

# UNIDAD 16

## LOS ESTADOS Y EL CICLO DEL AGUA



©2019

La web de Antonia Ortega

[www.webantoniaortega.com](http://www.webantoniaortega.com)

# 1

## El agua: estados

El agua podemos encontrarla:



líquida



gaseosa



sólida

# 2

## El agua cambia de un estado a otro:

Si le aplicamos calor o frío.

Si agua



CALOR



Si agua



FRÍO



3

## El agua en la naturaleza.

---

En la naturaleza el agua está:



iceberg

Sólida



mar

Líquida



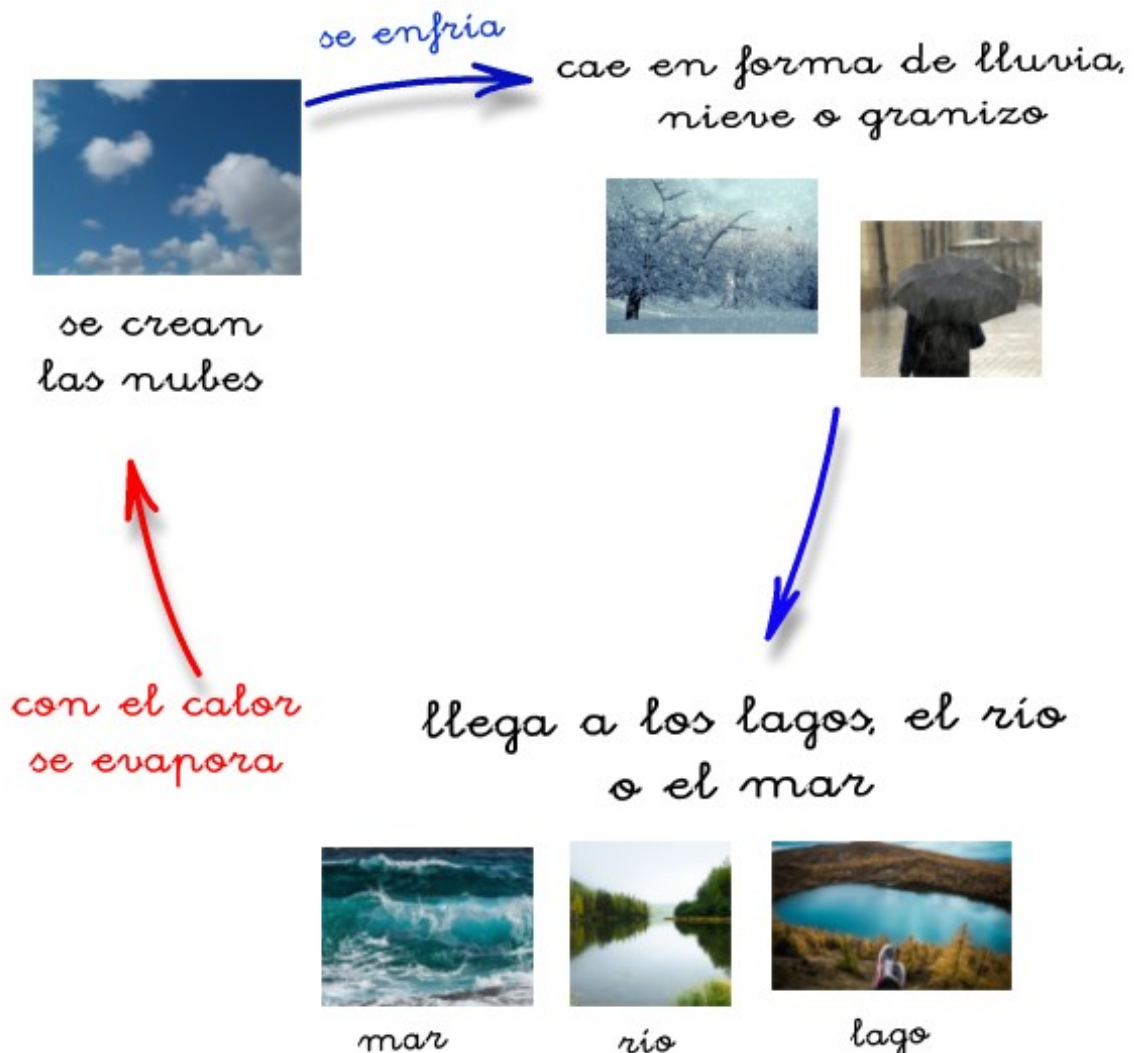
nubes

Gaseosa

# 4

## El ciclo del agua

Es con el calor o el frío cuando el agua, también en la naturaleza, cambia su estado:



# 6

## Los cambios de estado.

### FUSIÓN:

- Paso de estado sólido a líquido.

#### EJEMPLOS:

cubitos de hielo o iceberg que se derriten por el calor.



### EVAPORACIÓN

- Paso de estado líquido a gaseoso.

#### EJEMPLOS:

Al calentar agua en la cocina se convierte en vapor de agua o cuando se evapora de los mares, lagos y ríos.



## CONDENSACIÓN:

- Paso de estado gaseoso a líquido.

EJEMPLOS:

Las nubes se convierten en lluvia.

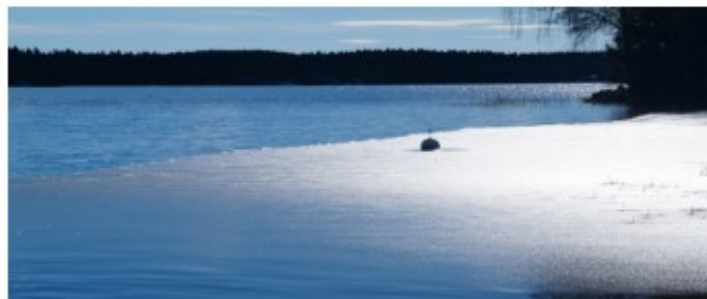


## SOLIDIFICACIÓN

- Paso de estado líquido a sólido.

EJEMPLOS:

El agua se convierte en hielo por frío.



# FIN

Vídeo de la Unidad 16:

<https://youtu.be/SkU8tU-l1PE>

Más materiales de la colección:

<http://www.webantoniaortega.com/Temas.html#unidad>