



## **Mi Universidad**

Súper nota

*Nombre del Alumno: Danna Itzel López Díaz*

*Nombre del tema: teoría evolutiva*

*Parcial: 3*

*Nombre de la Materia: biología contemporánea*

*Nombre del profesor: Beatriz López López*

*Nombre de la Licenciatura: tec enfermería*

*Cuatrimestre:6*

# Teoría de la evolución

La teoría de la evolución es como se conoce a un corpus, es decir, un conjunto de conocimientos y evidencias científicas que explican un fenómeno: la evolución biológica. Esta explica que los seres vivos no aparecen de la nada y porque sí, sino que tienen un origen y que van cambiando poco a poco.

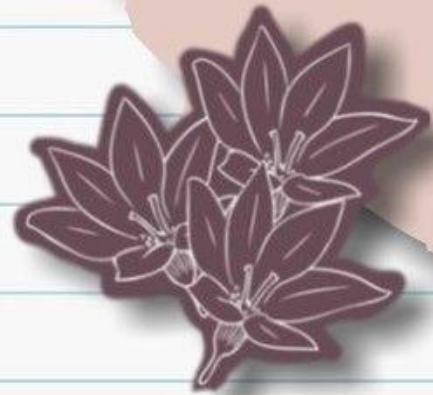
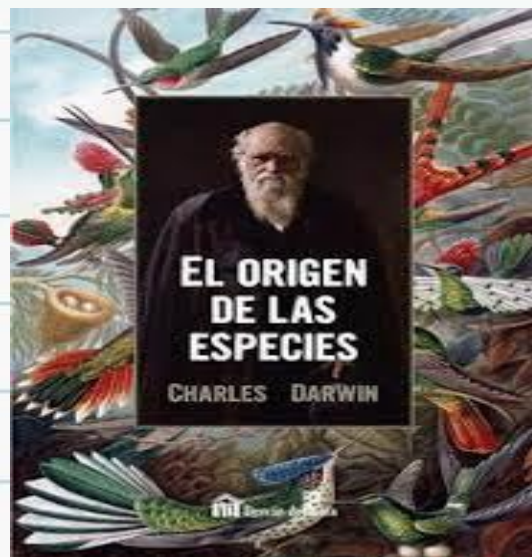
La evolución está mediada por algo llamado generalmente "selección natural".



El origen de la teoría de la evolución tiene una fecha concreta y es la publicación del libro El origen de las especies, del propio Charles Darwin.

Este texto, claramente asentó las bases en torno al que giran los "axiomas" básicos de la biología. Y eso ocurrió el 24 de noviembre de 1859. En él, Darwin explicó su hipótesis (demostrado ampliamente tiempo después) de cómo las especies de seres vivos evolucionan y cómo la selección natural (y la presión selectiva) empujan dicho cambio.

El origen de las especies se publicó en Inglaterra, lo cierto es que la aparición de la teoría de la evolución se gestó mucho antes. Los historiadores sitúan este momento en los viajes de Darwin a bordo del "Beagle", un bergantín británico explorador.

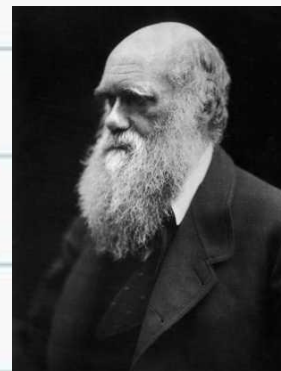
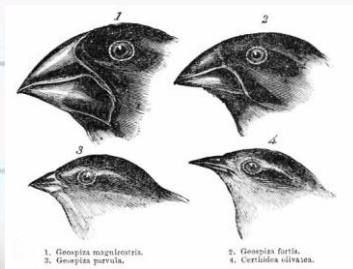


Los viajes alrededor de todo el mundo (literalmente), que duraron cinco años, Darwin actuó como naturalista (el concepto clásico de biólogo) recogiendo todo tipo de información para el imperio inglés y la tripulación. Así, durante la travesía se topó con varias islas y sus especies. Las modificaciones y características de estas, así como sus conocimientos geológicos y la influencia de varios conocidos inculcaron en su mente la idea de evolución en los seres vivos.

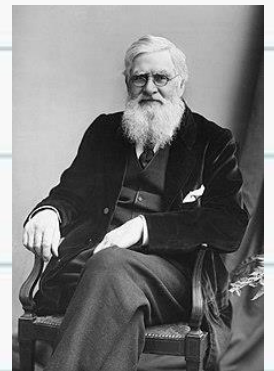


El padre de la teoría de la evolución fue Charles Darwin. Así lo hemos podido comprobar hasta el momento. Pero la teoría no solo se la debemos a él y mucho menos el estado actual de la misma. Saltándonos a algunos clásicos, sería imperdonable no nombrar a Alfred Russel Wallace, un naturalista y geógrafo, además de explorador muy parecido en espíritu a Darwin. Su posición más modesta que la de Charles, probablemente, lo puso algunos pasos por detrás del padre de la teoría de la evolución por otro lado, también haría falta nombrar a Lamarck, ya que él propuso la primera teoría de la Evolución que se conoce como tal.

Especialmente llamativo es el caso de los pinzones de las Islas Galápagos, muy llamativos en la literatura.



Charles Darwin



Alfred Russel Wallace



Jean - Baptista Lamarck