

# Laboratorio 1 - Ley de los Gases

March 27, 2019

## 1 Introducción

### 1.1 Gas Ideal

### 1.2 Ley de Boyle-Mariotte

vbudbfdugbfdyugbdgfybdgubfygbdu

### 1.3 Ley de Charles

### 1.4 Ley de Gay-Lussac

## 2 Objetivos

### 2.1 Generales

asdfff[1] asdhfsufvudgybdgufdbgydbgfdugbfd fgudfigdbigfdbfgdf

2.2 Específicos

3 Materiales y Métodos

3.1 Materiales

3.1.1 Experimento de Boyle-Mariotte

3.1.2 Experimento de Charles

3.1.3 Experimento de Gay-Lussac

3.2 Métodos

3.2.1 Experimento de Boyle-Mariotte

3.2.2 Experimento de Charles

3.2.3 Experimento de Gay-Lussac

4 Resultados

4.1 Experimento de Boyle-Mariotte

Muestra	Col2	Col2	Col3
1	6	87837	787
2	7	78	5415
3	545	778	7507
4	545	18744	7560
5	88	788	6344

Table 1: Table to test captions and labels

4.2 Experimento de Charles

abcdefghijklmnopqrstuvwxy

### 4.3 Experimento de Gay-Lussac

## 5 Conclusión

## 6 Bibliografía

### References

- [1] IFixit. *iFixit: Repair Manual – Apps on Google Play*. 2016. URL: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.dozuki.ifixit> (visited on 11/02/2018).