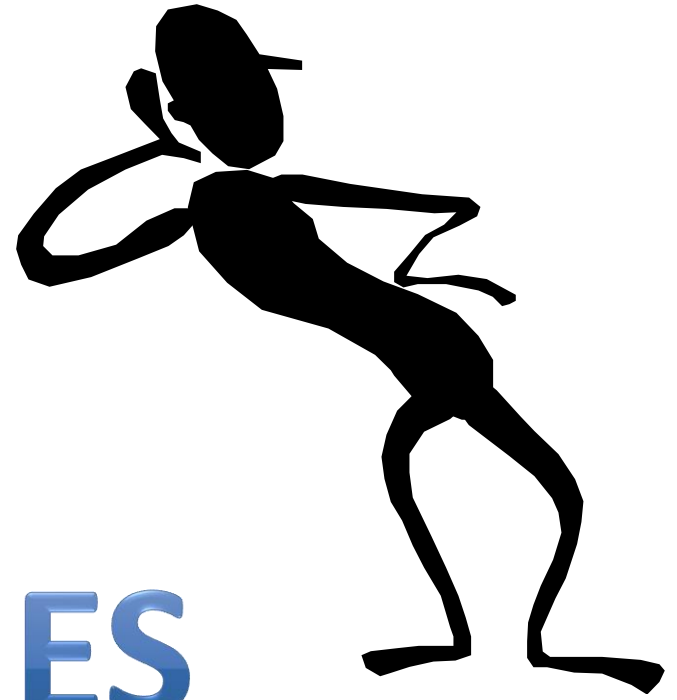
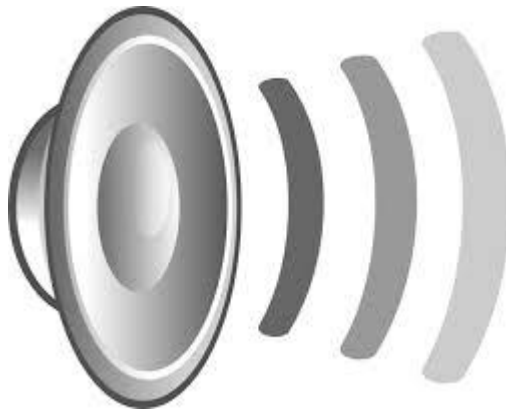


**BUENAS
VIBRACIONES**



LECCIÓN 1

¿Qué es el sonido?



1-1

¡Si estás alegre aplaude fuerte ahora!



Si estás alegre aplaude fuerte ahora.

Si estás alegre aplaude fuerte ahora.

Si estás alegre en tu cara se verá.

Si estás alegre aplaude fuerte ahora.



1-2 Si estás alegre...

Repite con:

Toca tu guitarra; toca tu tambor; toca tus maracas;
toca tu guiro; toca tu mirlitón.



Si estás alegre toca tu guitarra.

Si estás alegre toca tu guitarra.

Si estás alegre en tu cara se verá.

Si estás alegre toca tu guitarra.

Verso final:

Si estás alegre, tócalos todos.

1-3 Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

¿Qué crea todos los sonidos a nuestro alrededor?

Cuando algo vibra, hace una onda que viaja, viaja, por el aire, al oído.

Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

La vibración crea sonidos a nuestro alrededor.

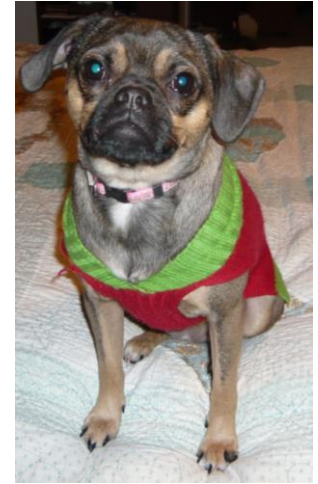
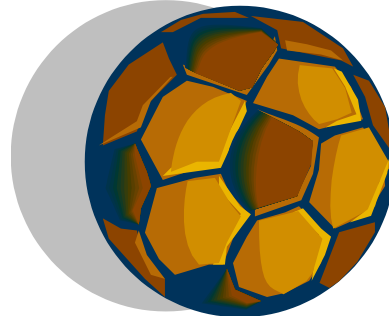


