

# EPTISA - CINSA INGENIERÍA Y CALIDAD, S.A.

Dirección: Avda. de Cervantes nº 51; 48970 Basauri (Vizcaya)

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17025:2017

Actividad: Ensayo

Acreditación nº: 669/LE2722

Fecha de entrada en vigor: 02/06/2023

## **ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN**

(Rev. 1 fecha 02/06/2023)

#### **ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:**

#### **Acústicos**

### Categoría I (Ensayos "in situ")

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Ruido ambiental	Medición de niveles sonoros generados por las instalaciones comunes en los edificios	Anexo IV del Real Decreto 1367/2007 Decreto 213/2012 del País Vasco
Edificios y elementos constructivos	Muestreo en edificios y elementos constructivos	Real Decreto 1371/2007 de 19 de octubre. Orden de 15 de junio de 2016 del País Vasco sobre control acústico de la edificación
	Medida del aislamiento acústico al ruido aéreo entre locales. Procedimiento por defecto con posiciones de micrófono fijas.	UNE-EN ISO 16283-1
	Medida del aislamiento acústico a ruido de impactos. Método con máquina de impactos. Procedimiento por defecto con posiciones de micrófono fijas.	UNE-EN ISO 16283-2
	Medida del aislamiento acústico a ruido aéreo de fachadas, Método global del altavoz. Procedimiento por defecto con posiciones de micrófono fijas	UNE-EN ISO 16283-3

Nota: El laboratorio mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos que ha analizado y para los que ha concluido que dispone de la adecuada capacidad técnica.

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)