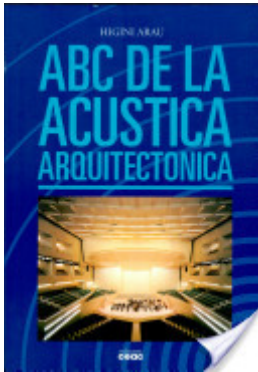


# ABC de la Acústica Arquitectónica



[Higini Arau](#), [Higini Arau Puchades](#)

[0 Reviews](#)

Ediciones CEAC, 1999 - [Technology & Engineering](#) - 336 pages

Naturaleza del sonido. Fuentes sonoras. Nivel del ruido: magnitudes, su cálculo y medición y criterios de confort. Vibración mecánica. Su naturaleza. Magnitudes y criterios de confort. Aislamiento acústico de paredes. Ruido de impacto en los edificios. El fenómeno de la absorción acústica. Acondicionamiento acústico de salas. Aislamiento de la maquinaria y de las instalaciones. Transmisión del sonido en espacios semicerrados: ciudades.