LECCIÓN 2

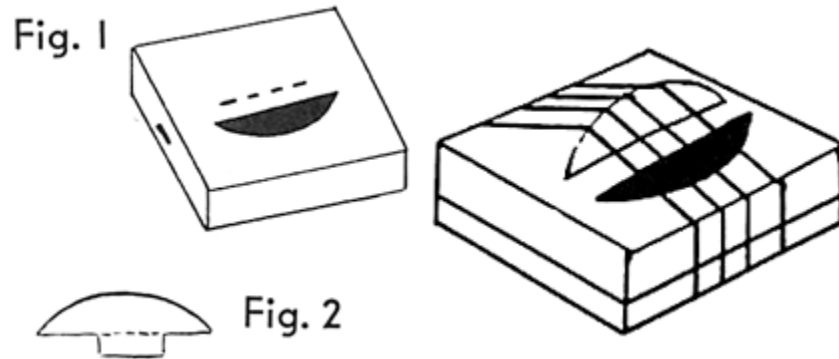


Características del sonido

2-1 ¿ _____ hace un sonido?



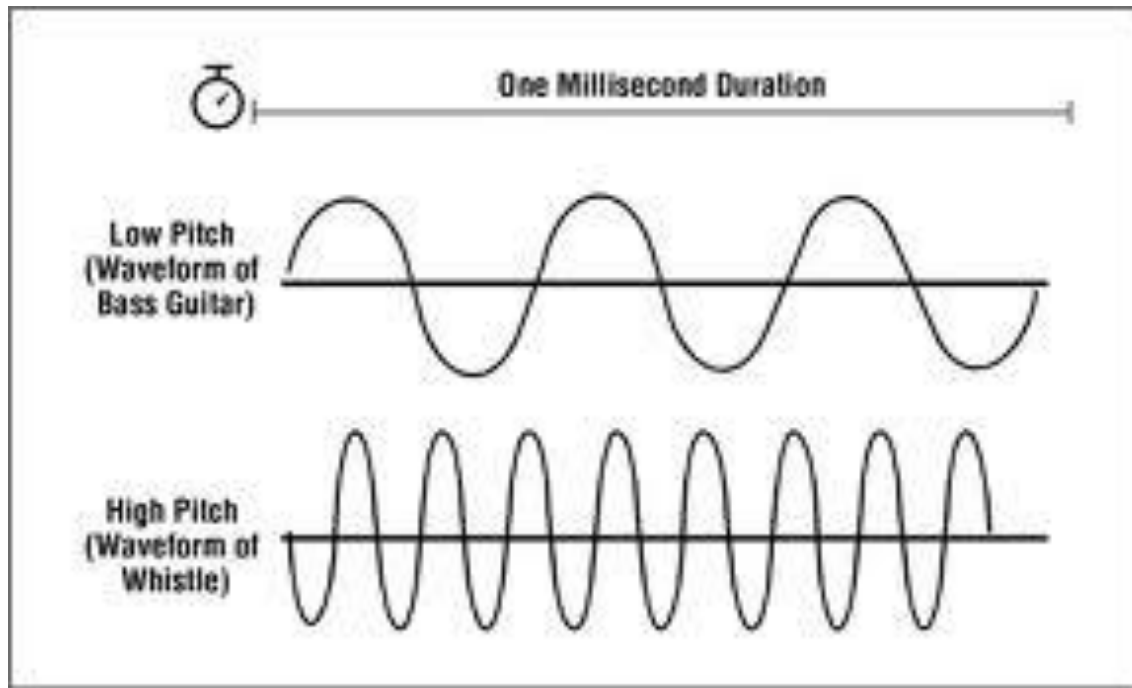
2-2 Experimento con la banda elástica



<http://www.youtube.com/watch?v=T0F8UHLYIn4>

2-3 Canto: Sonido, sonido, ¿Qué es sonido?

