

**Línea del tiempo de los
acontecimientos más importantes de
la vida de Charles Robert Darwin**

BIOLOGÍA DEL DESARROLLO



Dr. Daniel López Castro

Itzel García Ortiz

1º A

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de septiembre de 2022.

1809 (12- Febrero)

- ▶ Nacimiento de Charles Darwin, en Shrewsbury.

1825

- ▶ Ingresa a la facultad de Medicina (Universidad de Edimburgo)

1828

- ▶ Inicia cursos de Geología e Historia.

1831 (27-Diciembre)

- ▶ Zarpa desde Davenport en HMS Beagle. Inicia expedición científica.

1832

- ▶ La expedición en Beagle llega a las Costas de Bahía. (Febrero)
- ▶ Llega a puerto Maldonado, Uruguay. Conoce a Juan Manuel de Rosas. (Julio)
- ▶ La expedición cruza el estrecho de Le Maire.

1833 (Diciembre)

- ▶ Expedición e instalación en Tierra Fuego (3 meses aprox.)
- Escasa utilidad de la región.

1834

- ▶ Llegada a Puerto Castro.
- ▶ Reconocimiento de Chiloé.
- ▶ Expedición de Costa oeste de América del sur.

1835 (Septiembre)

- ▶ La expedición toma rumbo al Archipiélago de Galápagos

1836

- ▶ La expedición completa su recorrido alrededor del mundo.

- ▶ Regreso a Inglaterra

1837

- ▶ Comienza la publicación de la zoología del viaje del Beagle

1839

- ▶ Publicación del *Diario de Investigaciones, viaje de Beagle*.
- ▶ Es elegido miembro de la Royal Society

1842

- ▶ Publica la estructura y atribución de los arrecifes de coral.

1845

- ▶ Amplía y revisa su anterior publicación; *Diario de Investigaciones*.

1846

- ▶ Publica *Observaciones geológicas en América del sur*.
- ▶ Comienza trabajo sobre percebes.

1851

- ▶ Publica el primer volumen de dos, sobre percebes.
- ▶ *Monografía en la subclase cirripedia*.

1854

- ▶ Concluye volúmenes de percebes.
- ▶ Inicia trabajo en las especies

1856

- ▶ Comienza la redacción de sus puntos de vista para el libro *Selección natural*.

1859 (Noviembre)

- ▶ *El origen de las especie por medio de la selección natural* se publica.

1860

- ▶ Publica segunda edición de *El origen de las especie por medio de la selección natural*.

1861

- ▶ Publica tercera edición de *El origen de las especie por medio de la selección natural*.

1862

- ▶ Publica sobre *la intervención de los insectos en la fecundación de las orquídeas*.

1864

- ▶ Fue concedido de la Medalla Copley de la Royal Society de Londres.

1866

- ▶ Publica cuarta edición de *El origen de las especie por medio de la selección natural*.

1869

- ▶ Publica quinta edición de *El origen de las especie por medio de la selección natural*

1871

- ▶ Publica *el origen del hombre y la selección en relación al sexo*.

1872

- ▶ Publica sexta edición de *El origen de las especie por medio de la selección natural*.

1881

- ▶ Publica estudio de la *formación de moho vegetal a través de la acción de las lombrices*.

1882 (19- Abril)

- ▶ A los 73 años, fallece Charles Darwin.

