

CADENA ALIMENTICIA SUPERDEPREDADORES



En ciencias naturales (biología, zoología, ecología) y en antropología se denomina superdepredador a aquella especie animal carnívora que prevalece sobre las otras especies en un bioma, o ecosistema. Algunos de ellos según la zona son:

- **Antártida:** leopardo marino.
- **Ártico:** oso polar.
- **África:** león, hiena manchada y cocodrilo del Nilo.
- **América:** águila harpía, caimán americano, anaconda verde, caimán negro, cocodrilo americano, jaguar, puma, oso pardo, oso de anteojos, lobo y oso negro americano.
- **Asia:** águila monera filipina, tigre, leopardo de las nieves, pitón reticulada, oso pardo, dragón de Komodo.
- **Europa:** oso pardo, lobo, águila real y búho real.
- **Oceanía:** cocodrilo marino y dingo.
- **Océanos:** cachalote, tiburón blanco, tiburón tigre, tiburón toro y orca.

Por ejemplo: la orca, al ser capaz de atacar a tiburones y ballenas, es considerada el depredador más poderoso de los océanos.

Sin embargo, cabe considerar que el ser humano, aunque originalmente herbívoro y carroñero, ha llegado a ser el superdepredador más poderoso del planeta. Esta consideración puede ser discutible desde el momento en que el hombre es omnívoro y

no exclusivamente carnívoro, y además su naturaleza, papel y comportamiento es diferente del resto de especies: no ocupa un nicho especializado dentro de ningún ecosistema concreto, como sí ocurre con todas las demás especies, sean superdepredadores o no.

RESPONDE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS

1. ¿Qué es un superdepredador?

- a. Aquella especie animal carnívora que prevalece sobre las otras especies en un bioma, o ecosistema.
- b. Son principalmente bacterias y hongos, se alimentan de seres muertos y de sus desechos.
- c. Consumidores de 1er orden: Herbívoros.

2. Selecciona cuatro ejemplos de superdepredadores en Europa.

- a. Oso pardo, lobo, águila real y búho real.
- b. Oso de anteojos, lobo y oso negro americano.
- c. Tiburón blanco, tiburón tigre, tiburón toro y orca.

3. La cadena alimentaria es también llamada cadena:

- a. Trófica.
- b. Inorgánica.
- c. Orgánica.
- d. Mineral.
- e. Biológica

4. Son integrantes de la cadena alimentaria:

- a. Productores
- b. Descomponedores
- c. Consumidores
- d. Algas
- e. a, b y c

5. Son seres que inician la cadena alimentaria:

- a. León.
- b. Algas.

- c. Hongo.
- d. Bacteria.
- e. Virus.

6. El león es un ejemplo de ____:

- a. Productor.
- b. Consumidor primario.
- c. Consumidor secundario.
- d. Descomponedor.
- e. Carroñero.

7. Son seres descomponedores:

- a. Animales
- b. Bacterias
- c. Hongos.
- d. Plantas.
- e. b y c

8. A cada nivel de la pirámide trófica se le denomina:

- a. Eslabón.
- b. Población.
- c. Nicho ecológico.
- d. Comunidad.
- e. Individuo.

9. ¿Qué nombre reciben los consumidores primarios?

- a. Carnívoros.
- b. Omnívoros.
- c. Carroñeros.
- d. Herbívoros.
- e. Descomponedores.

10. Los productores, según su nutrición, se denominan:

- a. Mixótrofos.
- b. Autótrofos.
- c. Heterótrofos.
- d. Quimiótrofos.
- e. A y d.