

Colegio Instituto Presidente Errázuriz

RUTA DE APRENDIZAJE MENSUAL 2024

Asignatura: Química	Profesor(a): Natalia Bustamante	Curso: 7°B	Fecha: SEPTIEMBRE
	Veroisa		
Habilidad a desarrollar	Anotar y reproducir la información obtenida de observaciones y mediciones de manera ordenada y clara en dibujos, ilustraciones científicas, tablas, entre otros. Estudiar los objetos, informaciones o procesos y sus patrones a través de la interpretación de gráficos, para reconocerlos y explicarlos		

Eje de aprendizaje	Objetivos de Aprendizaje priorizados	Indicadores para el eje	Evaluación del aprendizaje
QUÍMICA (Un. 1: Comportamiento de la materia y su clasificación)	Basales: OA13: Investigar experimentalmente y explicar el comportamiento de gases ideales en situaciones cotidianas, considerando: • factores como presión, volumen y temperatura • las leyes que los modelan • la teoría cinético-molecular OA15: Investigar experimentalmente los cambios de la materia y argumentar con evidencia empírica	 Describen las magnitudes de presión, volumen y temperatura de gases del entorno. Describen la compresibilidad de gases, líquidos y sólidos. Argumentan diferencias entregases y líquidos de acuerdo a la teoría cinético-molecular. Relacionan el comportamiento de los gases con interacciones en el cuerpo humano en contextos reales. Identifican las leyes de los gases ideales (Boyle, Gay-Lussac, Charles, 	Reconocimiento de propiedades de gases en la cotidianidad. Uso de TICs de variación de factores ambientales. Predicciones de resultados. Comprensión de problemas y resolución de los mismos durante clase. (Las tareas formativas son evaluadas al final de semestre con una nota en conjunto por la acumulación de ellas)

que estos pueden ser físicos o químicos. Transversales: OA7: Resolver problemas de manera reflexiva en el ámbito escolar, familiar y social, tanto utilizando modelos y rutinas como aplicando de manera creativa conceptos, criterios, principios y leyes generales. OA21: Comprender y valorar la perseverancia, el rigor y el cumplimiento, por un lado, y la flexibilidad, la originalidad, la aceptación de consejos y críticas y el asumir riesgos, por el otro, como aspectos fundamentales en el desarrollo y la consumación exitosa de tareas y trabajos. OA23: Gestionar de manera activa el propio aprendizaje, utilizando sus capacidades de análisis, interpretación y síntesis para monitorear y evaluar su logro. OA25: Utilizar TIC que resuelvan las necesidades de información, comunicación, expresión y creación dentro del entorno educativo y social	Leyes combinadas). - Investigan el comportamiento de un gas, cualitativa y cuantitativamente.	Evaluación Sumativa: Evaluación C1. (combinada)
inmediato		