

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº OC-I/090**

**Entidad: CONSORCIO CENTRO DE LABORATORIOS Y SERVICIOS INDUSTRIALES DE MADRID, S.L.
(Unipersonal)**

Dirección: C/ Valentín Beato, 16; 28037 Madrid

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17020:2012 (CGA-ENAC-OCML) y en el Artículo 58 del R.D. 244/2016.

Título: Control Metrológico del Estado: Fase de comercialización y puesta en servicio

Tipo A

ANALIZADORES DE GASES DE ESCAPE DE VEHÍCULOS DE GASOLINA	
TIPO DE EVALUACIÓN:	Módulo F: Declaración de conformidad con el modelo basado en la verificación del producto.
DOCUMENTO REGLAMENTARIO	DOCUMENTO REGLAMENTARIO
Directiva 2014/32/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014, sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de instrumentos de medida (refundición) Anexo XII	OIML R99:2008. Instruments for measuring Vehicle exhaust emissions. Part 1: Metrological and technical requirements. Part 2: Metrological controls and performance test. Part 3: Report Format.

INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO	
<ul style="list-style-type: none"> - Clase I: $1 \text{ mg} \leq m \leq 5 \text{ kg}$ con $n \leq 500.000$ - Clase II: $5 \text{ kg} < m \leq 10 \text{ kg}$ con $n \leq 100.000$ - Clase III: $10 \text{ kg} < m \leq 200 \text{ kg}$ con $n = 10.000$ - Clase III y IIII: $200 \text{ kg} < m \leq 60 \text{ t}$ con $n = 3.000$ <p>m: capacidad máxima. n: número de escalones de verificación.</p>	
TIPO DE EVALUACIÓN:	Módulo F: Declaración de conformidad con el tipo basado en la verificación del producto.
DOCUMENTO REGLAMENTARIO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
Directiva 2014/31/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014 sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático.	UNE EN 45501:2016. Aspectos metrológicos de los instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático.

OPACÍMETROS DE LOS GASES DE ESCAPE DE VEHÍCULOS CON MOTOR DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN	
TIPO DE EVALUACIÓN:	Módulo F: Declaración de conformidad con el modelo basado en la verificación del producto
DOCUMENTO REGLAMENTARIO	DOCUMENTO REGLAMENTARIO
Orden ITC/3749/2006, de 22 de noviembre, por la que se regula el control metrológico del Estado sobre los instrumentos destinados a medir la opacidad y determinar el coeficiente de absorción luminosa de los gases de escape de los vehículos equipados con motores de encendido por compresión (diésel).	UNE 82503:1999

EMPLAZAMIENTOS DESDE LOS QUE SE DESARROLLA LA ACTIVIDAD:

COMUNIDAD AUTÓNOMA	DIRECCIÓN	MUNICIPIO - PROVINCIA
Comunidad de Madrid	C/ Valentín Beato, 16 (Sede Central)	Madrid