

ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 1/LE990
SCHEDULE OF ACCREDITATION

Entidad/Entity: CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS, S.L. (CEIS)

Dirección/Address: Ctra. Villaviciosa de Odón - Móstoles, km. 1,5; 28935 Móstoles (Madrid)

Norma de referencia/Reference Standard: UNE-EN ISO/IEC 17025:2005

Título/Title: Acústica/Acoustic

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)
Category 0 (Tests performed at permanent laboratory)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Máquinas <i>Equipments</i>	Determinación de los niveles de potencia acústica de las fuentes de ruido a partir de la presión acústica en cámara reverberante (método de comparación) <i>Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure. Precision methods for reverberation test rooms (Comparison method)</i>	UNE-EN ISO 3741:2000 UNE-EN ISO 3741/AC:2002 EN ISO 3741:1999 EN ISO 3741:1999/AC:2002 UNE-EN ISO 3741:2011 EN-ISO 3741:2010
	Determinación de los niveles de potencia acústica de las fuentes de ruido a partir de la intensidad del sonido. Medición en puntos discretos <i>Determination of sound power levels of noise sources using sound intensity. Measurement at discrete points</i>	UNE-EN ISO 9614 1:2010 EN ISO 9614-1:2009
Equipos de aire acondicionado, enfriadoras, bombas de calor y deshumidificadores <i>Air-conditioning packages, liquid chilling packages, heat pumps and dehumidifiers</i>	Determinación de los niveles de potencia acústica: método en cámara reverberante según norma EN-ISO 3741 <i>Determination of sound power levels: method for reverberation test room according to EN-ISO 3741</i>	UNE-EN 12102:2014 EN 12102:2013