

<b>TITULACIÓN</b>	Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima
<b>ASIGNATURA</b>	Proyectos de Arquitectura Naval
<b>CÓDIGO</b>	40906027 - PROYECTOS DE ARQUITECTURA NAVAL
<b>PROF. COORDINADOR</b>	Antonio de Querol Sahagún
<b>Nº CRÉDITOS</b>	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº horas (tras la entrada en vigor del confinamiento)	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	(1 grupo) x 30 horas	No cambia (asignatura del primer cuatrimestre)
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de Laboratorio)	(1 grupo) x 20 horas de problemas + (1 grupo) x 10 horas de laboratorio	No cambia (asignatura del primer cuatrimestre)
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	-	
EVALUACIÓN		Los criterios de evaluación (porcentajes de prueba escrita, trabajo caso práctico, exposición, etc.) no varían. La entrega del trabajo (caso práctico) será habilitada en el campus virtual de la asignatura hasta la fecha oficial del examen de la convocatoria correspondiente. La prueba escrita y la exposición del trabajo se realizará de manera individualizada mediante videoconferencia en la fecha establecida en el calendario oficial por la escuela. La conexión a la plataforma para realizar la videoconferencia será enviada a los alumnos vía correo del Campus virtual de la asignatura.
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	90 horas	De modo similar a como estaba previsto
COMENTARIO	Asignatura del primer cuatrimestre cursada con normalidad	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN CLASES	10%		
TRABAJO INDIVIDUAL O EN GRUPO*	40%	(30% contenido + 10% exposición)	
PRUEBA DE CONTENIDOS*	50%		
COMENTARIOS	Se mantienen los mismos sistemas de evaluación de adquisición de competencias		

<b>TUTORÍAS</b>	Las tutorías se mantienen en el horario inicialmente fijado, haciendo uso del correo del campus virtual de la asignatura.
<b>REVISIÓN DE PRUEBAS</b>	La revisión de las pruebas se realizará a través del campus virtual de la asignatura, mediante chat o videoconferencia, durante el tiempo de revisión.