



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE  
SAN BERNARDO // EL BOSQUE  
ASIGNATURA: Ciencias Naturales  
PROFESOR (a): Patricia Saavedra Ortega

### **Guía Pedagógica N°4 (Evaluación formativa)**

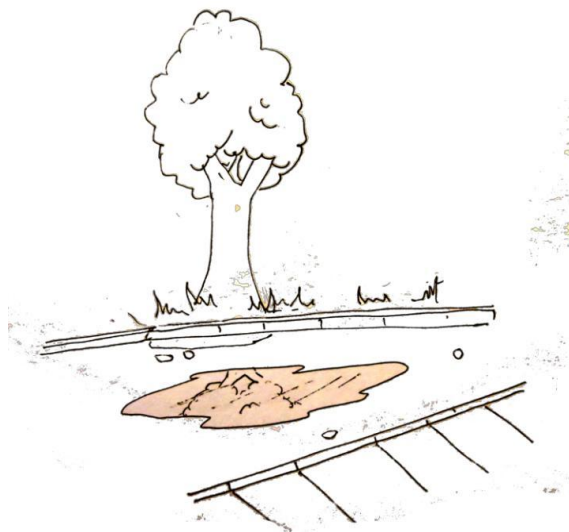
Nombre:	Curso: <b>5ª C</b>
Fecha inicio:	Fecha Presentación:

#### Descripción Curricular de la Evaluación

Unidad	<b>Unidad 1 “Las aguas de la Tierra”</b>
Objetivo	<b>Describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra y la importancia del Ciclo del agua.</b>
Habilidades a evaluar	<b>Analizar- aplicar</b>
Contenido	<b>Distribución de agua dulce y salada en el planeta. Ciclo del agua.</b>

#### **“Ciclo del agua.”**

Cuando llueve se forman charcos en el suelo como muestra la figura:



a) ¿Por qué crees que se forman los charcos?

---

---

b) Si durante la mañana llueve y ves estos charcos en la tierra y, por la tarde, pasas por el mismo lugar y ya no están, ¿qué pudo haber ocurrido? Explica.

---

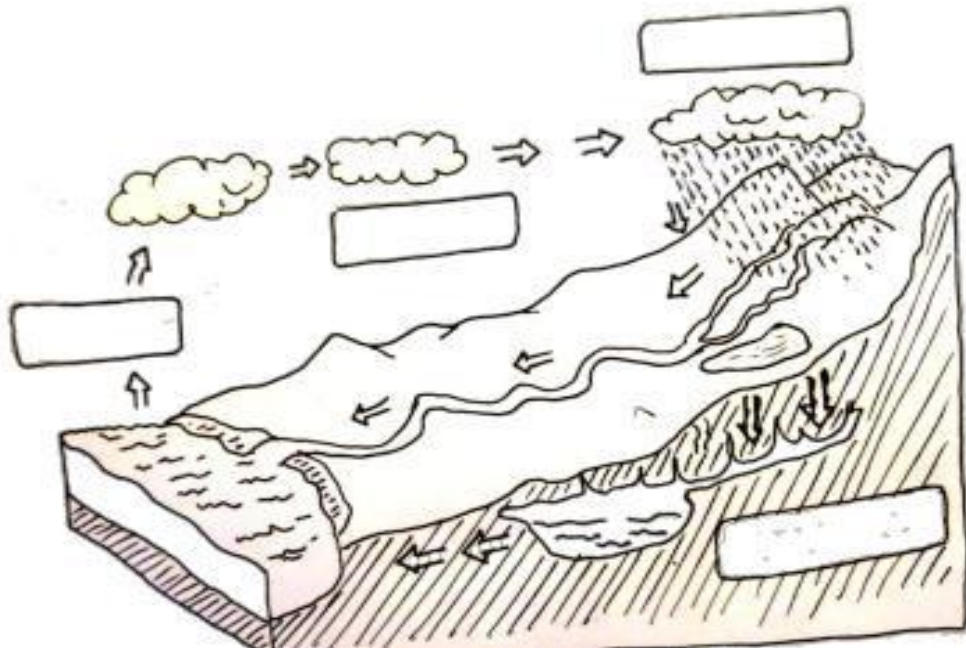
---

c) Escribe una explicación del fenómeno de la pregunta b) utilizando el ciclo del agua.

---

---

d) Completa la siguiente imagen.



e) Escribe un cuento sobre el viaje que realiza el agua en el planeta. (Ciclo del agua)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**ACTIVIDAD 2: Agua dulce y agua salada.**

a) ¿Qué diferencia existe entre el agua dulce y el agua salada?

---

---

---

b) Anota dónde podemos encontrar agua dulce y agua salada en nuestro planeta.

<b>Agua dulce</b>	<b>Agua salada</b>

c) ¿Dónde se ubican las mayores cantidades de agua dulce y agua salada?

---

---

---

---

---

---

---

