

## CRONOGRAMA BIMESTRAL

<b>Área o asignatura:</b> Química	<b>Curso:</b> Sexto	<b>Año:</b> 2024
<b>Periodo:</b> Segundo	Docentes a cargo: Paola Rodríguez Romero Jorge Enrique Caballero	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN.	
<b>OBJETIVOS</b>	<p>Analizar y clasificar los componentes de los diferentes sustancias y mezclas</p> <p>Comparar tipos de sustancias y tipos de mezclas.</p> <p>Comprender la importancia del trabajo en equipo dentro de las prácticas de laboratorio.</p>
<b>Indicadores de Logro</b>	<p>*<b>Cognitivo:</b> Identifica las características de las mezclas y sustancias.</p> <p>*<b>Procedimental:</b> Realiza la separación de mezclas y sustancias en el laboratorio</p> <p>*<b>Actitudinal:</b> Trabaja en grupo y respeta las funciones de las demás personas en el laboratorio</p>

CONTENIDOS DEL BIMESTRE.	
<p>1. Propiedades de la materia</p> <p>2. Las sustancias y sus características</p> <p>3. Las mezclas y sus características</p>	<p>4. Métodos de separación de mezclas</p>

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%)
<b>ANTICIPACIÓN.</b>	Semana 1 y 2	<p>Socialización de procesos</p> <p>Descripción del curso para el segundo periodo</p> <p>Exploración e indagación de conocimientos y de ideas previas a los procesos del periodo.</p>	Trabajo en clase
	Semana 3	Refuerzo de propiedades generales de la materia	Trabajo en clase

**Proceso académico bimestral.**

## CRONOGRAMA BIMESTRAL

<b>CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO.</b>	Semana 4	Refuerzo de propiedades específicas de la materia	Trabajo en clase
	Semana 5	Conceptualización de clases de materia: toma de apuntes de las sustancias y sus características	Trabajo en clase
	Semana 6	Las mezclas y sus características: taller de comparación	Trabajo en clase Trabajo en casa
	Semana 7 y 8	Conceptualización métodos de separación de mezclas: toma de apuntes y elaboración de gráficos	Trabajo en clase
	Semana 9	Actividad de laboratorio	Trabajo en clase Trabajo en casa
<b>CONSOLIDACIÓN.</b>	Semana 10	Retroalimentación del periodo	Proceso de evaluación *Autoevaluación *Heteroevaluación

**Proceso académico bimestral.**