



## GUÍA No. 06

**DOCENTE:** AZUCENA CASTILLO

**ASIGNATURA:** CIENCIAS NATURALES

**GRADO:** PRIMERO

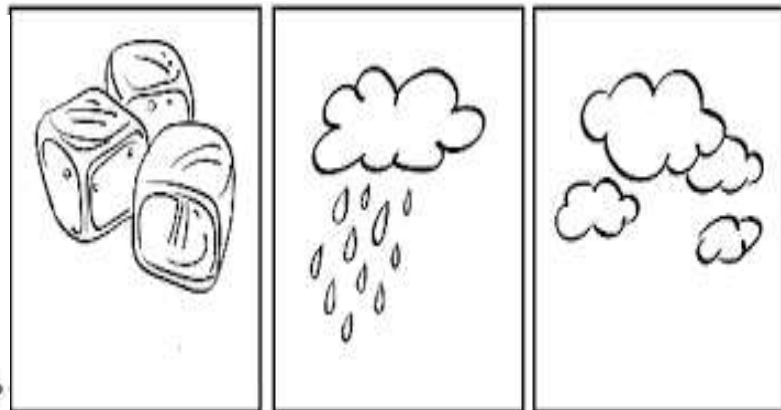
**TIEMPO:** Semana del 4 al 8 de Octubre

**META DE APRENDIZAJE:** Identifico diferentes estados físicos de la materia (el agua, por ejemplo) y verifico causas para cambios de estado.

### MOMENTOS PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA

**A. VIVENCIA:** copio el título en mi cuaderno, respondo la pregunta y coloreo.

#### Estados físicos de la materia (EL AGUA)



¿Sabes cómo llega el agua a las nubes para que se forme la lluvia?

¿Has visto el rocío de la mañana?

¿Sabes qué es la nieve?

**B. FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA:** copio en mi cuaderno.

El agua es un recurso indispensable para la vida. Además de los lagos y ríos, en los seres vivos también hay agua. Los estados de la materia son líquido, sólido y gaseoso. El agua es el ejemplo más común del estado líquido.

**C. ACTIVIDAD EJERCITACIÓN:** coloreo y escribo a cada imagen como es el estado del agua.  
Si líquido, sólido o gaseoso



¿Cómo es el agua?



SOLIDA

LÍQUIDA

GASEOSA

#### D. ACTIVIDAD DE APLICACIÓN/COMPLEMENTACIÓN:

Coloco el objeto donde corresponda.

sólidos	líquidos	gaseosos



LIVEWORKSHEETS

Referencias

Bibliográficas:  
[https://www.mineducacion.gov.co/1759/w3-article-346020.html?\\_noredirect=1](https://www.mineducacion.gov.co/1759/w3-article-346020.html?_noredirect=1)

Cuando desarrolles esta guía, debes escanearla o tomarle una foto y enviarla al WhatsApp 3118476477 o al correo electrónico [azuce.128@hotmail.com](mailto:azuce.128@hotmail.com); Si necesitas asesoría, puedes comunicarte con el docente por los medios antes mencionados.