fernando Betancourt	reception.entrega@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
 +593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
 +593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
 innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
 Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
 Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
 Capacitación Especializada, Asesora,
 Proyectos de Ingeniería, y más...