

TRADELAB, S.L. (Unipersonal)

Dirección: Polígono Industrial del Circuit C/ Mas Moreneta, esq. Can Cabanyes; 08160 Montmeló (Barcelona)

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

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **454/EI660**

Fecha de entrada en vigor: 10/05/2013

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 12 fecha 10/02/2025)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

	Código
Polígono Industrial del Circuit C/ Mas Moreneta, esq. Can Cabanyes; 08160 Montmeló (Barcelona)	A
Parque Tecnológico LEGATEC. C/ Margarita Salas nº 16, Ed. CITET, Bajos; 28919 Leganés (Madrid)	B
Inspecciones in situ	I

Índice

CONTROL METROLÓGICO DEL ESTADO: FASE DE INSTRUMENTOS EN SERVICIO 1

INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO.....	1
INTRUMENTOS DESTINADOS A LA MEDICIÓN DE SONIDO AUDIBLE Y DE LOS CALIBRADORES ACÚSTICOS	2
INSTRUMENTOS DESTINADOS A MEDIR EL CONTENIDO EN AZÚCAR DEL MOSTO DE UVA, DE LOS MOSTOS CONCENTRADOS Y DE LOS MOSTOS CONCENTRADOS RECTIFICADOS.....	2

CONTROL METROLÓGICO DEL ESTADO: FASE DE INSTRUMENTOS EN SERVICIO

Requisitos adicionales: CGA-ENAC-OCML

Tipo A

INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO	CÓDIGO
<ul style="list-style-type: none">- Clase I : $m \leq 500 \text{ g}$, $n \leq 500.000$ $500 \text{ g} < m \leq 20 \text{ kg}$, $n \leq 130.000$- Clase II: $m \leq 120 \text{ kg}$, $n \leq 100.000$- Clase III, IIII: $m \leq 100.000 \text{ kg}$ <p>m: capacidad máxima n: nº de divisiones</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.	
Orden ITU/1475/2024, de 17 de diciembre, por la que se modifica la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del estado de determinados instrumentos de medida.	I
TIPO DE EVALUACIÓN	
Verificación periódica y verificación después de reparación o modificación.	

INTRUMENTOS DESTINADOS A LA MEDICIÓN DE SONIDO AUDIBLE Y DE LOS CALIBRADORES ACÚSTICOS Sonómetros Medidores de exposición sonora Calibradores acústicos	CÓDIGO
DOCUMENTO REGLAMENTARIO	A, 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 XIV. Orden ITU/1475/2024, de 17 de diciembre, por la que se modifica la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del estado de determinados instrumentos de medida.	
TIPO DE EVALUACIÓN	
Verificación periódica y verificación después de reparación o modificación.	

INSTRUMENTOS DESTINADOS A MEDIR EL CONTENIDO EN AZÚCAR DEL MOSTO DE UVA, DE LOS MOSTOS CONCENTRADOS Y DE LOS MOSTOS CONCENTRADOS RECTIFICADOS Refractómetros 0,0 °Brix – 40,0 °Brix 1,33298 nD – 1,4010 nD (0,0 % AP _(16,83) ; 0,0 % AP _(17,5)) – (25 % AP _(16,83) ; 25 % AP _(17,5))	CÓDIGO
DOCUMENTO REGLAMENTARIO	A, I
Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida.. Orden ITU/1475/2024, de 17 de diciembre, por la que se modifica la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del estado de determinados instrumentos de medida. Anexo XVI.	
TIPO DE EVALUACIÓN	
Verificación periódica y verificación después de reparación o modificación.	

Emplazamientos desde los que se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Cataluña	Barcelona - Montmeló
Comunidad de Madrid	Madrid - Leganés