

## ALCANCE DE ACREDITACIÓN

**ATME MENENDEZ, S.L.**  
**Laboratorio de Calibración**

Dirección: C/ Chile, 10; Edificio Madrid 92; 28290 Las Rozas (Madrid)

Está acreditado por la **ENTIDAD NACIONAL DE ACREDITACIÓN**, conforme a los criterios recogidos en la Norma UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC), para la realización de las Calibraciones en el Area:

### MECÁNICA - Fuerza

#### Categoría I (Calibraciones "in situ")

MAGNITUD Quantity	CAMPO DE MEDIDA Range	INCERTIDUMBRE (*) Uncertainty (±)	INSTRUMENTOS A CALIBRAR Instruments
FUERZA Force	<u>Tracción</u> 0,1 kN a 100 kN	0,01 · F	Máquinas de ensayo uniaxiales de clase 1 según norma UNE-EN ISO 7500-1: 2000
	<u>Compresión</u> 0,1 kN a 3000 kN	0,01 · F	

(\*) La incertidumbre corresponde a una probabilidad de cobertura de aproximadamente el 95 % según el documento EA-4/02. Esta incertidumbre corresponde a la "capacidad óptima de medida" del laboratorio.