

RESEÑA

“Evolución y otras historias de la biología”

Josefina Cano, CiertaCiencia, INC, Nueva York, 2010, 49 páginas.

La doctora Josefina Cano, Ph.D. en Genética Molecular y ganadora del Premio Nacional de Ciencias “Alejandro Ángel Escobar” en 1986, ha sido investigadora en el campo de las células tumorales en diferentes laboratorios del mundo: Zúrich (Suiza), Sao Paulo (Brasil), Toronto (Canadá). Actualmente está residenciada en la ciudad de Nueva York, dedicada a la encomiable labor de hacer buena divulgación científica, especialmente a través de su bitácora www.ciertaciencia.blogspot.com

La doctora Cano acaba de publicar un corto texto donde recoge 10 artículos que tratan, con la sencillez de quien sabe exponer un tema pero con la rigurosidad propia del pensamiento científico, diversos aspectos de las ciencias biológicas enlazados sutilmente por el hilo conductor de la teoría darwiniana de la evolución. Los temas van desde una aproximación a la figura y trabajo de Charles Darwin, pasando por la denuncia de los abusos y fraudes de que se vale la industria farmacéutica para acrecentar la inimaginable riqueza que almacena en sus henchidas arcas, hasta finalizar con una meditación sobre la importancia de unos restos fósiles recién descubiertos en la ruta evolutiva que ha finalizado en nosotros, los modernos *Homo sapiens*.

Textos de esta naturaleza son los que se necesitan para que el público no especializado tenga la posibilidad de acercarse al, aparentemente lejano, reino de la Ciencia y llegar a formar y tener un pensamiento y una actitud científica frente a los fenómenos del mundo natural y social. ¡Qué bueno sería que otros especialistas de la física y la química siguieran el ejemplo de la doctora Cano!

Guillermo Guevara Pardo