

Charles Darwin

El personaje más importante en Evolución



Inglaterra

Charles Darwin
(1809-1882)

La idea de que los seres vivos evolucionaron a lo largo del tiempo, en vez de haber sido creados por una fuerza sobrenatural, es una idea que se contempló desde mucho antes de Darwin. Sin embargo, es Darwin el primero que entiende cómo es que esto sucede y lo logra explicar con una teoría muy sencilla y muy poderosa: **la selección natural.**

Él era religioso en su juventud, pero el destino lo llevó a conseguir un **trabajo como acompañante del capitán Robert FitzRoy para recorrer el hemisferio sur a bordo del HMS Beagle durante 5 años.** Darwin se dedicó a observar los animales que encontró en distintos lugares, a analizar los fósiles que veía, y a mandar a Inglaterra muestras de especies desconocidas en Europa. **El viaje lo marcó de tal manera que a su regreso a Inglaterra se convirtió en un estudioso de la naturaleza y desarrolló durante los siguientes 20 años su teoría,** que indudablemente lo alejaría de sus creencias religiosas.



Fue por una casualidad que se enteró que Alfred Wallace ya había llegado a una teoría casi equivalente recorriendo Brasil y el sureste asiático. Esto apresuró la presentación de su teoría a la Sociedad Linnean en Londres en 1858, y la publicación de su obra maestra El Origen de las Especies en 1859. La teoría de Darwin, conocida como **la selección natural, es la teoría que más ha impactado la visión del ser humano acerca de sí mismo, de su origen y de su lugar en el universo.** Es quizá Darwin, junto con Newton, el científico más valioso que jamás haya existido.

