



Nombre:

Sección:

Fecha:

Taxonomía / Inteligencias múltiples
crear / cinestesia

Nuestro sistema solar

Sistema solar



Trabajemos en grupo

Esta actividad requiere apoyo docente

1. Lea a sus estudiantes el siguiente texto.

Hace muchos años se creía que la Tierra era el centro del universo. Las personas aseguraban que los planetas, las estrellas y los astros que observaban en el cielo, giraban alrededor de la Tierra. Ahora sabemos que esa idea es incorrecta. En nuestro sistema solar, los planetas giran alrededor del Sol. El universo es inmenso. Está formado por estrellas, planetas y astros.

Comenten en clase: ¿Qué piensan de esta teoría?

Armar un universo en el aula

- a. Forme 9 grupos estudiantes.
- b. Entregue a cada grupo una hoja. Asigne un astro del sistema solar por grupo.
- c. Solicite que dibujen en la hoja, el astro asignado.
- d. Entregue a cada estudiante del grupo, una estrella. Pida que decoren la estrella y le escriban su nombre.
- e. Cuelgue en el aula los planetas dibujados por los estudiantes.
- f. Cuelgue con hilo las estrellas, la idea es que formen un universo en el aula.
- g. Pida a sus estudiantes armar una nave espacial utilizando hojas de papel y cajas de reciclaje. Motíuelos a usar su imaginación.