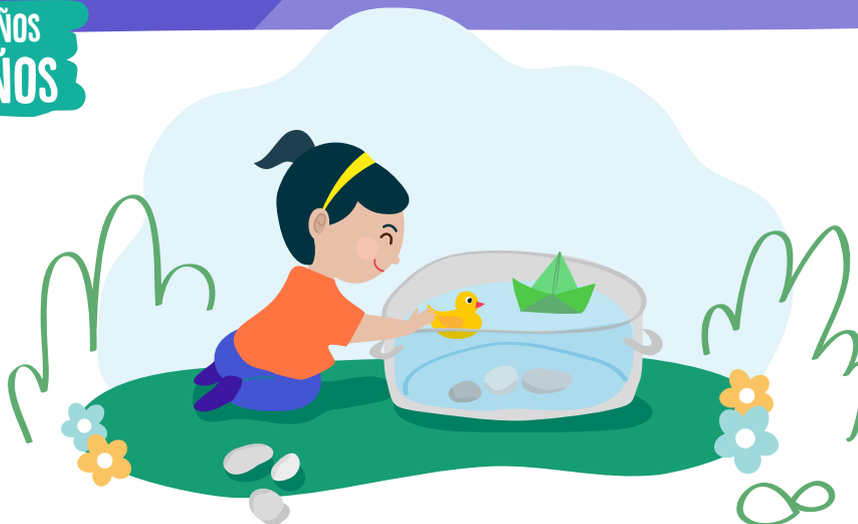


PARA NIÑAS Y NIÑOS  
DE 3-6 AÑOS

Materiales:

Recipiente,  
agua, esponjas  
de loza,  
corcho, hojas,  
otros.



## ¿Flota?

- Hagamos ciencia e indagemos sobre las propiedades de la física, el pensamiento lógico matemático y científico.
- Investiguen qué significa flotar y hundirse. Conversen sobre estos fenómenos y aplíquenlo en cosas cotidianas.
- Por ejemplo, ¿te acuerdas cuando lanzamos la piedra al agua? ¿qué pasó con la piedra? (recuerde que toda respuesta es bienvenida, ya que es producto de un desarrollo intelectual de alto nivel de su hijo o hija).
- Llenen con agua una fuente plástica. Pueden empezar experimentando con juguetes, un corcho y todos los elementos que quieran. Lo importante, es que conversen de lo que observan y se pregunten el por qué, ya que la riqueza está en las hipótesis.
- Anota en un cuaderno las respuestas, te sorprenderán con todo lo que dirán.
- Recuerden reutilizar el agua con la que experimentaron.



Aprendizajes



[www.junji.cl](http://www.junji.cl)

**Pensamiento científico, desarrollo del lenguaje, diversión.**