

Nombre del alumno: Andryk Meza Chavez

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

1809

Chales Robert Darwin nació el 12 de febrero en shawbury, era hijo del doctor Robert waring Darwin de Susanna wedgwad. 30 años después charles recibió las influencias de las teorías evolucionistas, pero estaba lejos de suponer que la obra de su abuelo había de convertirse en presurosa de su propia obra.

En este año su pasión se en gancho más aun al conocer al zoólogo gran, personalidad científica que le había iniciado en la teoría evolucionista de Lamarck, Darwin no tardo en abandonar la medicina.

Charles pasó a ser estudiante de teología en el Kings collage de <u>▶ 1828</u>
Cambridge y después de tres años obtuvo el baccadaureus arlium que le faltaba para ser pastor.

decisivo de su vida: una expedición científica llegaba a darle la vuelta al mundo. El 27 de diciembre el "Beagle" se hizo al mar, cruzo al atlántico en febrero, reconociendo durante años todo el mundo.

En este año se produjo el acontecimiento

L831

Una etapa fundamental de la vida de

Darwin había concluido y le
aguardaba una ingente tarea, 1836

ordenar los materiales recogidos,
sistematizar las observaciones
científicas.

Finalmente, Darwin se decidió publicar el origen de las especies, cuyo impacto fue enorme, la primera edición (1.250 ejemplares) se agotó durante el primer día.

1859

1882

1839

Darwin fallece en Down el 19 de abril de 1882, aunque su cuerpo recibió sepultura en la abadía de wets minster muy cerca de la tumba de newton.

Mientras tanto fueron apareciendo trabajos científicos 1939, el viaje de un naturalista al rededor del mundo 1842 la estructura y distribución de los arrecifes geologías sobre las islas volcánicas. Se casó con su prima Emma y tuvo hijos.

En esta fecha dio a conocer otra de sus obras claves, el origen del hombre y la selección.

BIBLIOGRAFIA

Bibliografía

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