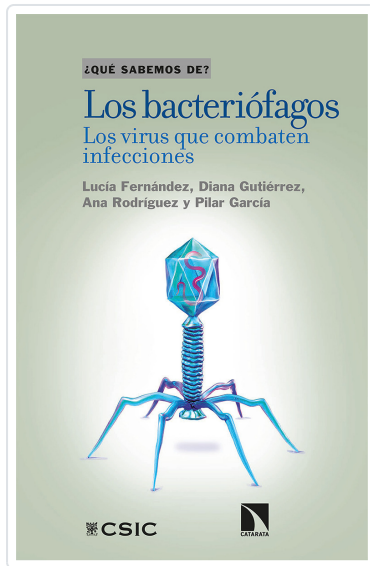


LOS BACTERIOFAGOS



FERNÁNDEZ LLAMAS, LUCÍA / GUTIÉRREZ
FERNÁNDEZ, DIANA / RODRÍGUEZ
GONZÁLEZ, ANA

SINOPSIS

La diversidad del mundo microbiano incluye bacterias beneficiosas y bacterias patógenas. Las segundas producen infecciones en humanos y animales, y su tratamiento se ha convertido en un serio problema por la ineficacia de la mayor parte de los antibióticos utilizados. Hemos llegado así a un escenario en el que el porcentaje de bacterias resistentes es tan elevado que el uso de antibióticos no permite en muchos casos acabar con la infección. En este contexto, una de las posibles alternativas son los bacteriófagos, virus que infectan bacterias y provocan su muerte, siendo totalmente inocuos para humanos, plantas, animales y el medioambiente. En este libro se muestran las posibilidades que tienen los bacteriófagos para la eliminación de bacterias patógenas en la clínica humana y veterinaria, la seguridad alimentaria o la agricultura....

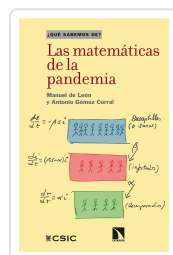


Editorial	CATARATA
Materia	Divulgación científica
Colección	¿Qué sabemos de?
EAN	9788490979860
Status	Disponible
Encuadernación	Bolsillo tapa blanda
Páginas	96
Tamaño	2100x1400x0 mm.
Peso	150
Precio (Imp. inc.)	12,00€

Títulos relacionados



ENFERMEDADES
Raras
PALAU MARTÍNEZ,
FRANCESC



LAS
MATEMÁTICAS DE
LA PANDEMIA
DE LEÓN
RODRÍGUEZ,
MANUEL / LÓPEZ
CORRAL, ANTONIO



POR QUÉ Y CÓMO
SE HACE LA
CIENCIA
PUIGDOMÈNECH,
PERE



LOS ROBOTS Y
SUS
CAPACIDADES
GARCÍA ARMADA,
ELENA