



## PLAN DE TRABAJO SUSPENSIÓN DE CLASES

DOCENTE: Mitzy Mella (mmella@colegiodelvalle.cl)

CURSO: I MEDIO , ASIGNATURA: BIOLOGIA

**OBJETIVO:** Reconocer la relación entre la evolución y la diversidad de las especies, valorando los aportes de Charles Darwin a este conocimiento.

### **INSTRUCCIONES:**

**ACTIVIDAD 1.** Ingrese al siguiente link [https://www.youtube.com/watch?v=xfY\\_Jw\\_2l8c](https://www.youtube.com/watch?v=xfY_Jw_2l8c) (Darwin, un viaje al fin del mundo)

Escuche con atención la historia de Darwin y cree un cómic corto, en el cuaderno (mínimo de 8 viñetas, 4 por plana)

La historia debe describir el viaje y sus aportes a la ciencia.

Conteste las siguientes preguntas

- a) Nombre 3 lugares visitados por Darwin
- b) ¿Cuántos años duraron los viajes de Darwin?
- c) Qué es la selección natural?

**ACTIVIDAD 2.** Ingrese al siguiente link <https://www.youtube.com/watch?v=WePGLq89MAk> 12 vestigios evolutivos ¡en tu cuerpo!

- a. Escribe los 12 vestigios evolutivos presentados en el video
- b. Haz una breve encuesta a tu familia y anota el porcentaje de aquellos que presentan el musculo palmaris longus
- c. ¿Qué utilidad tiene este musculo en otras especies?
- d. Nombre ventajas de la "piel de gallina" en animales peludos
- e. ¿Qué es el reflejo de prensión?

### **TAREA/ACTIVIDAD A REALIZAR:**

#### **Contestar en el cuaderno**

**ACTIVIDAD 1 .** Ver videos, dibujar Comic y responder preguntas

**ACTIVIDAD 2.** Ver video 2 y contestar preguntas

### **FECHA/TIPO DE ENTREGA, REVISIÓN O EVALUACIÓN:**

Nota acumulativa .

Entregar hasta Miércoles 25 de marzo mediante fotos y vía mail [mmella@colegiodelvalle.cl](mailto:mmella@colegiodelvalle.cl)

**(incluir nombre y curso en el asunto)**

