

## sopa de letras

Encuentra las siguientes palabras en la sopa:

**HIELO – LÍQUIDO – VAPOR –  
AGUA – SOL – FRÍO – CALOR**

**A G U A L F R I O S  
S O L A Q U I D O L  
H I E L O C A L O R  
V A P O R G L U I D**

**F C A L O R H I E L  
R I Q U I D O A G U  
I O L I Q U I D O S  
O A G U A V A P O R**

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALA  
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES  
CARRERA DE EDUCACIÓN BÁSICA

## ORDENA LAS ORACIONES

Ordena las oraciones para escribir las palabras correctamente



sólido / estado / en / el / hielo / e  
l / se / encuentra

---



se / el / en / agua / vapor / gaso  
eos / o / estado / transforma

---



líquido / es / el / estado / natura  
l / de / la / agua



Une con líneas el estado del agua con su característica:

Sólido

- Se mantiene con forma fija, como el hielo.

Líquido

- Adopta la forma del recipiente que lo contiene.

Gaseoso

- No tiene forma ni volumen fijo, como el vapor.



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALA  
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES  
CARRERA DE EDUCACIÓN BÁSICA

## Completa las oraciones

Escribe la palabra correcta en cada espacio.

- Cuando el agua se enfriá mucho, se convierte en \_\_\_\_\_.
- Cuando el agua se calienta demasiado, se transforma en \_\_\_\_\_.
- En su estado \_\_\_\_\_, el agua se encuentra en ríos, lagos y mares.

sólido

gaseoso

líquido

## Elige la respuesta correcta

**1. ¿Qué ocurre cuando el agua se calienta?**

- a) Se congela**
- b) Se evapora**
- c) Se derrite**

**2. ¿Qué nombre recibe el proceso cuando el vapor se enfriá y vuelve a ser agua?**

- a) Condensación**
- b) Fusión**
- c) Solidificación**

**3. ¿En qué estado se encuentra el agua del mar?**

- a) Sólido**
- b) Líquido**
- c) Gaseoso**

**4. ¿Qué forma tiene el agua líquida?**

- a) Fija**
- b) Ninguna, adopta la del recipiente**
- c) Cuadrada**