

## S.C.I. SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCIÓN, S.A. (Unipersonal)

Dirección: Ctra. Ajalvir - Torrejón, Km. 1,8. P. I. Los Madroños 2 - 4; 28864 Ajalvir (Madrid)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17020:2012**

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **12/EI728**

Fecha de entrada en vigor: 16/11/2018

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 4 fecha 19/07/2024)

#### Índice

<b>CONTROL METROLÓGICO DEL ESTADO: FASE DE INSTRUMENTOS EN SERVICIO .....</b>	<b>1</b>
INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO .....	1
REGISTRADORES DE TEMPERATURA Y TERMÓMETROS .....	2

#### CONTROL METROLÓGICO DEL ESTADO: FASE DE INSTRUMENTOS EN SERVICIO

Requisitos adicionales: **CGA-ENAC-OCML**

#### Tipo A

<p style="text-align: center;"><b>INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Clase I: <math>m \leq 30</math> kg con <math>n \leq 500000</math></b></li><li>- <b>Clase II: <math>m \leq 3000</math> kg</b></li><li>- <b>Clase III y IIII: <math>m \leq 60000</math> kg</b></li></ul> <p><b>m: capacidad máxima</b></p> <p><b>n: número de escalones de verificación</b></p>
DOCUMENTO REGLAMENTARIO
Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida. Anexo I: Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático
TIPO DE EVALUACIÓN
Verificación después de reparación o modificación y verificación periódica.

<b>REGISTRADORES DE TEMPERATURA Y TERMÓMETROS</b>
- <b>Clases: 0,5, 1 y 2 (-30°C a + 30°C) con sonda exterior</b>
<b>DOCUMENTO REGLAMENTARIO</b>
Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida. Anexo XI: Registradores de temperatura y termómetros.
<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>
Verificación periódica y verificación después de reparación o modificación.