



3

PRECIPITACIÓN

Cuando en la atmósfera hace mucho frío las gotas de agua caen a la superficie de la tierra.

2

CONDENSACIÓN

El vapor sube y se concentra en la atmósfera formando nubes.

4

INFILTRACIÓN

Ocurre cuando el agua que alcanza el suelo, penetra a través de sus poros y pasa a ser subterránea.

1

EVAPORACIÓN

El agua de la superficie terrestre se evapora por la acción calórica del sol, dando paso al inicio del ciclo del agua.

- El agua tiene un alto grado de movilidad y está en constante circulación en el planeta, cambiando de estados.

- Los estados del agua son: sólido, líquido y gaseoso.