

EL AGUA

Reconocer las características a través de los sentidos



EL AGUA

Reconocer las características a través de los sentidos



¿Cómo es el agua?

Materiales: frascos transparentes con agua de la canilla, de lluvia, envasada (entre otras opciones); un recipiente grande con agua; papel.

Observar y comentar las características del agua: olor, color, sabor, estado en el que se encuentra (líquido o sólido). Proponer una actividad con agua. Por ejemplo: ¡jugamos con barquitos de papel!

OBSERVA, HUELE Y TOCA EL AGUA.
¿ES DIFERENTE EL AGUA DE UN
RECIPIENTE Y DE OTRO?
¿QUÉ COLOR TIENE?
¿QUÉ OLOR TIENE?
¿DÓNDE PUEDES ENCONTRAR AGUA?



EL AGUA

Reconocer las características a través de los sentidos

SUGERENCIAS, OTRAS ACTIVIDADES Y DATOS DE INTERÉS

DEFINICIONES

Agua: Sustancia compuesta por un átomo de oxígeno y dos de hidrógeno. Es inodora, incolora e insípida. El término *agua* hace referencia a la sustancia en estado líquido, pero también se puede encontrar en estado sólido (hielo) y gaseoso (vapor). Es el componente más abundante de la superficie de la Tierra. Su presencia es imprescindible para la supervivencia de todos los organismos vivos.

