

**ACTIVIDADES RELEVANTES DEL SEMESTRE 2025-2**

<i>Fecha</i>	<i>Hora</i>	<i>Actividad</i>	<i>Lugar</i>
Jueves 23 de enero, 2025	15:30	Junta previa de profesores	Laboratorio de Física
<b>Martes 4 de febrero, 2025</b>	-----	<b>Inicio de clases</b>	-----
Viernes 7 y lunes 10 de febrero, 2025	-----	Cambios de grupo (teoría y laboratorio)	Página electrónica de reinscripciones
Del 4 al 8 de febrero, 2025	Clase	Solicitud alumnos ASDRI en grupos de teoría	En clase
Jueves 13 de marzo, 2025	09:00	Examen extraordinario (1er periodo)	J101
Miércoles 23 de abril, 2025	13:30	Junta de alumnos	En línea
Jueves 24 de abril, 2025	17:00	Junta de profesores	En línea
Jueves 24 de abril, 2025	09:00	Examen extraordinario (2do. periodo)	I102
<b>Sábado 24 de mayo, 2025</b>	-----	<b>Fin de clases</b>	-----
Jueves 29 de mayo, 2025	08:00	PRIMER EXAMEN FINAL	
Jueves 5 de junio, 2025	08:00	SEGUNDO EXAMEN FINAL	
Jueves 5 de junio, 2025	08:00	Examen extraordinario (3er. periodo)	J201

**Direcciones electrónicas importantes:**

- Consulta de listas de grupos:

[https://www.ssa.ingenieria.unam.mx/lista\\_asistencia.html](https://www.ssa.ingenieria.unam.mx/lista_asistencia.html)

- Registro de calificaciones de teoría (llenado de actas):

<http://www.dgae-siae.unam.mx/>

- Página de la asignatura

<http://dcb.ingenieria.unam.mx/index.php/coordinaciones/fisica-quimica/fisica/fundamentos-optica/>

- Sistema de Licencias y Comisiones

<https://consejofi.fi-a.unam.mx/silicom/>