



Nombre del alumno: Rashel Citlali Rincon Galindo

Nombre del profesor: Daniel López Castro

Nombre del trabajo: Línea del tiempo

Materia: Biología del desarrollo

Grado:1

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de septiembre de 2022

Charles Robert Darwin nació el 12 de febrero en Shrewsbury, era hijo del doctor Robert Waring Darwin y de Susannah Wedgwood, 30 años más tarde Charles recibió la influencia de las teorías evolucionistas pero estaba lejos de suponer la obra de su abuelo conductista en su precursora de su propia obra.

Charles pasa a hacer estudiante de tecnología en el King's College de Cambridge y después de tres años obtuvo el Bachelor of Arts que le faltaba para ser pastor.

1809

1826

1828

En este año su pasión se ensanchó más al conocer a Copley Grant, un ilustre personalidad científica que le había inclinado en la teoría evolucionista de Lamarck. Darwin no tardó en abandonar la medicina 1828.

en este año se produjo el acontecimiento más de su vida una expedición científica a dar la vuelta al mundo. el 27 de diciembre el "beagle" se hizo a mar reaccionando años todo el mundo

1831

1836

1839

una etapa fundamental de su vida había conocido, pero ahora tenía que ordenar las materias obtener sistematizar, las observaciones y así construir una teoría sobre el origen de las especies que tardaría más de 20 años en publicarse

mientras tanto fueron apareciendo trabajos científicos
1839: el viaje de un naturalista alrededor del mundo
1842: la estructura y distribución de los arrecifes de coral,
1844: observaciones geológicas sobre las islas volcánicas,
1846: observaciones geológicas sobre Sudamérica se casó con su prima Emma Wedgwood teniendo 10 hijos

Finalmente Darwin se decidió a publicar el origen de las especies, cuyo impacto fue enorme, la primera edición 1250 ejemplares y la segunda 3000 ejemplares

Darwin fallece en Down el 19 de abril de 1882, aun que su cuerpo recibió sepultura en la abadía de Westminster muy cerca de la tumba de Newton

1859

1872

1882

En esta fecha dio a conocer otra de sus obras clave "origen del hombre y la selección"

BIBLIOGRAFIA

Bibliografía

darwin, c. r. (2008). *el origen de las especies*. Madrid españa: espasa libros.