

TITULACIÓN	Máster Ingeniería Naval y oceánica
ASIGNATURA	Arquitectura Naval
CÓDIGO	0960002
PROF. COORDINADOR	Juan Vidal Pérez
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	0	No procede (asignatura del primer semestre)
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)	96	No procede (asignatura del primer semestre)
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	0	No procede (asignatura del primer semestre)
EVALUACIÓN	0	Examen final de cada bloque del temario. Para obtener la calificación final, se efectúa la media ponderada por el número de hora de cada bloque.
TRABAJO AUTONÓMO DEL ALUMNO		
COMENTARIO**	Asignatura impartida con normalidad en el primer semestre	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
EXAMEN FINAL TEÓRICO/PRÁCTICO	100	Examen final teórico/práctico de cada bloque de forma online (mediante cuestiones, tareas o videoconferencias en el campus virtual)	100
COMENTARIOS	BLOQUE INTERPRETACIÓN DE PLANOS ->2 créditos BLOQUE RESISTENCIA Y PROPULSIÓN -> 3 créditos BLOQUE TEORÍA DEL BUQUE. -> 3 créditos BLOQUE DISEÑO ESTRUCTURAS NAVALES-> 3 créditos BLOQUE HABILITACIONES Y ESPACIOS DEL BUQUE->1 crédito ->		

TUTORÍAS	Tutoría por correo electrónico, y en caso necesario, mediante videoconferencias
REVISIÓN DE PRUEBAS	On line, mediante videoconferencias, o por correo electrónico

(**) 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