

## Anexo III Adenda

### Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica

Incluye la información de la ficha de la asignatura que se encuentra en la Memoria del título y **sombreadas** las variaciones que el docente ha establecido para la adaptación a la docencia excepcionalmente no presencial.

TITULACIÓN	GRADO EN MARINA
ASIGNATURA	TERMODINAMICA Y MECANICA DE FLUIDOS
CÓDIGO	41413019
COORDINACIÓN	FRANCISCO JAVIER BERMUDEZ RODRIGUEZ
Nº DE CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
MD1.- CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	50	Las actividades se realizaron durante el primer cuatrimestre.
MD3, MD4.- CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de campo)	10	
MD7, MD9.- OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	-	
MD11.- EVALUACIÓN	4	Ver Cuadro Evaluación.
TRABAJO AUTÓNOMO DEL ALUMNO	86	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
SE4. Prueba de contenidos	100%	Cuestionario a través del campus virtual con tiempo controlado	100%

TUTORIAS	El medio y procedimiento utilizado para la tutorización individual o en grupo de los estudiantes, es a través de las salas virtuales de tutorías y chats.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	El medio que se va a utilizar para comunicar a los estudiantes las calificaciones, es el correo electrónico y el que se va a utilizar para la revisión de las mismas, será el chat o la videoconferencia.

**(A)** Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- En las asignaturas que requieran uso de laboratorio, campo de prácticas, taller o similares, la adaptación, si es posible, a la modalidad virtual.
- Las actividades formativas que se van a aplicar.
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés.

**(B)** Indicar:

- Modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación.
- Variaciones en la ponderación en los sistemas inicialmente propuestos si se mantienen.
- Ponderación de los nuevos sistemas de evaluación propuestos.