

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

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	WELL OILFIELD SOLUTIONS WOLFFS S.A.		
RUC:	1792878225001	Fecha:	2/15/24, 4:36 PM
Dirección:	Vía Lago Agrio, Km.5.5, NUEVO PARAISO (ORELLANA), ECUADOR		
e-mail:	compras.wolffs@welloilfieldsolutions.com	Teléfonos:	+593 99 498
Contacto:	MARCO MENDOZA	Cargo:	Compras

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	42733	MICRÓMETRO ANÁLOGO	N/A	N/A	(0 a 1) in	WF-MCR02-M1	NINGUNA Accesorios: Estuche compartido
2	42734	MICRÓMETRO ANÁLOGO	N/A	N/A	(0 a 1) in	WF-MCR02-M2	NINGUNA Accesorios: Estuche compartido
3	42735	MICRÓMETRO ANÁLOGO	N/A	N/A	(0 a 1) in	WF-MCR02-M3	NINGUNA Accesorios: Estuche compartido
4	42736	MICRÓMETRO ANÁLOGO	N/A	N/A	(0 a 1) in	WF-MCR02-M4	NINGUNA Accesorios: Estuche compartido
5	42737	MICRÓMETRO ANÁLOGO	N/A	N/A	(0 a 1) in	WF-MCR02-M5	NINGUNA Accesorios: Estuche compartido
6	42738	MICRÓMETRO ANÁLOGO	N/A	N/A	(0 a 1) in	WF-MCR02-M6	NINGUNA Accesorios: Estuche compartido X5 Barras de longitud (1" a 5")

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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