



Unidad Educativa Colegio El Carmelo

Familia Vedruna
Las Acacias – Caracas

COORDINACIÓN DE EVALUACIÓN Y CONTROL DE ESTUDIOS

MG AUTOBOLETA

P.E.I.C.: "Educamos a la persona desde los talentos de todos"



AÑO ESCOLAR 2025 - 2026 LAPSO: PRIMERO

DOCENTE: ERICSON GUTIEREZ

ÁREA DE FORMACIÓN

QUÍMICA

AÑO: 2DO SECCIÓN: A y B

TIEMPO DE EJECUCIÓN: INICIO: SEPTIEMBRE CULMINACIÓN: DICIEMBRE

PLAN DE UNIDAD DE APRENDIZAJE				ESTRATEGIAS EVALUATIVAS				
TEMA - CONTENIDOS	ESTRATEGIAS Y/O TÉCNICAS METODOLÓGICAS	TIPO DE EVALUACIÓN		INSTRUMENTOS Y ESCALA DE ESTIMACIÓN	PONDERACIÓN		FECHA DE APLICACIÓN	SECCIÓN
		INDIVIDUAL	GRUPAL		%	PTOS		
Propiedades características de los materiales. La teoría atómica. La materia. Estados físicos de la materia. El átomo, breve recorrido por la historia y sus personajes. Estructura del átomo.	Actividades en el cuaderno, curiosidades , elementos videográficos, juegos didácticos	X		Prueba Escrita	20	4	13-oct	A
					20	4	16-oct	B
Propiedades de los materiales. Modelo actual y modelo didáctico del átomo. Partículas. Nanoestructuras. Propiedades microscópicas: dureza, maleabilidad, color, conducción eléctrica, conducción de calor.	Actividades en el cuaderno, curiosidades , elementos videográficos, juegos didácticos		X	Lapbook	20	4	27-oct	A
					20	4	30-oct	B
Nombres y símbolos de los elementos químicos. Tabla periódica. Breve reseña histórica. Símbolos químicos.	Actividades en el cuaderno, curiosidades , elementos videográficos, juegos didácticos		X	Dramatización	20	4	10-nov	A
					20	4	13-nov	B
Organización de los elementos en la Tabla Periódica- Propiedades periódicas. Metales, no metales y semimetales. Tamaño atómico, tamaño iónico, energía de ionización y afinidad electrónica.	Actividades en el cuaderno, curiosidades , elementos videográficos, juegos didácticos	X		Prueba Estructurada	20	4	24-nov	A
					20	4	27-nov	B
Rasgos		X			10	2	1-dic	A
					10	2	27-nov	B
Revisión de Cuaderno		X			10	2	1-dic	A
					10	2	27-nov	B

OBSERVACIONES:

Firma del Profesor: _____ Fecha de Recibido: _____ Coord. MG: _____ Coord. CONTROL EST.: _____