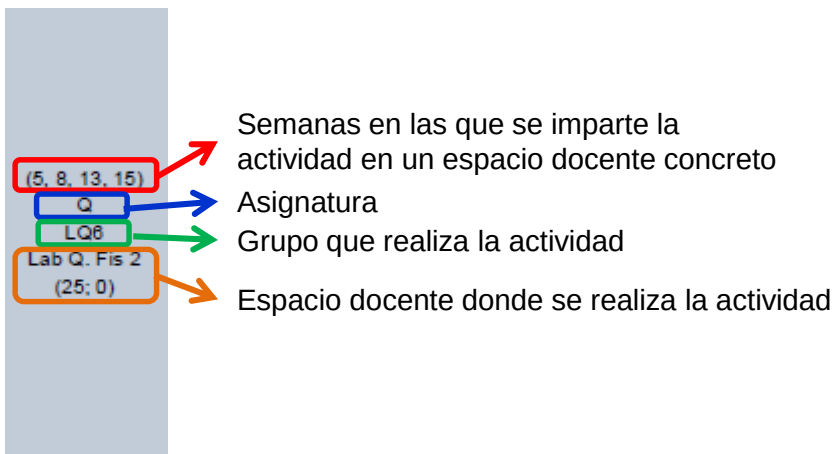


ACLARACIONES AL HORARIO GENERAL

Las clases tendrán una duración de 50 minutos por cada hora establecida en el horario finalizando 10 minutos antes de lo indicado. Las prácticas de laboratorio deberán finalizar al menos 15 min antes. Docencia en grupo grande (modalidad bimodal) presencial al 50% de los alumnos y síncrona por videoconferencia al 50% restante. Consultar en el apartado de Grupos las semanas presenciales para cada grupo.

¿Cómo leer el horario?



Código de colores

	Abreviatura	Asignatura
	FFII	Fundamentos de Física II
	TEF	Técnicas Experimentales en Física
	ALGII	Algebra Lineal y Geometría II
	AMII	Análisis Matemático II
	MMI	Métodos Matemáticos I

Códigos de los grupos de la asignatura

Asignatura	Grupo Grande (Teoría)	Grupos Medianos (Seminarios, problemas e informática)	Grupos Pequeños (Prácticas de laboratorio)
FFII	GT	F1, F2, F3 y F4	
TEF	GT	F1, F2 y F3	LF1, LF2, LF3, LF4, LF5 y LF6
ALGII	GT	AQ1, AQ2 y AQ3	
AMII	GT	AM1 y AM2	
MMI	GT	MM1, MM2, MM3 y MM4	

Espacios docentes del cuatrimestre

Abreviatura	Espacio docente
AU B11, AU B12, AU B14, AU B15, AU P11, AU P12, AU P13, AU P14 Y AU P15	Aulario Averroes, aulas: B11, B12, B14, B15, P11, P12, P13, P14 Y P15
AU Inf A1, AU Inf A2	Aulario Averroes, aulas de informática: A1 y A2
AU AI 2	Aulario Averroes, Aula Interactiva 2
P AI 3	Paraninfo, Aula Interactiva 3
Lab Mec y Ond	Laboratorio de Mecánica y Ondas. Dpto. de Física