

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título:

Autor:

Precio: \$950.00

Editorial:

Año: 2004

Tema:

Edición: 5ª

Sinopsis

ISBN: 9788429175844

Durante más de 25 años y a lo largo de cuatro ediciones, la 'Bioquímica' de Stryer ha presentado esta preciosa asignatura de una forma extraordinariamente atractiva y clara. La Bioquímica está progresando rápidamente al pasar de ser una ciencia que se desarrollaba prácticamente por completo en la poyata del laboratorio a ser una ciencia que puede estudiarse mediante ordenadores. La reciente capacidad para determinar secuencias genómicas enteras ha aportado los datos necesarios para realizar comparaciones masivas de secuencias derivadas de proteínas cuyos resultados pueden utilizarse para formular y comprobar hipótesis sobre su función bioquímica. La potencia de estos nuevos métodos se explica gracias al impacto de la evolución: muchas moléculas y vías bioquímicas se han generado por duplicación y modificación de otras ya existentes. El desafío al escribir la quinta edición de este libro de texto ha consistido en introducir este cambio de planteamiento en la Bioquímica manteniendo el estilo claro y seductor que ha caracterizado las cuatro ediciones precedentes.