

CRONOGRAMA BIMESTRAL

Área o asignatura: Ciencias naturales	Curso: Octavo	Año: 2024
Periodo: Cuarto.	Docente a cargo: Stiven Herrera y Paola Rodríguez	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN.	
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> - Analizar las dinámicas de los ecosistemas colombianos en relación a las dinámicas biológicas de las poblaciones y comunidades. - Comprender los diferentes biomas que se presentan en Colombia desde las relaciones biológicas que se establecen entre ellos.
Indicadores de Logro	<p>*Cognitivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identifica las dinámicas de las poblaciones y las comunidades biológicas dentro de los ecosistemas, en relación a la natalidad y mortalidad. - Analiza los biomas colombianos en relación a su fauna y flora, comprendiendo las relaciones biológicas que se establecen entre ellos. <p>*Procedimental:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Explica las dinámicas de las poblaciones y las comunidades biológicas dentro de los ecosistemas terrestres. - Socializa en clase los biomas colombianos, explicando su fauna y flora, y comprendiendo las relaciones que se establecen entre ellos. <p>*Actitudinal:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participa en clase con preguntas y aportes constructivos sobre temas tratados.

CONTENIDOS DEL BIMESTRE.	
1. Dinámicas de los ecosistemas. 2. Población 3. Comunidad.	4. Relaciones en los ecosistemas. 5. Biogeográficas. 6. Biomas.

PROCESO Y ACTIVIDADES			
ETAPA	FECHAS (Semanas)	ACTIVIDADES	PROCESO DE EVALUACIÓN (Relacionar si se revisará en trabajo en clase 60%, trabajo para casa 20% o proceso de evaluación 20%)
ANTICIPACIÓN.	Semana 1 y 2	Socialización de procesos	

Proceso académico bimestral.

CRONOGRAMA BIMESTRAL

		<p>Descripción del curso para el tercer periodo</p> <p>Exploración e indagación de conocimientos y de ideas previas a los procesos del periodo.</p>	
CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO.	Semana 3	Población: Guía especies invasoras.	Trabajo en clase.
	Semana 4	Comunidad: Construcción cuadro especies endémicas de Colombia.	Trabajo en clase como en casa.
	Semana 5	Relaciones en los ecosistemas: Collage relaciones en los ecosistemas.	Trabajo en clase como en casa.
	Semana 6	Biogeografía: Vídeo geografía colombiana.	Trabajo en clase.
	Semana 7	Biomás colombianos: Infografía de biomas colombianos.	Trabajo en clase como en casa.
	Semana 8	Cambio climático y calentamiento global: Meme daños ambientales a los ecosistemas.	Trabajo en clase.
CONSOLIDACIÓN.	Semana 9	Retroalimentación cuarto periodo.	Autoevaluación