

MÚSICA: Unidad 1 _ Los Materiales de la Música: Silencio y Sonido

1. **¿Qué es el sonido?:** vibraciones producidas al golpear un cuerpo

2. **¿Qué es el silencio?:** cuando no hay vibraciones

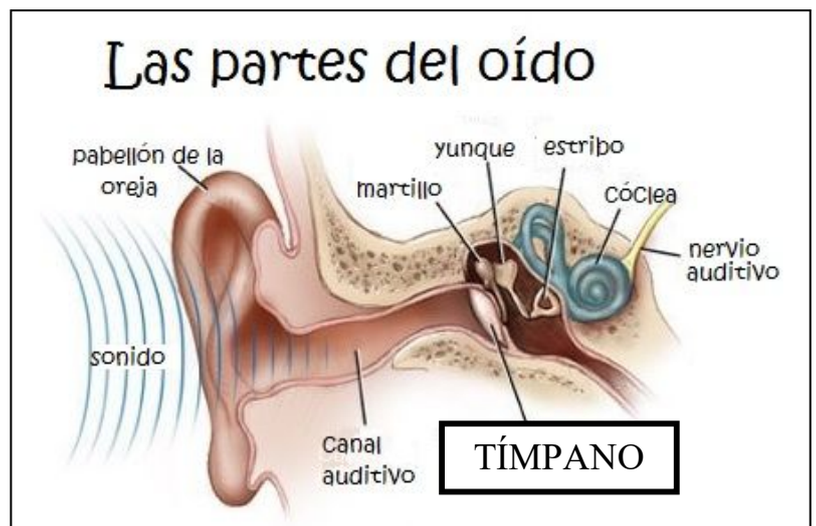
3. Tipos de Sonido

- **Sonido Musical:** sus vibraciones son regulares (ordenadas) → 
- **Ruido:** Vibraciones irregulares (desordenadas) → 
- **Sonido ambiental:** es el sonido del ambiente que nos rodea

5. **¿Qué es la comunicación sonora?:** consiste en comunicarse a través de sonidos.

Elementos:

1. **Emisor:** envía el sonido
2. **Receptor:** recibe el sonido. Para ello usa:
 - a) El **oído:** que recibe las vibraciones mediante una membrana llamada **tímpano** y las envía al cerebro.
 - b) El **cerebro:** les da un significado, interpreta el mensaje.



3. **Canal:** es el medio material por donde se mueve el sonido

4. **Mensaje:** es lo que significa el sonido.





UNIDAD 1 – SILENCIO Y SONIDO – Tomamos Apuntes y Aprendemos

APARTADO 1. LOS MATERIALES DEL SONIDO. Aprendemos:

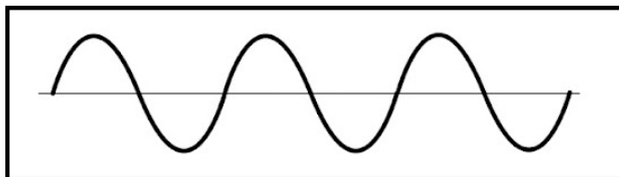
1. **¿Qué es el sonido y cómo se produce?:** *Son vibraciones producidas al golpear un cuerpo*
2. **¿Qué es el silencio?:** *La ausencia de vibraciones*

APARTADO 2. TIPOS DE SONIDO. Aprendemos:

3. **¿Qué es el Ruido? (Dibújalo):** *Son vibraciones irregulares (desordenadas)*



4. **¿Qué es el Sonido Musical? (Dibújalo):** *Son vibraciones regulares (ordenadas)*



5. **¿Qué es el Sonido Ambiental?:** *El sonido del ambiente que nos rodea*

APARTADO 3. LA COMUNICACIÓN SONORA. Aprendemos:

6. **¿Qué es la comunicación sonora?:** -----

7. **Nombramos y explicamos los elementos de la comunicación sonora:**

a. El E _ _ _ _ : -----

b. El Receptor: -----

¿Qué hace el oído?: -----

¿Y el cerebro?:-----

c. El _ _ _ _ :-----

d. El _ _ _ _ _ :-----

