



**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 atmósfera 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) Hidrógeno y gas carbónico
- B) Nitrógeno y carbono
- C) Hidrógeno y oxígeno
- D) Carbono y oxígeno

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



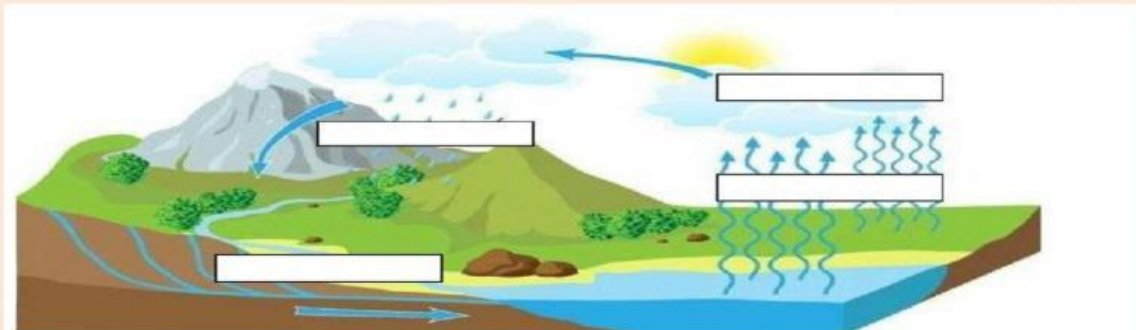
---

---

---

**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**

**CONDENSACION**

