

División de Ciencias Básicas
Coordinación de Física y Química
Revalidación de laboratorios

1. A partir del 31 de agosto del 2023, entre a la página principal de la DCB: <http://dcb.ingenieria.unam.mx/>
2. En la parte superior, dé clic en el menú “Coordinaciones” y elija la opción “Coordinación de Física y Química”



3. Cuando se encuentre en la página de la Coordinación de Física y Química, diríjase a la sección “Laboratorios”:



4. Elija el laboratorio que desea revalidar

FÍSICA	QUÍMICA Y TERMODINÁMICA	LABORATORIOS	MANUALES DE PRÁCTICAS
Acústica y óptica Electricidad y magnetismo Electromagnetismo y óptica Física Física experimental Física moderna Fundamentos de física Fundamentos de óptica Introducción a la biofísica Introducción a la física de estado sólido	Fundamentos de termodinámica y electromagnetismo Química Sistemas termodinámicos y electromagnetismo Termodinámica 2015	Acústica y óptica Electricidad y magnetismo Electromagnetismo y óptica Física Física experimental Fundamentos de termodinámica y electromagnetismo Fundamentos de física Fundamentos de óptica Mecánica Química Termodinámica (plan 2015)	SITIO WEB DE AUTOAPRENDIZAJE
Jefe de academia: M.I. Mayerena Jurado Pineda Lab. Electricidad y Magnetismo Teléfono 5622-8150 ext. 46094 Correo electrónico: mayerena.jurado@ingenieria.unam.edu	Jefe de academia: Dr. Ehecatl Luis David Paleo González Química Teléfono 5622 8150 y 5622 8204 Correo electrónico: ehecatl.paleo@ingenieria.unam.edu	Jefe de academia: Quim. Antonia Del Carmen Pérez León Lab. Química Teléfonos 5622-8150 ext. 46093 Correo electrónico:	

5. Busque el botón “Revalidación de laboratorio 2024-1” y de clic:

Inicio > Coordinaciones > Coordinación de Física y Química > Química > Laboratorio de Química

Laboratorio de Química





[Asesorías de Laboratorio](#)

[Calendario de Actividades de LQ \(6123\)](#)

[Calendario de Actividades de LQCT \(6125\)](#)

[Calendario de Actividades de LSQI \(6450\)](#)

[Calendario de Actividades de LQO \(6475\)](#)

[Calendarización de prácticas](#)

[Asignación de profesores](#)

[Prácticas del Laboratorio de Química \(6123\) \(presencial\)](#)

[Prácticas del Laboratorio de Química para Ciencias de la Tierra \(6125\) \(presencial\)](#)

[Prácticas del Laboratorio de Sistemas Químicos en Ingeniería \(6450\) \(presencial\)](#)

Jefe de academia
Dr. Ehecatl Luis David Paleo González
Teléfono 55 5622 8150 y 55 5622 8204

Jefe de sección académica
Ing. Hortencia Caballero López
Lab. Termodinámica
Teléfono 55 5622-8150 ext. 46096

Jefe de academia de laboratorio
Quim. Antonia Del Carmen Pérez León
Lab. Química
Teléfono 55 5622-8150 ext. 46093

Jefe de sección académica de laboratorio
Miguel Ángel Jaime Vasconcelos
Lab. Química
Teléfono 55 5622-8150 ext. 46093

[Política de calidad](#)

[Política de calidad a distancia](#)

[Misión y Visión](#)

[Plan de la calidad](#)

[Reglamento General de uso de Laboratorios y Talleres](#)

[Reglamento Interno \(REDO-01\)](#)

[Solicitud de inscripción ASDRI](#)

[Procedimiento de revalidación de laboratorio](#)

[Resultados de la revalidación de laboratorio 2023- 2](#)

[Revalidación de laboratorios 2023- 2](#)

[Hojas de seguridad](#)

6. Conteste el cuestionario correspondiente con todos los datos solicitados.

7. A partir del día 23 de octubre de 2023, consulte en la página web del laboratorio correspondiente si su trámite fue exitoso. Dicha consulta podrá hacerla dando clic en el botón “Resultados de revalidación 2024-1”.

8. Cualquier aclaración relacionada con la revalidación de laboratorios “L+” y el procedimiento para hacerlo deberá solicitarse directamente al responsable de laboratorio de la asignatura correspondiente.