



### TALLER DE NIVELACION

Nombre del estudiante:		Grupo: PS201
Docente: Bernardo Guzman Montoya	Área o Asignatura: CIENCIAS N.	Fecha: Noviembre- 2025

Cada estado de la materia tiene unas características particulares, en este taller nos dedicaremos a explorar los gases a partir de las siguientes preguntas: ¿Si la gaseosa es un líquido por qué se llama gaseosa? ¿Cuál es el gas que contiene?

#### Taller

1. ¿De que están hechas las gaseosas?
2. Describe de que esta compuesta una gaseosa apoyándose en una etiqueta.
3. ¿Qué propiedades tienen los gases? Desribelas.
4. ¿Qué son las leyes de los gases?
5. ¿Qué dice la ley de Boyle- Marriot?
6. Describe con un ejemplo como se da esta ley
7. ¿Qué dice la ley de Charles?
8. Describe con un ejemplo como se da esta ley.
9. Describe las 9 razones para dejar de beber gaseosas.
10. Da tu aporte de lo que piensas de las gaseosas