

# EL MOVIMIENTO A NUESTRO ALREDEDOR

- **¿En qué nos basamos para afirmar que un cuerpo se mueve?**

Los cuerpos se mueven cuando cambian su posición con respecto a un punto que consideramos en reposo.

- **¿Qué objetos podemos asegurar que se encuentran en reposo?**

Podemos afirmar que todo se mueve y, de hecho, **el movimiento es relativo**.

- **¿Qué objetos podemos asegurar que se encuentran en reposo?**

Podemos afirmar que todo se mueve y, de hecho, el movimiento es relativo.

- **¿Qué quiere decir que el movimiento es relativo?**

Podemos decir que algo está en reposo o en movimiento dependiendo del punto elegido para estudiarlo. A dicho punto se le conoce como **sistema de referencia**.