



## Guía N° 13

### Unidad 4: “El agua en nuestra vida”

SEGUNDO SEMESTRE

Guía N°13/UNIDAD 4

CURSO 2º Básico

Prof.: Valentina Moraga Roca

vmoraga@soceduc.cl

**Importante:** es imprescindible que el estudiante asiste a clases virtuales y/o presenciales para poder desarrollar las habilidades de la asignatura. Esta guía de aprendizaje, es un apoyo y complemento a las clases.

#### Objetivos de aprendizaje:

- Describir el ciclo del agua en la naturaleza, reconociendo que el agua es un recurso preciado y proponiendo acciones cotidianas para su cuidado.

#### Clase semana 08 al 12 de Noviembre

##### ¿Cuáles son las características del agua?

- Reconocer la importancia del agua para la vida.
- Identificar las características del agua.
- Reconocer los lugares en los que hay agua.
- Identificar los estados del agua
- Materiales: Páginas 98 a 104, 106 a 111 y 113 del “Texto del estudiante de Ciencias”.

Tarea: Realizar el experimento de la página 108 y 109 del texto del estudiante y responder las preguntas de las páginas 67, 68 y 69 del cuaderno de actividades “¿Qué sustancias se disuelven en agua?” (EVALUACIÓN FORMATIVA).

Recuerda enviar fotos de tu trabajo y de las respuestas de los libros al correo de tu profesora.

2º Básico A: [Mariela.gonzalez@soceduc.cl](mailto:Mariela.gonzalez@soceduc.cl)

2º Básico B: [Amartinez@soceduc.cl](mailto:Amartinez@soceduc.cl)

2º Básico C: [Vmoraga@soceduc.cl](mailto:Vmoraga@soceduc.cl)

Asunto: Evaluación formativa Unidad 4 Ciencias.

\*Recuerda colocar tu nombre antes de enviar el trabajo\*

#### Clase semana 15 al 19 de Noviembre

##### ¿Qué es el ciclo del agua?

- Reconocer la importancia de cuidar el agua.
- Identificar las etapas del ciclo del agua.
- Reconocer cómo se forman las nubes.
- Materiales: Páginas 116 a 123 del “Texto del estudiante de Ciencias”.

Tarea: Realizar actividad página 121 del Texto del estudiante y actividades páginas 76, 77 y 78 del cuaderno de actividades.



## PEQUES APRENDEN JUGANDO

