

TITULACIÓN	Máster de Ingeniería Naval y Oceánica
ASIGNATURA	Ingeniería Marítima
CÓDIGO	0960003
PROF. COORDINADOR	María José Legaz Almansa
Nº CRÉDITOS	12

ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	1 grupo	No hay cambios (asignatura primer cuatrimestre)
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)	1 grupo	No hay cambios (asignatura primer cuatrimestre)
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	-	
EVALUACIÓN (20% trabajos, 80% examen final)		Se realizará una prueba final online, a través del Campus virtual que tendrá un peso del 80% . El 20 % restante, serán trabajos individuales realizados por los alumnos.
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	-	No sufre variación
COMENTARIO**		

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
EJ. ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN CLASES			
EJ. ENSAYO TRABAJO INDIVIDUAL O EN GRUPO	20%	Trabajo individual del alumno valorado a través de la entrega del trabajo.	
EJ. PRUEBA DE CONTENIDOS	80%	Examen online a través del campus virtual.	
COMENTARIOS	Se adapta a la nueva modalidad mixta examen y trabajo.		

TUTORÍAS	Se mantienen las tutorías haciendo uso del correo del campus virtual de la asignatura.
REVISIÓN DE PRUEBAS	La revisión de las pruebas se realizará a través del campus virtual utilizando las propias herramientas de Moodle y poniendo a disposición de los alumnos los ejercicios con comentarios.

(**) Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés