

## REPASO TEMA 2 CIENCIAS NATURALES:

### “BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE”.



1. Completa esta definición sobre la biodiversidad.

La biodiversidad es la \_\_\_\_\_ de formas de \_\_\_\_\_ que habitan en la \_\_\_\_\_. Proporciona muchos beneficios a las \_\_\_\_\_, como la seguridad \_\_\_\_\_ y energética y el acceso a las materias \_\_\_\_\_ y al agua \_\_\_\_\_.

2. ¿A qué nos referimos con **medioambiente** de un ser vivo? Señala la correcta.

- El medioambiente de un ser vivo está formado por el aire que lo rodea.
- El medioambiente de un ser vivo está formado por **todo** lo que lo rodea e influye sobre él.
- El medioambiente de un ser vivo está formado por los **demás seres vivos** que lo rodean e influyen sobre él.

3. Señala los seres vivos que forman parte del ecosistema de la “ciudad”.



4. Selecciona que efecto negativo sobre el medioambiente muestran estas imágenes.



5. **Completa** estas definiciones.

- La \_\_\_\_\_ es la transformación de una zona en un desierto, con suelos \_\_\_\_\_, muy pobres y donde casi no hay seres \_\_\_\_\_.
- La contaminación es la \_\_\_\_\_ de basuras y sustancias \_\_\_\_\_ tanto en el aire como en el \_\_\_\_\_ o en el suelo.

6. ¿Cuáles son las **causas** de la **deforestación**? Arrastra cada nombre con su dibujo.

**Tala de árboles**



**Incendios forestales**



**Muerte de árboles por contaminación de aire y suelo**



7. **Une** cada **fotografía** con su descripción.



**Respetar la naturaleza: prevenir los incendios.**

**Ahorrar agua: cerrar los grifos cuando no se usan.**

**Depositar cada desecho en su contenedor.**