

- 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:	PLASTICSACKS CIA. LTDA.		
RUC:	1791931750001	Fecha:	3/10/25, 2:30 PM
Dirección:	CACHA N2-144 Y AV. 9 DE AGOSTO, CALDERON (CARAPUNGO) (PICHINCHA),		
e-mail:	coordinador_compras@plasticsacks.com.ec	Teléfonos:	/0987082331
Contacto:	Ing. Ivette Oquendo	Cargo:	Coordinadora de

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	54737	Flexómetro/Cinta	STANLEY	30-608	(0 a 3) m	INN-42506	NINGUNA
2	54738	Flexómetro/Cinta	STANLEY	30-608	(0 a 3) m	INN-42507	NINGUNA
3	54739	Termómetro infrarrojo/Pirómetro	DWYER	IR400	(-60 a 500) °C	2110860101-0004	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo
4	54740	Term. Líquido en Vidrio	ABC	N/A	(-10 a 110) °C	DCM 311	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo
5	54741	JUEGO DE PESAS	OHAUS	M2	(2 a 100) g	DC-M-100	NINGUNA Accesorios: Caja de 7 Pesas X1 Pesa de 2g X1 Pesa de 5g X1 Pesa de 10g X2 Pesa de 20g X1 Pesa de 50g X1 Pesa de 100g
6	54742	PESA	OHAUS	N/A	(- a 200) g	P-M-19-043(A)	NINGUNA
7	54743	PESA	OHAUS	N/A	(- a 500) g	P-M-19-043(B)	NINGUNA
8	54744	PESA	N/A	N/A	(- a 5) Kg	DCM 200	NINGUNA
9	54745	PESA	N/A	N/A	(- a 10) kg	T10 03	NINGUNA
10	54746	PESA	N/A	N/A	(- a 20) Kg	T 02	NINGUNA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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