



Botellas con sonidos

Descripción

Utilizando materiales de desecho o de fácil acceso, crearemos distintas botellas que emitirán distintos sonidos al ser agitadas

Objetivos

Manifestar interés por los sonidos, respondiendo a través de diversas formas, tales como balbuceo, gestos, sonrisas, entre otros.

Materiales

Botellas plásticas transparentes (mini o de medio litro), piedras pequeñas, algodón, arroz, fideos, harina, ramas, entre otras.

Paso a paso

La Actividad

- 1 Previamente juntaremos mínimo 3 botellas plásticas que de acuerdo a la edad de nuestro hijo/a, pueda manipular por sí mismo. Luego, colocaremos en su interior elementos que al ser agitados, provoquen distintos sonidos (un tipo de elemento en cada botella); procurando que el peso final de la botella sea adecuado para la manipulación de nuestro hijo/a.
- 2 Para que las botellas sean lo suficientemente seguras, podemos utilizar algún pegamento al interior de la tapa para evitar que pueda girarla y sacar el contenido de esta; o bien apretarlas lo suficiente como para que no pueda hacerlo sin ayuda.
- 3 Al iniciar la experiencia, colocaremos las botellas en un espacio libre de otros distractores, como la televisión, juguetes, etc. De manera que incrementemos la curiosidad y ganas de explorar este nuevo material. Si nuestro hijo aún no se desplaza, lo colocaremos cerca de las botellas para que pueda explorarlas una a una.
- 4 A medida que las manipule y explore, evitaremos intervenir verbalmente para que pueda concentrarse únicamente en su exploración e identificando los sonidos que emite al agitar las botellas; de esta manera, logrará relacionar los sonidos al elemento en su interior, como también, comparar los sonidos entre una botella y otra.
En caso de repetir esta experiencia, podemos intervenir verbalmente ya que nuestro hijo/a ya ha desarrollado su exploración libre y espontánea. En tal caso, podemos verbalizar si su sonido es fuerte o débil, cuál es el contenido, etc.