

1792514576001
INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

RECEPCIÓN No.

2026-14266

Asesor:

FB

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

INN-FAD-05 (5)

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...

- 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: | QUIFATEX S.A. | | |
| RUC: | 1790371506001 | Fecha: | 2/19/26, 8:09 AM |
| Dirección: | Av. República E2-194 y Rumipamba, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR | | |
| e-mail: | Victor.Paguay@quifatex.com | Teléfonos: | 2995100/099 339 |
| Contacto: | Ing. Victor Paguay | Cargo: | Especialista en |

DATOS DEL INSTRUMENTO

| Nro | Ingreso | Instrumento | Marca | Modelo | Intervalo | Serie | Observaciones Específicas |
|-----|---------|---------------------------------|--------|-----------|--------------------------------|--------------|---------------------------|
| 1 | 66217 | Termómetro infrarrojo/Pirómetro | FLUKE | 62 MAX | (-30 a 500) °C | 30422124 | NINGUNA |
| 2 | 66218 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134833 | NINGUNA |
| 3 | 66219 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134837 | NINGUNA |
| 4 | 66220 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134834 | NINGUNA |
| 5 | 66221 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134835 | NINGUNA |
| 6 | 66222 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134838 | NINGUNA |
| 7 | 66223 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134839 | NINGUNA |
| 8 | 66224 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134840 | NINGUNA |
| 9 | 66225 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134841 | NINGUNA |
| 10 | 66226 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134847 | NINGUNA |
| 11 | 66227 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134848 | NINGUNA |
| 12 | 66228 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134849 | NINGUNA |
| 13 | 66229 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134850 | NINGUNA |
| 14 | 66230 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134852 | NINGUNA |
| 15 | 66231 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134857 | NINGUNA |
| 16 | 66232 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134856 | NINGUNA |
| 17 | 66233 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134855 | NINGUNA |
| 18 | 66234 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134854 | NINGUNA |
| 19 | 66235 | Termómetro (Datalogger - WIFI) | LOGTAG | UTRID-16R | (-30 a 60) °C | 6045134853 | NINGUNA |
| 20 | 66236 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR | A0C1040763QT | NINGUNA |
| 21 | 66237 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR | A0C1040788MH | NINGUNA |
| 22 | 66238 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR | A0C104076400 | NINGUNA |
| 23 | 66239 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR | A0C1040758VH | NINGUNA |
| 24 | 66240 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR | A0C1040787C5 | NINGUNA |

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

| | | | | | | | |
|----|-------|------------------------------|--------|----------|---|--------------|---------|
| 25 | 66241 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR (0 a 100) %HR | A0C1040789WT | NINGUNA |
| 26 | 66242 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR (0 a 100) %HR | A0C1040790NT | NINGUNA |
| 27 | 66243 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR (0 a 100) %HR | A0C1040791X5 | NINGUNA |
| 28 | 66244 | Termohigrometro (datalogger) | LOGTAG | UHADO-16 | (-30 a 70) °C (0 a 100) %HR (0 a 100) %HR | A0C1040762GH | NINGUNA |

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

| |
|--|
| |
|--|

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