

## Adaptarse o extinguirse

*Instrucciones: Lee el siguiente texto y complétalo usando el banco de respuestas.*

\_\_\_\_\_ fue un naturalista inglés que nació en 1858. A los 22 años se enroló en el viaje más importante de su vida, haciendo una expedición científica a través de las costas suramericanas del Atlántico y el Pacífico y numerosas islas de estos dos océanos, especialmente, las islas Galápagos. Sus observaciones de la flora, fauna, minerales y fósiles lo llevaron a plantear la teoría de la \_\_\_\_\_ de las especies. Uno de sus estudios más famosos fue cuando encontró que había diferencias y similitudes entre unas aves llamadas \_\_\_\_\_, deduciendo que esta especie fue transformándose con el tiempo en respuesta a los cambios ambientales y alimenticios. Estos cambios se refieren a las \_\_\_\_\_ que los seres vivos experimentan a lo largo de muchos años, desarrollando características que le permitan adaptarse mejor a las condiciones de su ecosistema, de tal forma, que los seres vivos que se adaptan, \_\_\_\_\_ y los que no, terminan \_\_\_\_\_. A este mecanismo de la naturaleza se le conoce como \_\_\_\_\_. Después de muchos años de observaciones y estudios, Darwin escribe su famoso libro titulado " \_\_\_\_\_ ", el cual revolucionó el pensamiento científico.

### *Banco de respuestas*

*El origen de las especies – mutaciones – selección natural – sobreviven  
pinzones – Charles Darwin – evolución – extinguiéndose*