



**UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR
"TÍA BLANQUITA"
AÑO LECTIVO 2025-2026**



CURSO: Segundo de Básica "A"

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES

TEMA: CICLO DEL AGUA

1. Completa:

En los ecosistemas la materia esta transformados continuamente a través de los ciclos

En el ciclo del agua, ¿Cuál es el proceso en el que, al enfriarse el agua medida que sube a la atmosfera se forma nubes?

¿Cuándo el sol calienta el agua, esta pasa de un estado líquido a gaseoso? Este cambio de estado se llama:

2. Selecciona la respuesta correcta

¿Cuáles son los elementos que componen el agua?

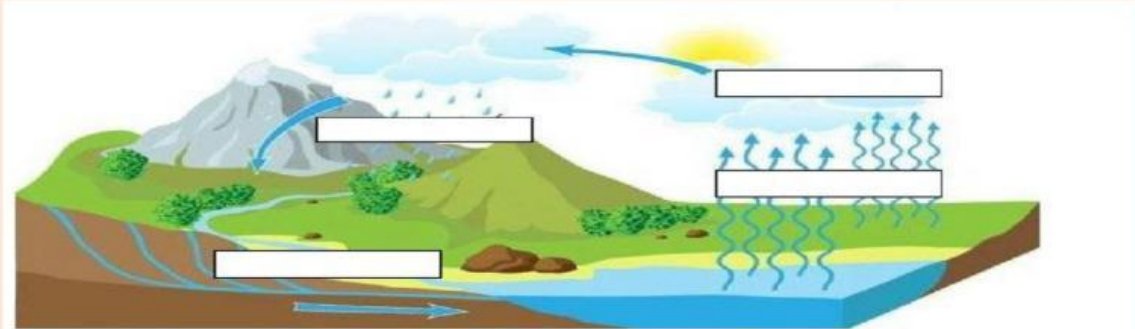
- A) Hidrogeno y gas carbónico
- B) Nitrógeno y carbono
- C) Hidrogeno y oxigeno
- D) Carbono y oxigeno

3. Escribe debajo de cada imagen el estado en el cual se presenta el agua



**UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR
"TÍA BLANQUITA"
AÑO LECTIVO 2025-2026**

4. Arrastra los cuadros que se encuentran en la parte inferior, hasta los recuadros del dibujo, indicando el proceso que se da en el ciclo del agua.



INFILTRACION

PRECIPITACION

EVAPORACION

CONDENSACIO

