

TEMA 1 - Repaso

1. Asocia cada término con su definición correcta.

Nivel SPL	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Cuánto suena, medido en decibelios (dB).
Respuesta en frecuencia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Si el sistema suena igual en graves, medios y agudos.
Fase	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Si dos sonidos llegan al mismo tiempo o con retraso.
Función de transferencia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Compara cómo suena el equipo con respecto a la señal original.

2. Completa las frases con las palabras adecuadas:

- El _____ nos dice si un sistema suena fuerte o flojo.
- Si un altavoz suena con muchos graves y pocos agudos, su _____ no es plana.
- Cuando dos altavoces no están bien alineados, el sonido puede _____.
- La _____ nos indica si el sonido llega a la vez desde todos los altavoces.
- La _____ nos ayuda a ver si el sistema _____.

3. Selecciona la opción correcta:

- En un concierto, el técnico mide 100 dBSPL. Eso significa que:
 - ☐ Suena muy bajo
 - ☐ Suena fuerte
- Dos altavoces suenan, pero en algunos puntos del público el sonido se apaga. Eso pasa porque:
 - ☐ Están fuera de fase
 - ☐ Suenan igual
- Si la música suena clara y equilibrada en todas las frecuencias:
 - ☐ La respuesta en frecuencia es plana
 - ☐ Faltan agudos