Quando el tono es alto, la vibración es rápida.
Quando el tono es bajo, la vibración es lenta.

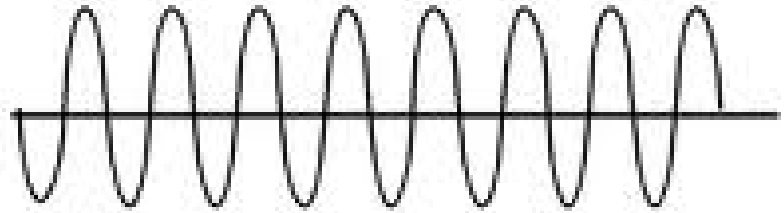


2-4 Golpea el tambor



2-5 Parte del canto de la vibración

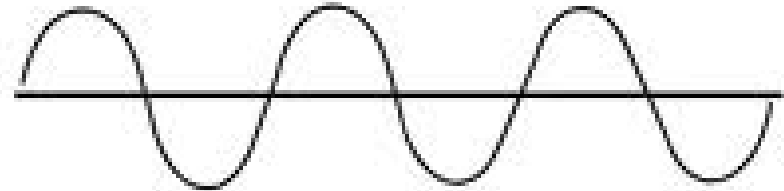
La vibración es rápida.



El tono es alto



La vibración es lenta.

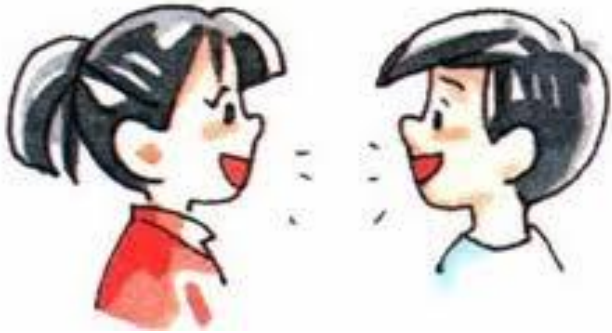


El tono es bajo.



2-6 ¿Qué puedo hacer con mi voz?

Yo hablo.



Yo susurro.



Yo canto.



Yo tarareo.

2-7 Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

La vibración crea los sonidos a nuestro alrededor.
Si la vibración es rápida, el tono es alto.
Si la vibración es baja, el tono es bajo.

**Cuando hablo, canto, o tarareo,
Mi voz vibra como un tambor.**

Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

La vibración crea sonidos a nuestro alrededor.



2-8 **Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?**



La vibración crea los sonidos a nuestro alrededor.
¿Qué crea todos los sonidos a nuestro alrededor?

Cuando algo vibra, hace una onda que
viaja, viaja, por el aire, al oído.

Si la vibración es rápida, el tono es alto.

Si la vibración es baja, el tono es bajo.

Cuando hablo, canto, o tarareo,

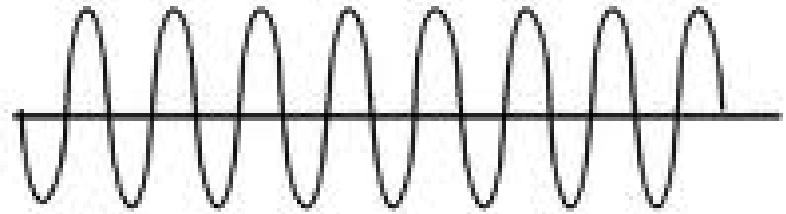
Mi voz vibra como un tambor.

Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

La vibración crea sonidos a nuestro alrededor.

2-9 Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

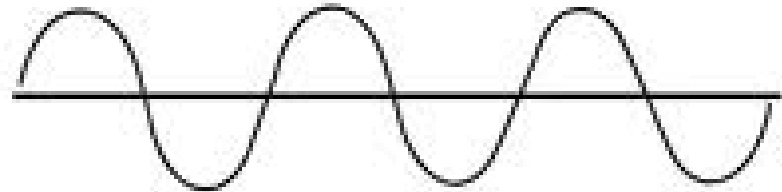
La vibración es rápida.



