

El libro del ADN, de la profesora Alison Woollard y la genetista Sophie Gilbert

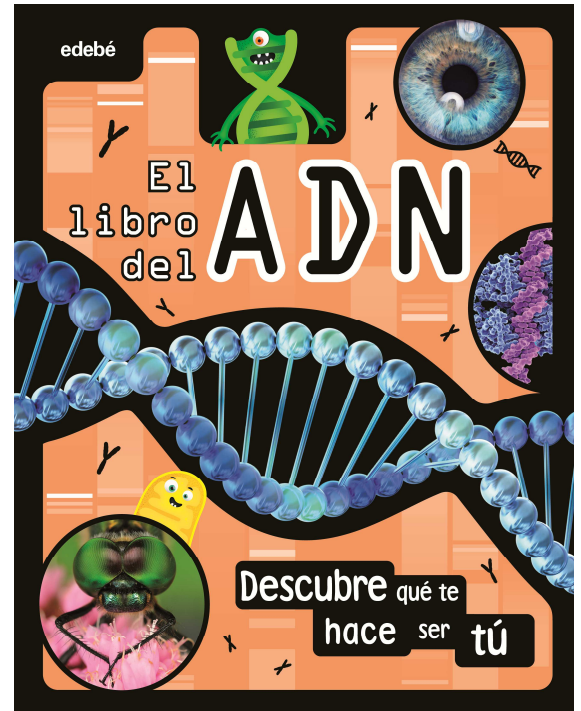
Abrir las páginas de este libro es descubrir todo sobre la molécula de la vida.

Saber dónde está el ADN, para qué sirve, su historia, qué son los genes y los cromosomas —así como si podemos reparar o cambiar los genes y cuál será su futuro— son los múltiples aspectos que aborda este manual.

El ADN es una molécula que contiene el código de la vida... (de los murciélagos, las cucarachas, las setas, los mamuts, etc.). Todos dependemos de él para **crecer, vivir y reproducirnos**. El secreto de la diversidad de nuestro mundo reside en el ADN, y descubrir esta vida microscópica es fascinante.

Una rigurosa edición internacional con fotografías y páginas ilustradas de gran calidad. Incluye referencias de los principales investigadores, un apartado con experimentos y un glosario al final para entender los conceptos científicos.

Un viaje para acercar a las profundidades del ADN y al apasionante mundo de la ciencia genética a los jóvenes lectores.



Tamaño: 21,5 × 27,6 cm
 Páginas: 72
 Encuadernación: cartoné
 PVP: 15 €
 A partir de 10 años
 ISBN: 978-84-683-5034-9

