

TITULACIÓN	Grado en arquitectura naval e ingeniería marítima
ASIGNATURA	Electrotecnia aplicada al Buque
CÓDIGO	40906015
PROF. COORDINADOR	Carmen García López
Nº CRÉDITOS	6,0

ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA		
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)		
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES		
EVALUACIÓN		
TRABAJO AUTONÓMO DEL ALUMNO		
COMENTARIO**		

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
Examen de problemas y conocimiento teóricos	90%	Se mantiene la evaluación mediante examen de resolución de problemas y valoración de conocimientos teóricos a realizar online mediante campus virtual	90%
Prácticas de Taller	Las prácticas de taller y las prácticas de informática se valoran en su conjunto un 10%	Se mantiene la calificación obtenida en Febrero	Las prácticas de taller y las prácticas de informática se valoran en su conjunto un 10%
Prácticas de Informática	Las prácticas de taller y las prácticas de informática se valoran en su conjunto un 10%	Se mantiene la calificación obtenida en Febrero	Las prácticas de taller y las prácticas de informática se valoran en su conjunto un 10%
EJ. PRUEBA DE CONTENIDOS			
COMENTARIOS			

Código Seguro de verificación: xzxuWn53sYyxxcH1qFKzRA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO LLORENS IBORRA		FECHA	24/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	xzxuWn53sYyxxcH1qFKzRA==	PÁGINA	1/2



xzxuWn53sYyxxcH1qFKzRA==

--	--

TUTORÍAS	Tutorías virtuales
REVISIÓN DE PRUEBAS	Mediante tutoría virtual

(\*\*) 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

Código Seguro de verificación: xzxuWn53sYyxxcH1qFKzRA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO LLORENS IBORRA	FECHA	24/04/2020	
ID. FIRMA	angus.uca.es	xzxuWn53sYyxxcH1qFKzRA==	PÁGINA	2/2



xzxuWn53sYyxxcH1qFKzRA==