

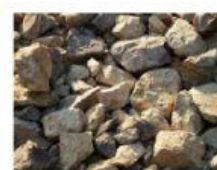
## ¿CUÁNTO SABES DE LOS ECOSISTEMAS?

### 1. COMPLETA LAS FRASES:

- Los ecosistemas son el conjunto de \_\_\_\_\_ y el \_\_\_\_\_  
en el que viven.
- Para que exista un ecosistema debe haber \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
- Los seres bióticos son los seres que \_\_\_\_\_.
- Los seres abióticos son los que \_\_\_\_\_.

### 2. COLOCA LAS IMÁGENES EN EL LUGAR QUE CORRESPONDA:

SERES BIÓTICOS	SERES ABIÓTICOS



### 3. COLOCA VERDADERO O FALSO SEGÚN CONVENGA EN CADA AFIRMACIÓN:

- a) El aire forma parte de los seres bióticos. \_\_\_\_\_
- b) Los ecosistemas siempre tienen que ser muy grandes. \_\_\_\_\_

- c) El jardín de una casa es un ecosistema. \_\_\_\_\_
- d) En los ecosistemas terrestres los seres vivos viven en el agua. \_\_\_\_\_
- e) El desierto es un ecosistema terrestre. \_\_\_\_\_
- f) El río es un ecosistema acuático. \_\_\_\_\_
- g) En los ecosistemas mixtos los seres vivos pueden vivir tanto en el agua como en la tierra. \_\_\_\_\_
- h) La tala de árboles, la contaminación del agua y el aire ayuda a mantener sanos los ecosistemas. \_\_\_\_\_

**4. ARRASTRA EL TIPO DE ECOSISTEMA AL QUE PERTENECE CADA IMAGEN:**



**ECOSISTEMA  
MIXTO**

**ECOSISTEMA  
TERRESTRE**

**ECOSISTEMA  
ACUÁTICO**

**5. UNE MEDIANTE FLECHAS LOS CONCEPTOS:**

**ESPECIE**

**Conjunto de poblaciones de un ecosistema.**

**POBLACIÓN**

**Conjunto de seres vivos, semejantes entre sí, con características comunes.**

**COMUNIDAD**

**Todos los individuos de una misma especie que viven en un ecosistema.**