

# Vídeos y juegos interactivos

## Los estados del agua

- Grabación que explica las características del agua en sus distintos estados.

<https://www.youtube.com/watch?v=huVPSc9X61E>

- Aplicación con juegos sobre el ciclo del agua

<https://www.cerebriti.com/juegos-de-ciencias/el-ciclo-del-agua>

## Las fases del ciclo del agua

- Estados del agua con Camalón <https://www.youtube.com/watch?v=JXv643OKCB4>

En este capítulo Camaleón se encuentra preocupado por la desaparición del agua que tenía en un frasco, por lo que decide investigar cómo sucedió esta extraña desaparición. En su investigación, Camaleón aprenderá que el agua la podemos encontrar en tres estados: sólido, líquido y gaseoso. El relato del programa permite que en forma didáctica y gráfica los estudiantes aprendan sobre los estados en que se encuentra el agua y sus características.

- Explicación sobre el ciclo del agua basado en una animación

<http://www.primerodecarlos.com/SEGUNDO PRIMARIA/enero/tema2/actividades/cono/aprende ciclo agua/visor.swf>

- Grabación que explica el ciclo del agua apoyándose en dibujos atractivos y esquemas sencillos.

<https://www.youtube.com/watch?v=huVPSc9X61E>

- El ciclo del agua explicado por un niño con imágenes de la naturaleza.

<https://www.youtube.com/watch?v=QDCohXW6blg>

- Experimentos sobre los cambios de estado de la materia que incluye los nombres de los distintos procesos de transformación.

<https://www.youtube.com/watch?v=SrWJtX976Es>

- **Ejercicios sobre el ciclo del agua**

<https://www.cerebriti.com/juegos-de-ciencias/el-ciclo-del-agua-jr-smith>

## **Los ríos**

Presentación audiovisual (completo, nivel tres o superior) basada en dibujos.

<https://www.youtube.com/watch?v=l8dCGA7O064>

Presentación audiovisual (para tercero de Educación Primaria) basada en imágenes reales.

<https://www.youtube.com/watch?v=l8dCGA7O064>

Aplicación con juegos para Educación Primaria

<https://www.cerebriti.com/juegos-de-geografia/las-partes-de-un-rio>