

**PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022**

Valor del mes: Protección del medio ambiente Frase motivacional “Es inmensamente triste ver como la naturaleza nos está hablando y los humanos no escuchamos” (Victor Hugo)

Trabajos Interdisciplinarios:

- No.
 Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura: *Haga clic o pulse aquí para escribir texto.*

Planes y/o Coordinaciones

- Medio Ambiente. Plan de Apoyo a la Inclusión.
 Plan Integral de Seguridad Escolar. Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.
 Plan de gestión de la Convivencia Escolar. Plan de Formación Ciudadana.

NIVEL: 1°Medio	Objetivo Imprescindible Abordado	Actividades Por Desarrollar (Acceso por Materiales)	Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos
C3 20 de junio al 06 de julio	Explicar que la clasificación de la diversidad de organismos se construye a través del tiempo sobre la base de criterios taxonómicos que permiten organizarlos en grupos y subgrupos, identificando sus relaciones de parentesco con ancestros comunes.	<p>Clase 1: Cladograma Análisis guía de trabajo, características e interpretación de cladogramas. Ejercicios https://youtu.be/xA6_W9sxxFw</p> <p>Clase 2: Filogenia del coronavirus Esta actividad final nos permite hacer una mirada a los conceptos trabajados durante estas semanas retroalimentar a los grupos de trabajo y quizás incorporar algunos conceptos nuevos como tasa de mutación. https://youtu.be/FFWuqIPqNKc</p> <p>Clase 3: Relaciones filogenéticas entre homínidos y orangután. Desarrollan actividad página 35 del texto. Retroalimentación grupal durante la actividad.</p> <p>Clase 4: Evaluación sumativa Usando filogenias para detectar homologías y homoplasias: evolución del ojo. https://youtu.be/W-APHQ94gog</p> <p>Clase 5: Clasificación de los seres vivos Comprender los fundamentos de la taxonomía. Conocer la taxonomía de la especie humana. Actividad aplica pagina 43 texto estudio.</p> <p>Clase 6: Especie Explicar criterios de definición de diferentes conceptos de especie. Relacionar la sistemática con la taxonomía como criterio de clasificación.</p>	Páginas texto Biología Desde 35 a 47. Guías de Contenido Presentaciones de Classroom y videos.

NOTA: A TRAVÉS DEL USO DE PLATAFORMA SE INFORMA A ESTUDIANTES FECHA DE LIBERACIÓN DE ACTIVIDADES Y FECHA DE ENVÍO DE LAS TAREAS AL DOCENTE, SEGÚN ASIGNATURA.