

## CALENDARIO DE PRÁCTICAS SEMESTRE 2025-2

SEMANA	FECHA	NÚMERO Y NOMBRE DE LA PRÁCTICA
01	4/2 al 7/2/2025 Día Feriado: 3/2/2025 lunes	Presentación, platica de seguridad y asignación de gavetas. <b>Examen diagnóstico</b>
02	10/2 al 14/2/2025	1. Mezcla homogénea y heterogénea, manejo de material.
03	17/2 al 21/2/2025	2. Separación de los componentes de una mezcla
04	24/2 al 28/2/2025 Examen de Seguridad 1ª Oportunidad 28/2 al 2/3/2025	3. Densidad
05	3/3 al 7/3/2025 Examen de Seguridad, 2ª Oportunidad 7/3 al 9/3/2025	4. Solubilidad a) (Sesión de 2 h) o b) (Sesión de 4 h) **
06	10/3 al 14/3/2025 Curso Seguridad, 3ª Oportunidad a) 14/3/2025 viernes (15:00 a 18:00h)	5. Propiedades de algunos elementos y sus óxidos (Parte I)
07	17/3 al 21/3/2025 Día feriado: 17/3/2025 lunes	5. Propiedades de algunos elementos y sus óxidos (Parte 2) (opcional) (*)  6. Nomenclatura (en una sesión 2 h o realizar después de la práctica de solubilidad sesión de 2 h)**
08	24/3 al 28/3/2025	7. Propiedades físicas y enlace químico en sólidos
09	31/3 al 4/4/2025	8. La reacción química (Parte I) 9. La reacción química (Parte II) (*)
10	7/4 al 11/4/2025 Curso Seguridad, 3ª Oportunidad b) 11/4/2025 viernes (15:00 a 18:00h)	10. Masas Relativas
	14/4 al 18/4/2025	<b>SEMANA SANTA</b>
11	21/4 al 25/4/2025	11. Constante de Avogadro
12	28/4 al 2/5/2025 Día feriado: 1/5/2025 juevess	12. Determinación de fórmula mínima de un compuesto de yoduro de cobre
13	5/5 al 9/5/2025 Día STUNAM 5/5/2025 lunes.	13. Preparación de disoluciones (*) (puede realizarse con la siguiente práctica 14)
14	12/5 al 16/5/2025 Día feriado: 15/5/2025 jueves Curso Seguridad, 3ª Oportunidad c) 16/5/2025, viernes (15:00 a 18:00h)	14. Ley de la Conservación de la materia (Transformaciones sucesivas de cobre)
15	19/5 al 23/5/2025	<b>Tratamiento de residuos</b> (en caso de que el alumno(a)e tenga residuos en gaveta) <b>y entrega de gavetas al laboratorista.</b> <b>Entrega de calificaciones por el profesor al alumno(a)e y subir las calificaciones al sistema.</b>

**NOTA:**

(\*) Prácticas que pueden omitirse por reducción de sesiones debido a días feriados (siempre y cuando al profesor le afecten estos días).

Las fechas en color verde son los días feriados: 3/2 lunes, 17/3 lunes, 1/5 jueves, 15/5/2025 jueves.

Las fechas con color azul son días por el STUNAM: 5/5/2025 lunes.

Las fechas en color café son los exámenes y cursos (por zoom) de Seguridad en el Laboratorio.