

RELACIÓN DE ENSAYOS Y PRUEBAS DE SERVICIO QUE REALIZA EL LABORATORIO DE ENSAYOS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE LA EDIFICACIÓN PARA LA PRESTACIÓN DE SU ASISTENCIA TÉCNICA**El laboratorio****INGENIEROS ASESORES DE CONSTRUCCION****Situado en:** (dirección, distrito, población, provincia)

Plaza del Suevo, Pcla 80. Polígono de Silvota, 33192-Llanera, Asturias

C PRUEBAS DE SERVICIO**C.4 PRUEBAS DE SERVICIO DE AISLAMIENTO ACÚSTICO****C.4.1 MEDICIONES DE PARÁMETROS ACÚSTICOS SEGÚN DB HR**

Si/No	nº	Prueba de servicio	Procedimiento
SI	a	Aislamiento al ruido aereo de elementos de seraración entre locales	UNE EN ISO 140-4:2009
SI	b	Aislamiento al ruido aereo de elementos de fachadas	UNE EN ISO 140-5:2009
SI	c	Aislamiento al ruido de impacto de suelos	UNE EN ISO 140-7:2009
SI	d	Medición de parámetros acústicos en recintos. Parte 2: Tiempo de reververación en recintos ordinarios.	UNE EN ISO 3382-2:2008
			UNE EN ISO 3382-2:2008 ERRATUM: 2009
	e	Medición del nivel de inmisión en los recintos colindantesa recintos de instalaciones. Apartado 2.3 del DB HR	Anexos II y IV del Rel Decreto 1367/2007 (*)

(*) Real Decreto 1367/2007, de 19 de octubre, que desarrolla la Ley 37/2003 del Ruido, en lo referente a zonificación acústica, objetivos de calidad y emisiones acústicas

C.4.2 MEDICIONES DE OTRO PARÁMETROS ACÚSTICOS

Si/No	nº	Prueba de servicio	Procedimiento
SI	a	Medición de parámetros acústicos en recintos. Parte 1: Salas de espectáculos	UNE EN ISO 3382-1:2010