



Corporación Municipal de Educación

Escuela José Nuez Martín 10579-1

Juan Fernández #394

Guía de trabajo 7° A y B

Comportamiento de los Gases (N°2)

Nombre: _____ Curso: _____

Objetivo: conocer las variables que alteran el comportamiento de un gas, temperatura, volumen y presión.

Identificar las leyes de los gases ideales de los científicos Boyle, Gay-Lussac, Charles .

Lee atentamente las págs. 46 a 49 del texto de estudio y responde .

1.- ¿Quién fue Robert Boyle y cuál fue el aporte que otorga al estudio del comportamiento de los gases?

2.- Confeccione un cuadro comparativo sobre el comportamiento de los gases y los planteamientos que realizan los científicos

3.- ¿Qué son los gases ideales?