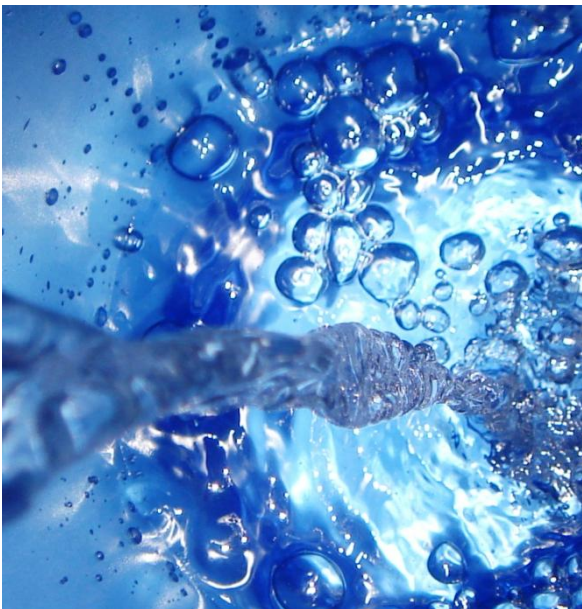




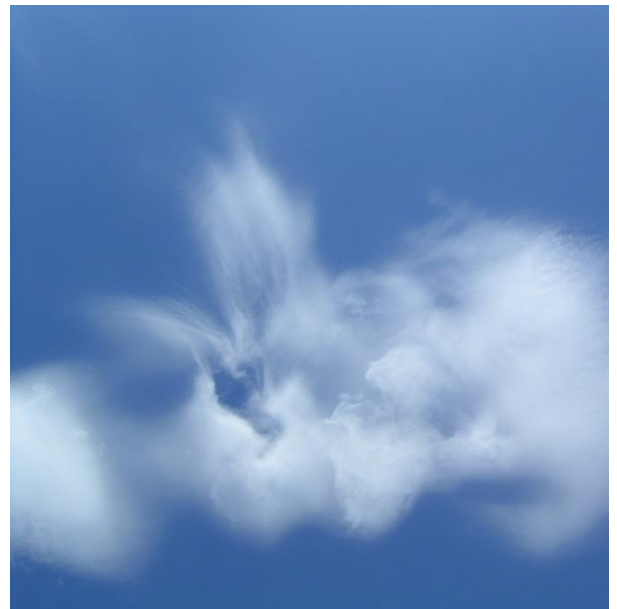
Estados del agua



Sólida – Hielo



Líquida - Agua



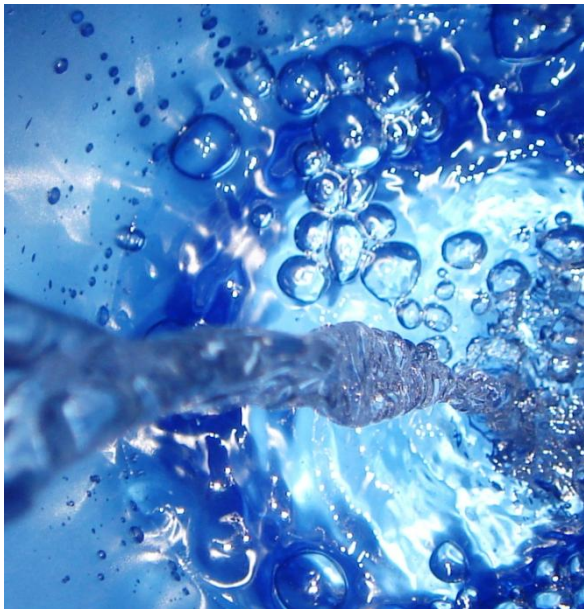
Gas - Vapor



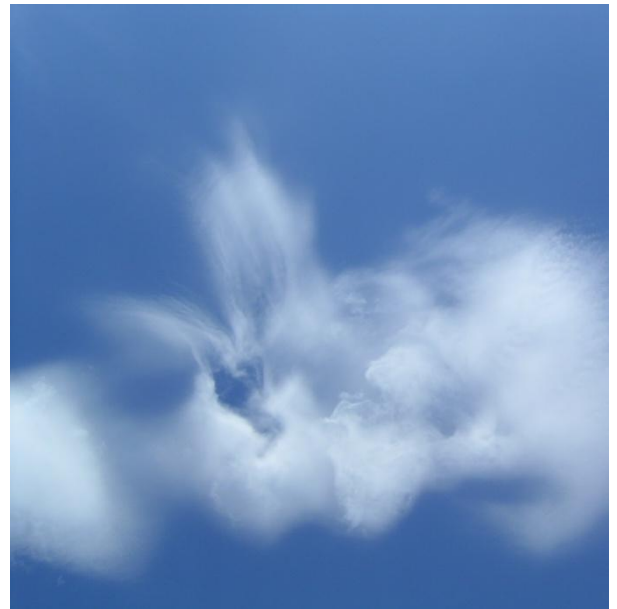
Estados del agua



Sólida – Hielo



Líquida - Agua



Gas - Vapor

El agua se encuentra en la naturaleza en tres formas diferentes: sólida, líquida o gaseosa.

Estados del agua

La fase sólida del agua la encontramos en forma de hielo, nieve o granizo. Y solo permanece sólida a temperaturas inferiores a cero grados centígrados.

Sólida – Hielo

Es el estado más habitual del agua. Se encuentra así si la temperatura está entre los cero y los cien grados centígrados.

Líquida - Agua

La fase gaseosa del agua la encontramos en forma de nubes o de vapor de agua. Solo permanece en estado gaseosa a temperaturas superiores a los cien grados centígrados.

Gas - Vapor