

*Otorga la presente
Grants this Accreditation*

ACREDITACION

*a la entidad técnica
to the technical entity*

CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS, S.L. (CEIS)

*Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 para la
realización de los ENSAYOS de DETERMINACIÓN DE POTENCIA
ACÚSTICA DE MÁQUINAS definidos en el ANEXO TÉCNICO adjunto.*

*According to the criteria collected in UNE-EN ISO/IEC 17025 standard for the performance of
Test of machines sound power levels determination as defined in the attached Technical Annex.*

*Acreditación n°: 1/LE990
Accreditation number:*

*Fecha de entrada en vigor: 01/04/2005
Coming into effect:*

*La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.
The accreditation maintains its validity unless otherwise stated.*

*En Madrid, a 1 de Abril de 2005
In Madrid, April 1, 2005*

*El Presidente
President*



D. Antonio Muñoz Muñoz

*Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la
acreditación.*

The present Accreditation is not valid without its corresponding technical annex, which number coincides with the accreditation.

*La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y
retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (<http://www.enac.es>)*

This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at www.enac.es.

Ref: CLE/2675

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS, S.L. (CEIS)

Dirección: Ctra. Villaviciosa de Odón - Móstoles, km. 1,7; 28935 Móstoles (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 ensayos:

Acústica industrial

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Máquinas	Determinación de los niveles de potencia acústica de las fuentes de ruido a partir de la presión acústica	UNE-EN ISO 3741:2000 UNE-EN ISO 3741/AC: 2002 EN ISO 3741:1999 EN ISO 3741:1999/AC
Equipos de aire acondicionado, enfriadoras, bombas de calor y deshumidificadores	Determinación del nivel de potencia acústica	EN 12102:2008
Ordenadores	Determinación del ruido aéreo emitido por los equipos de tecnología de la información y de telecomunicaciones	UNE-EN ISO 7779:2002 (Excepto Apdo 7 y 8) EN ISO 7779:1999
Materiales y objetos	Medición de la absorción acústica en cámara reverberante	UNE EN ISO 354:2004 EN ISO 354:2003

