

## ALCANCE DE ACREDITACIÓN LABORATORIO DE ENSAYOS

### Agrupamiento de Comunicaciones y Guerra Electrónica de la Fuerza Terrestre Centro de Metrología del Ejército Ecuatoriano CMEE

**Matriz:** Av. Los Pinos N7-105 Y Av. 6 De Diciembre/ Urb. Kennedy Fuerte Militar RumiÑahui **Telf:** 2414432 **Ext:** 102

**e-mail:** dpto\_calidad@cmee.mil.ec

**Ciudad:** Quito - Ecuador

**Fecha de acreditación inicial:** 2010/05/12

**ACREDITACIÓN NÚMERO:** SAE LEN 10-006

**UNIDAD TÉCNICA:** N/A

Nota: Se identificarán los alcances suspendidos con un sombreado de color gris oscuro cuando aplique.

Está acreditado por el Servicio de Acreditación Ecuatoriano (SAE) de acuerdo con los requerimientos establecidos en la Norma NTE INEN ISO/IEC 17025:2018 equivalente a la Norma ISO/IEC 17025:2017, para las siguientes actividades:

#### Matriz

##### Alcances

Categoría	En laboratorio				
Campo	Caracterización medios isoterms				
Producto o material a ensayar	Ensayo	Técnica	Rango	Método Interno	Método Referencia
Estufas Hornos Incubadoras Cámaras climáticas Neveras, congeladores Baños termostáticos Bloque seco	Caracterización	Comparación de temperaturas	(-20 a 0) °C  (0 a 100) °C  (100 a 200) °C	CA6.P4	NA

Baños Muflas Autoclaves			(200 a 300)°C		
			(300 a 400)°C		
			(400 a 600)°C		
			(600 a 962)°C		

<b>Categoría</b>	In situ				
<b>Campo</b>	Caracterización medios isoterms				
<b>Producto o material a ensayar</b>	<b>Ensayo</b>	<b>Técnica</b>	<b>Rango</b>	<b>Método Interno</b>	<b>Método Referencia</b>
Estufas Hornos Incubadoras Cámaras climáticas Neveras, congeladores Baños termostáticos Bloque seco Baños Muflas Autoclaves	Caracterización	Comparación de temperaturas	(-20 a 0) °C (0 a 100) °C (100 a 200) °C (200 a 300)°C (300 a 400)°C (400 a 600)°C (600 a 962)°C	CA6.P4	NA