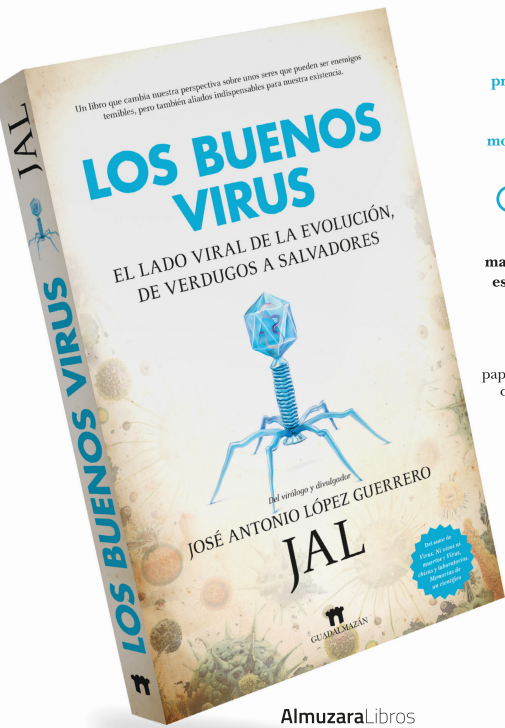
GUADALMAZÁN

AlmuzaraLibros



Los virus no son solo agentes causantes de enfermedades. A lo largo de estas páginas, el profesor y divulgador José Antonio López Guerrero (JAL) nos muestra una visión revolucionaria y fascinante de estos nanoorganismos que han moldeado la evolución de la vida en nuestro planeta.



Conoce el lado viral de la evolución

¿Sabías que algunos virus fueron cruciales para que existieran los mamíferos placentarios? ¿O que los bacteriófagos podrían ser nuestra última esperanza contra las bacterias resistentes a antibióticos? ¿Te has preguntado alguna vez qué papel juegan los virus en el clima de nuestro planeta?

Desde su experiencia como investigador y divulgador científico, el autor nos guía por un viaje apasionante que transforma nuestra percepción de los virus: desde su papel en el desarrollo del cerebro de los vertebrados hasta su uso en terapias contra el cáncer, pasando por las más innovadoras aplicaciones en biotecnología y medicina.

Una obra que nos descubre el lado más sorprendente y beneficioso de estos diminutos compañeros de viaje, sin los cuales la vida tal como la conocemos no existiría. Un libro imprescindible para entender que no todos los virus son enemigos y que muchos de ellos podrían ser nuestros mejores aliados.



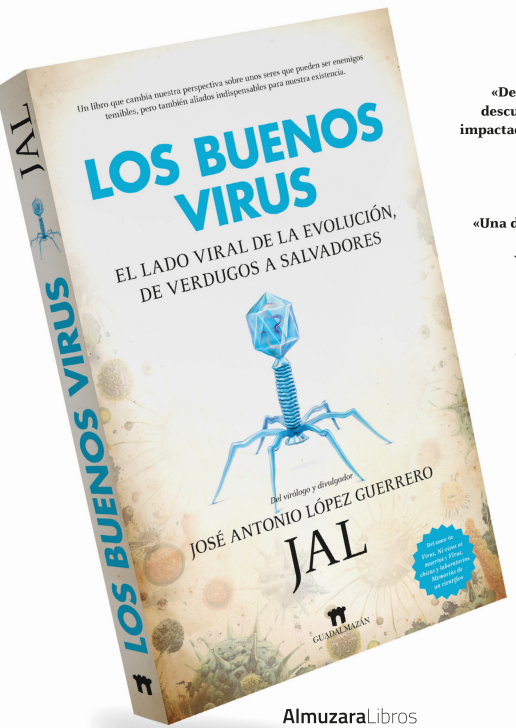
MAYO DE 2025

VIROLOGÍA • DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

LOS BUENOS VIRUS

JOSÉ ANTONIO LÓPEZ GUERRERO Rústica • 256 páginas, edición ilustrada 15x24x1.7 cm • 400 gramos • THEMA: PDZ; PDX; MKFM 978-84-19414-67-0 • **19,95**€





«De la mano del mejor divulgador científico de nuestro país, descubrimos cómo los virus han moldeado nuestra evolución, impactado en nuestra salud y se han convertido en herramientas cruciales en la batalla por la supervivencia».

José Ramón Calvo, presidente Instituto Cooperación Internacional.Real Academia Europea de Doctores.

«Una delicia leer este libro. Desde el conocimiento, nos adentra en el mundo de los virus, de los malos... y de los buenos. Y lo mejor, cuánto se aprende y qué fácil y divertido es el camino. No se lo pierdan, merece tanto la pena leerlo». Angela Nieto, profesora de Investigación del csic y

«Un recorrido riguroso por la cara amable del fascinante mundo de los virus, con una narrativa amena y cercana, como una conversación con un amigo».

académica de la Real Academia de Ciencias de España.

Francisco J. Martínez Mojica, microbiólogo, investigador y profesor de la Universidad de Alicante.







MAYO DE 2025

VIROLOGÍA • DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

LOS BUENOS VIRUS

JOSÉ ANTONIO LÓPEZ GUERRERO Rústica • 256 páginas, edición ilustrada 15x24x1.7 cm • 400 gramos • THEMA: PDZ; PDX; MKFM 978-84-19414-67-0 • **19,95**€

