

## Diseño acústico de espacios arquitectónicos (Politecnos)



Editor: Universitat Politecnica de Catalunya. Iniciativa Digital Politecnica

Autor: Antoni Carrión Isbert

Longitud de impresión: 438

Idioma: Español

PDF

El objetivo básico de este libro consiste en proporcionar unos criterios de diseño acústico de los siguientes espacios tipo: espacios de uso comunitario (restaurantes, bibliotecas, estaciones, etc.), salas de conferencias y aulas, recintos deportivos, teatros, salas de conciertos y espacios plurifuncionales. El libro está exento de formulación matemática compleja y está escrito en un lenguaje simple, directo y riguroso. En cada capítulo se incluyen ejemplos prácticos de diseño a modo de ilustración de los diferentes criterios expuestos. El libro está destinado a arquitectos, a estudiantes de la arquitectura, a los diferentes colectivos que intervienen directa o indirectamente en el diseño o la remodelación de cualquier tipo de recinto y, en general, a todas aquellas personas interesadas en el campo de la acústica arquitectónica.

<https://tezfiles.com/file/fcd0d15c6accc/cDLRYHzlc.pdf.rar>