



LA VÍA LÁCTEA EN UN TETRABRIK: Talleres de creación de objetos celestes con material de reciclaje

- Público al que va dirigido

Primer y segundo ciclo de primaria (entre 6 y 10 años).

- Estructura del taller



La Vía Láctea en un tetrabrik es una serie de talleres educativos que acercan a los participantes al mundo de la astronomía de una manera práctica, didáctica y entretenida.

La primera parte de los talleres consiste en la proyección de las imágenes de la exposición *Sorpresas del Cosmos* (organizada por el Instituto Cervantes y el Instituto Astrofísico de Canarias), en la que se incitará a los participantes a analizar las formas, los colores y las texturas que presentan. Ese análisis nos servirá de excusa para introducir conceptos científicos sencillos.

En la segunda parte los participantes se repartirán en grupos para crear, utilizando los materiales de reciclaje que ellos mismos hayan traído, los siguientes objetos celestes:

- Taller 1: el Sol.
- <u>Taller 2</u>: los planetas.
- <u>Taller 3</u>: estrellas.
- <u>Taller 4</u>: galaxias.



Por último, la despedida del taller consiste en una puesta en común del trabajo realizado por cada uno de los grupos.

Duración

Proyección: 30 minutos. Taller de construcción: 90 minutos.

Máximo 25 participantes por taller.

El taller y la proyección estarán dirigidos por dos monitores.

