

CRONOGRAMA BIMESTRAL

Área o asignatura: Química	Curso: Quinto	Año: 2024
Periodo: Tercero	Docente a cargo: Paola Rodríguez y Stiven Herrera	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN.	
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> - Reconocer los cambios de estado de la materia en escenarios cotidianos para los estudiantes. - Describir experimentalmente los cambios físicos como químicos que sufre la materia.
Indicadores de Logro	<p>*Cognitivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identifica los cambios de estados de la materia en la cotidianidad. <p>*Procedimental:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clasifica experimentalmente los cambios físicos como químicos de la materia. <p>*Actitudinal:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cumple las normas de bioseguridad en el laboratorio como el cuidado del material asignado.

CONTENIDOS DEL BIMESTRE.	
1. Cambios de estado de la materia	4.
2. Cambios físicos de la materia.	5.
3. Cambios químicos de la materia.	6.

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 Descripción del curso para el tercer periodo Exploración e indagación de conocimientos y de ideas previas a los procesos del periodo.	
	Semana 3	Cambios de la materia (solidificación): Diagramas ejemplos de solidificación.	Trabajo en clase.

Proceso académico bimestral.

CRONOGRAMA BIMESTRAL

CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO.	Semana 4	Cambios de la materia (condensación): ¿Por qué llueve?	Trabajo en clase.
	Semana 5	Cambios de la materia (Evaporación): Taller en clase evaporación	Trabajo en clase y en casa.
	Semana 6	Cambios de la materia (sublimación): Vídeo sublimación inversa.	Trabajo en clase.
	Semana 7	Cambios químicos de la materia: Lectura cambios químicos de la materia.	Trabajo en clase y proceso de evaluación.
	Semana 8	Cambios físicos de la materia: Cuadro comparativo de cambios físicos y químicos de la materia.	Trabajo en clase.
CONSOLIDACIÓN.	Semana 9	Retroalimentación tercer periodo.	Autoevaluación.

Proceso académico bimestral.