**DIFERENCIAS ENTRE DARWIN WALANCE**

El objetivo de este ensayo es dar a conocer las diferencias entre las teorías sobre evolución de las especies por selección natural de Alfred Russel Wallace y de Charles Darwin, ya que me parece que la mayoría de la gente sólo atribuye éstas ideas a Darwin, y esto no significa restarle mérito, sino es necesario que se esclarezca que no fue el único que llegó a esas conclusiones.

Algo que debe saberse es que Darwin tenía esas ideas veinte años antes de que Wallace le enviara por correo el ensayo donde, explicaba como se transforman las especies mediante el proceso de selección natural; pero, debido a que le causaba temor lo que la gente opinara de su obra, no había publicado nada sobre este tema, aunque si había estado buscando información para argumentar su teoría y nunca dejó de desarrollarla. Así que es importante que se le dé crédito tanto a Darwin como a Wallace, ya que aunque Charles lo comprendió antes que Alfred, el hecho de que no se haya atrevido a publicarlo, en mi opinión, es que no se sentía lo suficientemente seguro de sus ideas.

A continuación presentaré las principales diferencias que existen entre estas dos teorías:

**Wallace, 1858.**

Enfatiza la distinción entre variedades domésticas y naturales.

Utiliza animales como ejemplos para explicar su teoría.

Enfatiza la lucha entre los individuos y su entorno.

El tiempo geológico no es explícito.

No menciona la selección sexual.

No usa el término “selección natural”.

El desarrollo mental en los seres humanos no era resultado de la selección natural.

Darwin, 1844.

Defiende las similitudes entre variedades domésticas y naturales.

Utiliza plantas y animales como ejemplos en la explicación de su teoría.

Enfatiza la lucha entre individuos de la misma especie.

El tiempo geológico es explícito.

Introduce el concepto de selección sexual.

Usa el término de “selección natural”.

Todo el cuerpo humano, incluyendo el desarrollo mental, era resultado de la selección natural. (Esparza, 2004)