

## SALAS DE ENSAYO Y GRABACIÓN



Las salas de ensayos, estudios de doblaje, locutorios, estudios de grabación, estudios de radio y TV,... son recintos que necesitan unas **prestaciones acústicas especiales** y deben estar diseñados por personal cualificado para que los resultados sean los esperados y cumplan con las necesidades previas del usuario.

Avandtel, cuenta con los medios técnicos y el equipo especializado para diseñar de forma particularizada y única cada recinto, trabajando paralelamente el confort acústico del mismo (acondicionamiento) y el aislamiento de todos sus paramentos. El resultado final es una **solución adaptada a las necesidades del usuario final**, buscando siempre las mejores alternativas económicas.

En el diseño y posterior ejecución, y siempre en continuo contacto con el cliente, se plantean no sólo cuestiones acústicas, sino también temas relacionados con la ubicación de los equipos, instalaciones, iluminación, conducciones, cableado. Gracias al **servicio integral** que ofrece Avandtel, los recintos son entregados totalmente terminados, dando al cliente final un resultado impecable y sin preocupaciones.

Todo el material necesario para la ejecución es suministrado por Avandtel, ofreciendo una amplia gama de acabados, colores y productos que se adecuen a todos los bolsillos.

La adecuación acústica de estudios de grabación, salas de ensayos, estudios de grabación, .... se lleva a cabo de forma **particular para cada cliente**, adaptado a sus necesidades y el presupuesto económico.



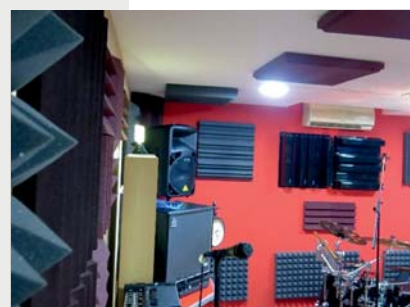
Estudio de grabación para músico



Estudio de doblaje profesional



Detalle de iluminación



Acondicionamiento acústico en sala



Sala de ensayos en estudio



Puerta acústica



Sala de ensayos para instrumentos de percusión



Visor entre estudio y locutorio

### ÁMBITO DE APLICACIÓN

Estudios de grabación, salas de ensayos, estudios de doblaje, estudios de radio y TV, aulas de música, locutorios, y en general cualquier recinto que necesite unas altas exigencias acústicas de aislamiento y acondicionamiento..

### SOLUCIONES

AVANDEL cuenta con una amplia gama de soluciones acústicas propias y personalizables, diseñadas y ejecutadas por profesionales altamente cualificados y experimentados. Estas soluciones están en caminadas, por un lado, a **augmentar el aislamiento acústico**, con tratamientos en trasdosados, forjados, medianeras, pilares, ventanas, puertas,... y por otro lado, a **mejorar el acondicionamiento acústico** con paneles absorbentes, baffles, falsos techos, trampas acústicas, telas, cuadros acústicos ... dando respuesta a cualquier necesidad y economía, pero sin renunciar a la calidad de los trabajos.

### AISLAMIENTO VS. ACONDICIONAMIENTO

**Aislar un recinto acústicamente** significa impedir que el ruido que se genera en su interior se transmita, a través de las paredes, forjados y demás elementos constructivos, a los recintos colindantes. Sin embargo, aislar no permite reducir el ruido en el interior de dicho recinto.

Si, por el contrario, queremos reducir el ruido que se genera en el interior del recinto, en ese caso debemos **acondicionar acústicamente el recinto**. De esta forma mejoraremos el confort en su interior y, de forma indirecta, se transmitirá menos ruido al resto de colindantes.

Ambas soluciones son complementarias y, en general, se recomiendan ejecutar conjuntamente.