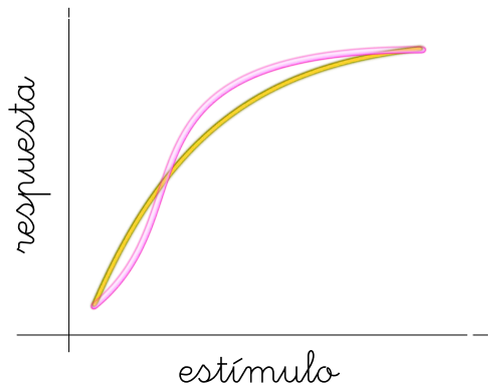


La portada



Respuestas de una enzima michaeliana y otra cooperativa al mismo rango de estímulo. La combinación de estas cinéticas permite afinar hasta extremos ultrasensibles la coordinación metabólica. Lo descubrió Daniel Koshland y un amigo.

Página 196

Índice

Editorial	183
La imagen comentada	184
Evolución de ácidos nucleicos <i>in vitro</i>	185
Aterosclerosis	187
Mejora genética de especies forestales	192
Escribir bien no cuesta trabajo	195
Vida y Obra. Daniel E. Koshland Jr.	196

Editorial

El cariño y el tiempo de calidad

Más subyugada que a caballo por incómodos e indefinidos caminos circula la *academia*, espoleada por tiránicas unidades de medida, rumbo a quién-sabe-dónde. Un frugal picoteo a base de tiempo y citas, créditos europeos e índices bibliotecarios, constituye el menú actual en nuestras queridas universidades, con empresas de mecenas y alumnos de clientes. Con este plantel, en vez de profesores necesitaremos mozos de barra para servir con fruición *píldoras de conocimiento* diseñadas específicamente para tragaderas tan agradecidas como indolentes. ¡Más madera! ¡Quememos el tren para ir

más rápido! ¡Echemos las facultades de letras también a la barbacoa! ¡Más producción, más rápido, más fácil, más...!

¿Dónde ha quedado el cariño y el tiempo de calidad? De nada sirve tal velocidad si nos dejamos las ideas por el camino. Publicar y aprobar a toda costa está favoreciendo la aparición de auténticos oportunistas en forma de editoriales e, incluso, universidades.

Siéntase culpable y dedique un rato a *Encuentros en la biología*. Este número tiene algunas joyas escondidas, pulidas con cariño, ya verá. Y, si se siente muy culpable, ¡envíenos su contribución!