



LA UC3M EN TU AULA

Electroacústica: Sonido y Electricidad

Responde a estas preguntas sobre la clase

1. En el circuito equivalente de un micrófono electrostático ¿qué influencia tiene el condensador en la impedancia según la frecuencia?
2. ¿Qué tipo de micrófono utilizarías para la voz un cantante de rock en directo?
3. ¿Qué significa adaptar las impedancias entre un micrófono y un mezclador de audio?
4. ¿Cómo se llaman las columnas de altavoces colgadas que se ven en los grandes conciertos?
5. ¿Qué precaución hay que tener para no quemar un amplificador de sonido?
6. ¿Qué significa que un micrófono sea de tipo "cardioide"?