



Colegio España 2020
Departamento de Biología
Profesora Úrsula Andrade C.



Trabajo complementario para casa

Basado en Texto Santillana “Biología 1 medio”

https://issuu.com/claudiasotomayor9/docs/biologia_1_medio_texto_del_estud

Curso: Primeros Medios A, B y C - Julio 2020

Continuando con la UNIDAD 1 : Evolución y biodiversidad

Objetivo de Aprendizaje:

- Analizar e interpretar datos para proveer las evidencias que apoyen que la biodiversidad de organismos es el resultado de la evolución.

De acuerdo a esto, realiza las siguientes actividades en tu cuaderno:

A) Leer las “Nociones esenciales del tema” de página 31. La idea es destacar lo importante y definir los conceptos:

Biodiversidad y Ancestro común.

B) Desarrollar las actividades de la página 32 partes 1. Seleccionar los conceptos que están en tonalidad anaranjada, hay sólo tres, pero falta otro que es transformismo y la parte 2. Interpretar los gráficos y relacionarlos gráficos con el concepto de biodiversidad.

C) Por último leer las “Nociones esenciales del tema” de página 44. La idea es destacar lo importante y responder dos preguntas:

C1) ¿Cuáles son las condiciones para que se de la Selección Natural?

C2) ¿Cuáles son las ideas para la Teoría Sintética de la evolución?

Que estén bien :)