

RUTA DE APRENDIZAJE

Asignatura:	Biología de los Ecosistemas	Curso:	4° Medio
Profesor/a:	Fabiola Gallardo	Tiempo:	6 horas
Inicio:	1/04/2025	Término:	30/04/2025

MI PLAN DE TRABAJO

Tema: Biodiversidad

Unidad 1 Analizando el estado actual de la biodiversidad

Temas a Desarrollar	Actividad	Semana	Texto
Explicar los efectos del cambio climático sobre la biodiversidad, la productividad biológica y la resiliencia de los ecosistemas, así como sus consecuencias sobre los recursos naturales, las personas y el desarrollo sostenible.	Investigación acerca de la biodiversidad del colegio PAES Plickers	1° Semana	PPT y materiales en Teams
Explicar los efectos del cambio climático sobre la biodiversidad, la productividad biológica y la resiliencia de los ecosistemas, así como sus consecuencias sobre los recursos naturales, las personas y el desarrollo sostenible.	Difusión acerca de la biodiversidad del colegio Plickers PAES	2° Semana	PPT y materiales en Teams
Explicar los efectos del cambio climático sobre la biodiversidad, la productividad biológica y la resiliencia de los ecosistemas, así como sus consecuencias sobre los recursos naturales, las personas y el desarrollo sostenible	Elaboración Infografía acerca de la flora y fauna chilena Plickers PAES	3° Semana	PPT y materiales en Teams



Explicar los efectos del	Difusión Infografía acerca de la flora y fauna	4° Semana	PPT y materiales
cambio climático sobre	chilena		en Teams
la biodiversidad, la			
productividad biológica	Plickers	4.	1.44
y la resiliencia de los	PAES		
ecosistemas, así como		3, 3, 18	
sus consecuencias sobre			
los recursos naturales,	The state of the s	Alter William	
las personas y el			
desarrollo sostenible.			

EVALUACIONES Y CALIFICACIONES

Evaluación	Fecha	Nota
Evaluación formativa: Preguntas de metacognición	Todas las semanas	Formativa
Evaluación sumativa de Proceso Plickers y otras actividades	Semana 2, 3 y 4	1
Evaluación sumativa	Semana 4	