

***Unidad Educativa
Dr. Rubén Merenfeld***

Asignatura: Química 4 año

II MOMENTO 2025-2026

PLAN DE EVALUACIÓN

| TEMA: OBJETIVO | ACTIVIDAD EVALUATIVA | FECHA de EVALUACIÓN | % |
|-------------------------------------|----------------------|---------------------|----|
| Disoluciones | Prueba corta | 20/01 | 5 |
| Molaridad y molalidad | Prueba de mes | 27/01 | 15 |
| Normalidad | Guía resuelta | Todo el lapso | 10 |
| Soluciones | Prueba corta | 27/01 | 5 |
| Propiedad de los gases | Exposición | 03/02 | 10 |
| Ley de los gases | Prueba corta | 06/02 | 5 |
| Ecuación del gas ideal | Prueba corta | 13/02 | 5 |
| Densidad y masa molecular de un gas | Prueba corta | 20/02 | 5 |
| Estequiometría de los gases | Prueba de mes | 13/02 | 20 |
| Gases y soluciones en general | Prueba de mes | 03/03 | 20 |

Orientaciones a seguir para todas las investigaciones

Investigación manuscrita a bolígrafo, en hojas blancas tamaño Carta, letra legible y cuidando la ortografía, cada hoja debe tener su margen trazado.

Debe tener: Portada, Índice, Introducción, Contenido, Conclusión y Anexos.

Descripción de Actividades a Realizar 10 Evaluaciones

Actividad: 1. Trabajo

Actividad: 3. Prueba de mes enero, febrero y marzo

Actividad: 5. Prueba Corta

Actividad: 1. Exposición

Nota: Las asignaturas prácticas, no realizaran el trabajo escrito, sino una guía de ejercicios.