

## **PLANIFICACIÓN SEMANAL**

Curso:	7° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Valentina Olivos
Semana:	Semana 5
Fecha:	27 de abril al 30 de abril de 2020

Unidad:	Química: Comportamiento de la materia y su clasificación
Objetivo de aprendizaje:	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.
Objetivo de la clase:	“ identificar el comportamiento de los gases analizando diversas situaciones demostrando actitud de respeto
Número OA :	OA 13
Contenido:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar leyes de los gases</li> <li>• Aplicar ley de charles</li> <li>• Comprender el comportamiento de los gases</li> </ul>