



### Virus, bacterias y otros nanobichos

Valentín Coronel

Dibujos de Cristina Picazo

152 págs.

978-84-9142-440-6

A vista de microscopio habitan los seres que realmente rigen este mundo. Son pequeños y muy numerosos: solamente en uno de tus pies hay ya más vida invisible que animales muy visibles en toda Europa. Y, por si fuera poco, estos bichos con los que convives son auténticos zombis porque los virus... ¡no están vivos!

Es un libro para explicar con mucho sentido del humor la pandemia a los lectores más jóvenes.

**TEMÁTICA:** los microbios y los avances científicos.

**GÉNERO:** no ficción, humor, biología.

**EDUCACIÓN EMOCIONAL:** el tratamiento de enfermedades en el pasado y la evolución de los procedimientos médicos hasta nuestros días.

## CLAVES PARA LA LECTURA

### El humor como punto de partida

Aunque el tema del libro es científico, el toque de humor con el que el autor lo expone nos invita a continuar leyendo. Las comparaciones humorísticas, además, pueden ayudar a comprender aún mejor aquello que se explica.

### Un libro lleno de curiosidades

Tradicionalmente tenemos integradas ciertas creencias que se nos pueden desmontar con el libro, como por ejemplo que todos los microbios son perjudiciales para nuestro organismo.

### Diferentes tipografías y géneros textuales

El autor juega con las tipografías a lo largo del libro, lo cual da la sensación de ligereza a la hora de leerlo. Además, también se incorporan diferentes géneros textuales, como un artículo de prensa, una receta, una carta, declaraciones de una vaca y una emisión radiofónica en papel, entre otras.

## MÁS RECURSOS

-  Propuestas didácticas descargables en [www.algar.com](http://www.algar.com).
-  *El oso polar se fue a la playa*, libro del mismo autor que nos desmontará tópicos y nos contará curiosidades sobre el cambio climático.
-  *¿Qué es la microbiota?*, vídeo explicativo de la biomédico y *youtuber* La Hiperactina, disponible en su canal.
-  «Micro-Combat», juego para móvil que pretende concienciar a los jóvenes sobre el buen uso de los antibióticos desarrollado por el Centro Europeo de Control de Enfermedades.
-  «Virus», juego de mesa que nos puede enseñar de forma entretenida el proceso de contagio y de superación de una enfermedad vírica.