

Descárguese las mejores
HERRAMIENTAS

Miércoles, 11 de abril de 2001

PORTADA
INDICE
EN LA RED
ARCHIVO

Publicaciones

Vida

Miguel Delibes de Castro. Ediciones Temas de Hoy. Madrid, 2001. 317 páginas. ISBN84-8460-086-6.

El biólogo Miguel Delibes sabe muchísimo de la naturaleza (*en peligro*, según el subtítulo del libro) y, además, la ama. Por eso, dice en el prefacio, espera que el conservacionismo 'no sea exclusivamente de corazón, sino también de cabeza'. Así que conviene saber, y Delibes explica qué es la evolución, la biodiversidad, las extinciones o los riesgos de la pérdida de especies en un libro muy interesante, excelentemente documentado y para leer de corrido.

Ideas de infinito

Temas de Investigación y Ciencia, 2001. 96 páginas.

Un nuevo monográfico de esta colección aborda el fascinante concepto de infinito, desde diferentes perspectivas matemáticas que confluyen con la física fundamental. La habitual buena presentación de los Temas, con ilustraciones, fotografías y recuadros explicativos completa este monográfico de divulgación de calidad.

Biología molecular e ingeniería genética

José Luque Cabrera y Ángel Herráez Sánchez. Ediciones Harcourt, 2001. 469 páginas. ISBN 84-8174-505-7.

No podía ser más oportuno, en pleno auge de la genómica, este manual ilustrado sobre biología molecular concebido por dos profesores de la Universidad de Alcalá de Henares como libro de texto universitario y libro de consulta, pero también dirigido a un público más general deseoso de profundizar en la materia.