El tono es alto



La vibración es lenta.



El tono es bajo.



LECCIÓN 3 –

¿TE GUSTAN ESTOS
SONIDOS?



3-1a

la guitarra



3-1b

el guiro



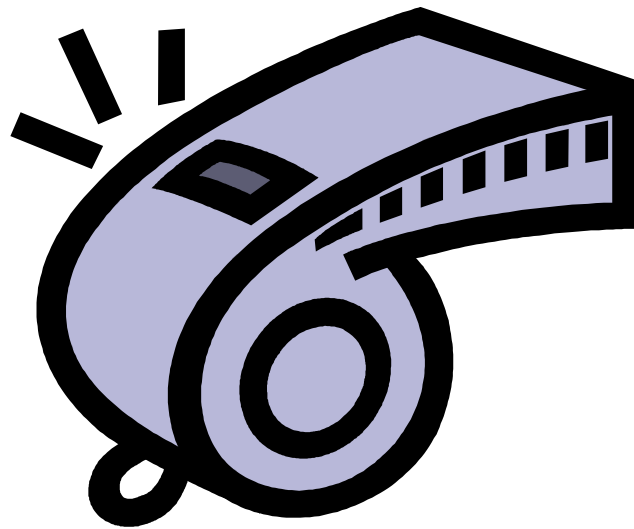
3-1c

las maracas



3-1d

el pito



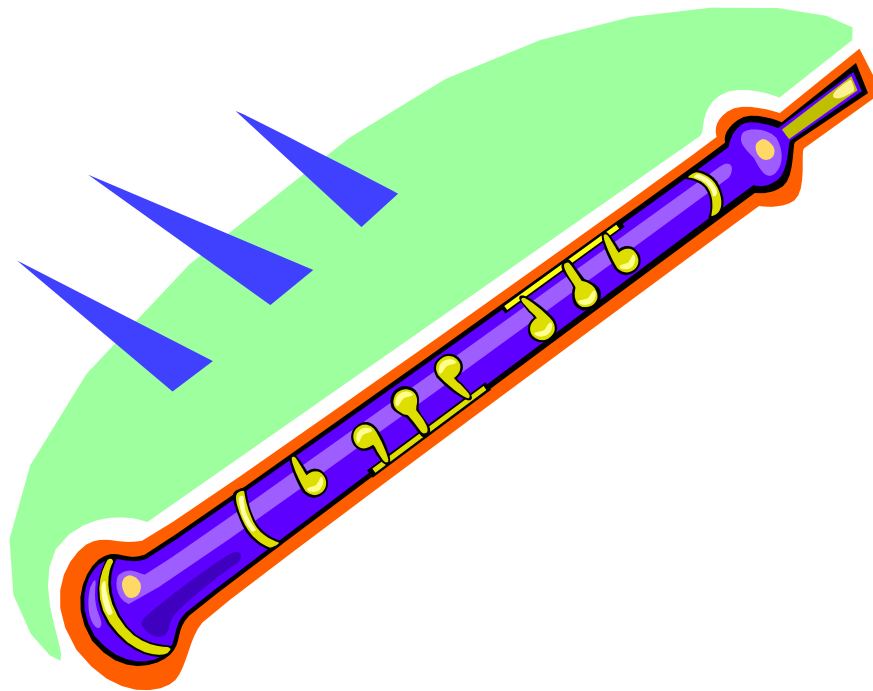
3-1e

los tambores de conga



3-1f

el oboe



LECCIÓN 4

PODEMOS HACER SONIDOS



4-1 Conciertos de música



4-2 Sonido, sonido, ¿Qué es el sonido?

Yo hago una vibración cuando soplo



o cuando golpeo algo.



A veces froto un güiro o jalo una cuerda.



A veces agito algo.

