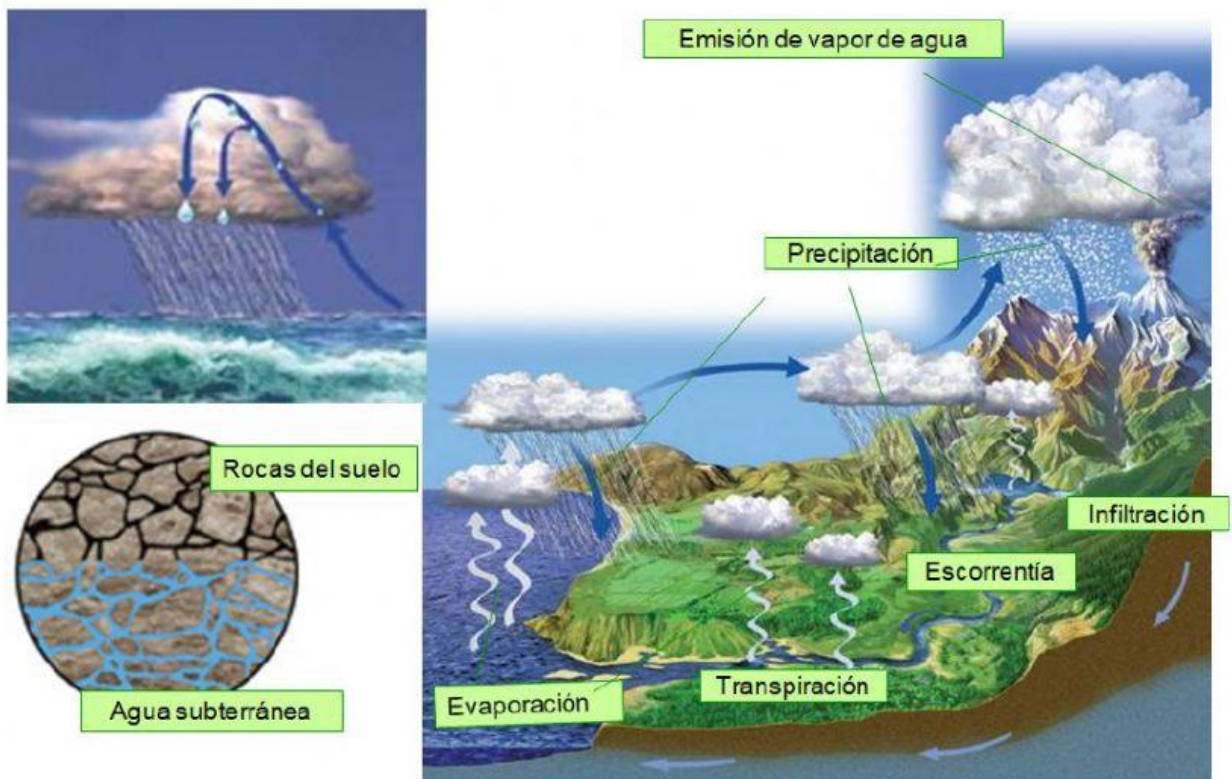


EL CICLO DEL AGUA

Pincha aquí →



CICLO DEL AGUA



1. Lee los textos con los dibujos:

Cuando las gotitas que forman las nubes aumentan de tamaño, caen a la tierra en forma de lluvia, granizo o nieve.

Cuando el Sol calienta el agua, parte de esa agua líquida se evapora, se eleva y pasa a formar parte del aire.

Una parte del agua que cae llega a los ríos, que la devuelven al mar. Otra parte pasa a las aguas subterráneas.

Cuando el vapor de agua del aire asciende, se enfría, se condensa y crea gotitas de agua líquida que forman las nubes.



2. Completa el siguiente texto sobre el ciclo del agua:

El _____ calienta el agua de los océanos, _____ y lagos.

El agua se _____ en forma de vapor de agua. El vapor de agua asciende, y al enfriarse, se _____, formando pequeñas gotas de agua. Estas pequeñas gotas de agua se van juntando hasta formar las _____.

Cuando las nubes son muy pesadas, se produce la _____, el agua cae en forma de lluvia, _____ o hielo.

El agua vuelve a los océanos, ríos y lagos.

sol Nieve ríos precipitación nubes evapora condensa

3. Une el nombre con la definición correspondiente:

Evaporación

Agua que cae sobre la Tierra en estado líquido o sólido.

Condensación

El agua de ríos, glaciares y acuíferos va hacia el mar.

Precipitación

Paso de estado líquido a estado gaseoso.

Filtración

Paso a estado líquido en las nubes.

Transporte

Agua de las precipitaciones que se adentra en el suelo.