



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE  
SAN BERNARDO // EL BOSQUE  
ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES  
PROFESOR (a): PATRICIA SAAVEDRA ORTEGA

### **Guía Pedagógica N°10**

<b>Nombre:</b>	<b>Curso: 4º Básico</b>
<b>Fecha inicio:</b>	<b>Fecha Término</b>

#### **Descripción Curricular de la Evaluación**

<b>Nivel</b>	<b>N° 1</b>
<b>EJE</b>	<b>Ciencias de la vida</b>
<b>Objetivos (sólo los números)</b>	<b>OA 1</b>
<b>Habilidades a evaluar</b>	<b><i>Observar y preguntar.</i></b>

Instrucciones: ¡Hola querido estudiante! Espero te encuentres muy bien junto a tu familia! En esta guía, desarrollarás actividades con un tema muy entretenido “Analizar los ecosistemas”. Recuerda que puedes apoyarte en tu texto de Ciencias (pàg. 74-79).

**Cualquier duda puedes consultar al siguiente correo electrónico:**  
p.saavedracolegiodomingoeyzaguirre.cl

#### **Repasemos.....**

**Actividad 1. Responde las siguientes preguntas:**

**1. ¿Qué es un ecosistema?**

**2. Piensa en nuestro país. ¿En Chile existe el mismo ecosistema en toda su extensión?**

3. Nombra tres componentes **bióticos** de un ecosistema:

a.
b.
c.

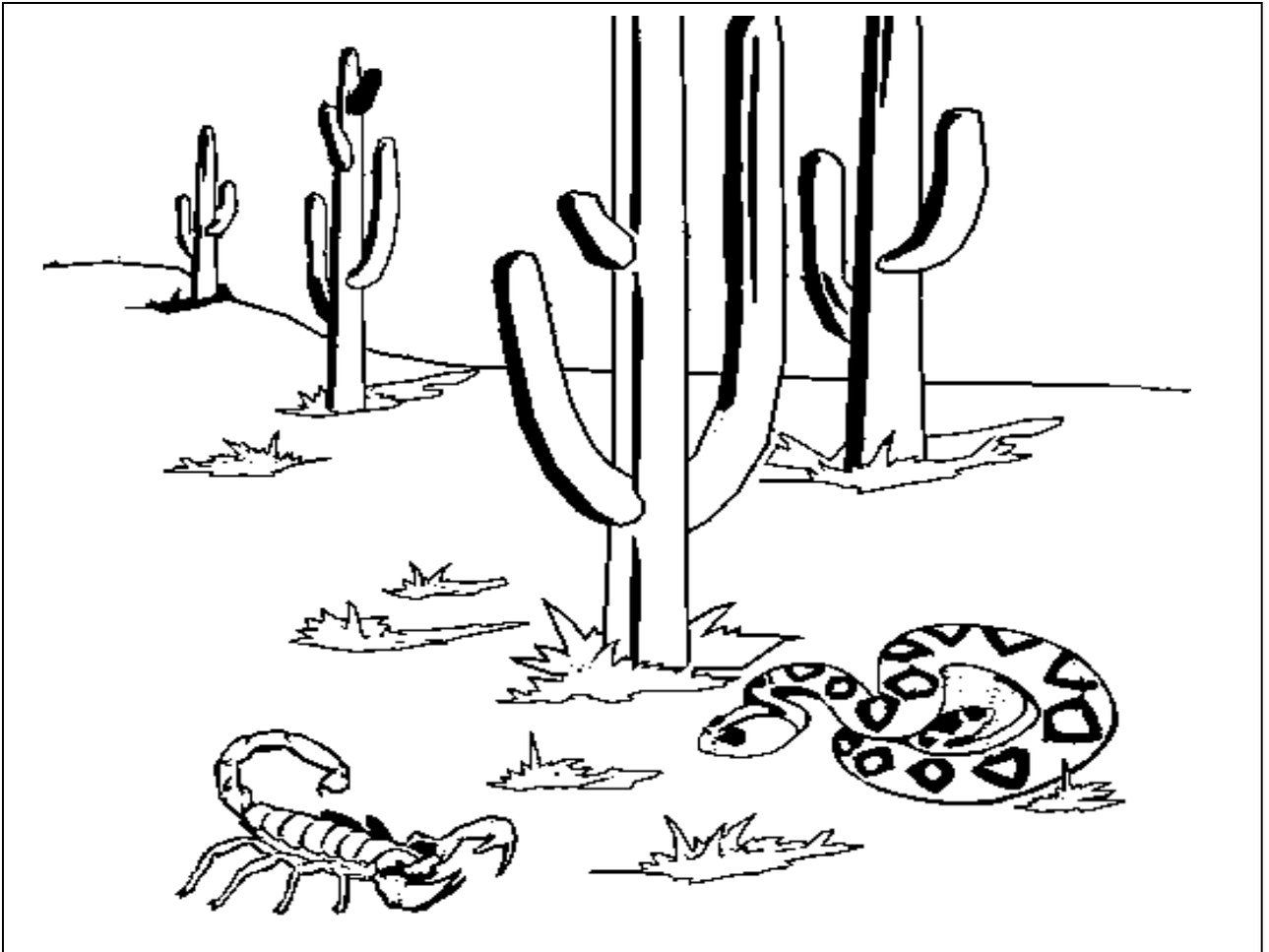
4. Nombra tres componentes **abióticos** de un ecosistema:

a.
b.
c.

5. ¿Por qué el Sol es indispensable para la existencia de un ecosistema?

--

**Actividad 2.** Observa la imagen, píntala y responde las siguientes preguntas:



1. Define “Factores bióticos”:

2. Nombra 3 **factores bióticos** de la imagen:

a.
b.
c.

3. Define “**Factores abióticos**”:

a.
b.
c.

4. Nombra 3 “**Factores abióticos**” de la imagen:

a.
b.
c.

**¡Recuerda que es muy importante que desarrolles las Guías de Aprendizaje, porque es un material para que puedas aprender de forma entretenida y además las reviso y evalúo. ¡¡¡Un abrazo!!!**