

# Características del sonido y su aplicación

Mtra. Cande Mejía

3º Ciencias naturales

grave

aire

solidos

sonidos

Sistema nervioso

volumen

agudo

oídos

acústico

liquidos

 **Instrucciones.** Completa la información.

Los humanos nos comunicamos con \_\_\_\_\_, que viajan por el \_\_\_\_\_ hasta los \_\_\_\_\_. También viajan en materiales \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_. Las características del sonido son: Tono, que puede ser \_\_\_\_\_ o \_\_\_\_\_; intensidad, que se refiere al \_\_\_\_\_ de ese sonido y timbre. El volumen del sonido, cuando es muy alto, se convierte en contaminante \_\_\_\_\_ y puede afectar oídos y nuestro \_\_\_\_\_.

Se refiere a la fuerza o volumen con que se percibe un sonido, por ella distinguimos un sonido alto o bajo...

Nos permite distinguir los sonidos graves de los agudos...

Por esta característica distinguimos sonidos diferentes...

**Tono**

**Intensidad**

**Timbre**

