

- 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:	INDECAUCHO CIA. LTDA.		
RUC:	1090077887001	Fecha:	3/10/26, 2:09 PM
Dirección:	LUZ DE AMERICA / VIA A QUEVEDO S/N (km 34), SANTO DOMINGO (SANTO DOMINGO)		
e-mail:	jnavarro@indecucho.com	Teléfonos:	(593-2) 2443240
Contacto:	Ing. Jefferson Navarro Alcívar	Cargo:	SUPERVISOR DE

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	66969	Medidor de pH + Temperatura	HANNA INSTRUMENTS	HI2020-01	(0 a 14) pH (0 a 50) °C	C1039116	SD-LB-062 Accesorios: Caja del equipo X1 Sonda de medición HI11310 X1 Base de carga X1 Base + brazo X1 Cargador X1 Caja con soluciones Manuales

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1716944382	Jonathan Fonseca	asistencia.tecnica@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	