

LABORATORIO DE METROLOGIA ANAYCO S.A.S.  
Anayco S.A.S. Metrology Lab.

**INSTRUMENTO:** CONTROL DE TEMPERATURA (MUFLA)  
*Instrument*

**FABRICANTE:** TERRIGENO MAXTHERMO  
*Manufacturer*

**MODELO:** MC-5438  
*Model*

**NÚMERO DE SERIE:** A 2141000  
*Serial number*

**CÓDIGO:** 0084  
*Code*

**SOLICITANTE:** AOXLAB S.A.S.  
*Customer*

**DIRECCIÓN:** CALLE 32 F No. 74 B 122  
*Address*

**CIUDAD:** MEDELLIN  
*City*

**FECHA:** 2017-07-19  
*Date*

**NÚMERO DE PÁGINAS DEL INFORME INCLUYENDO ANEXOS:** Dos (2)  
*Number of pages of this certificate and documents attached*

**FIRMA AUTORIZADA**  
*Authorized signature*

**Tec. Juan Pablo Martinez García.**

Metrólogo Laboratorio de Verificación.

Verificado por - Verified by:

Los resultados contenidos en el presente informe se refieren al momento y condiciones en que se realizaron las mediciones. ANAYCO no se responsabiliza de los perjuicios que puedan derivarse del uso inadecuado de los instrumentos verificados.  
*The results of this certificate to the moment and conditions in which the measurements were made. ANAYCO assumes no responsibility for damages ensuing misuse of the calibrated instruments.*

**MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE LABORATORIO  
VERIFICACIÓN PREVENTIVO**

<b>CLIENTE:</b>	AOXLAB S.A.S.	<b>CIUDAD:</b>	MEDELLIN	<b>FECHA</b>	19-jul-17
<b>EQUIPO:</b>	CONTROL DE TEMPERATURA (MUFLA)		<b>SERIE:</b>	A 2141000	
<b>MARCA:</b>	TERRIGENO MAXTHERMO		<b>CODIGO:</b>	0084	
<b>MODELO:</b>	MC-5438		<b>STIKER:</b>	74694	

**DIAGNÓSTICO**

Equipo en buen estado y funcional.

**OBSERVACIONES**

1. Mantenimiento del equipo externo e interno.
2. Revisión de componentes electrónicos.
3. Revisión de componentes de control.
4. Prueba de funcionamiento.

**RESULTADOS DE LA VERIFICACIÓN**

**PRUEBA 1**

TEMPERATURA PATRÓN °C	TEMPERATURA INDICADOR °C	DESVIACIÓN POR MEDIDA °C	DESVIACIÓN ESTANDAR °C	PROMEDIO INDICADOR °C	PROMEDIO PATRÓN °C	CORRECCIÓN A LA INDICACIÓN °C
599,1	600	0,9	0,7	600,0	599,2	-0,8
599,1	600	0,9				
599,9	601	1,1				
599,0	599	0,0				
599,1	600	0,9				

**NOTA:**

El instrumento queda en óptimas condiciones de funcionamiento.

**FIN DEL CERTIFICADO**