

## Adenda

Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica

### ANÁLISIS DE SEÑAL

TITULACIÓN	Máster en Transporte Marítimo
ASIGNATURA	ANÁLISIS DE SEÑAL
CÓDIGO	1461305
COORDINACIÓN	Ana Isabel Vázquez Mejías
Nº DE CRÉDITOS	3

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
02. Prácticas, seminarios y problemas	24	Explicación teórico práctica del contenido de la asignatura. A través de video-tutoriales donde se desarrollará la clase teórico/práctica de cada unidad temática que compone la asignatura.
09.Prácticum de titulación	30	Clases de problemas y prácticas con ordenador, a través de video-tutoriales y material complementario para el desarrollo de los temas, con ejemplos.
10. Actividades formativas no presenciales	25	Estudio de la teoría y consulta de la bibliografía recomendada.
12. Actividad de evaluación	20	Elaboración de trabajos en grupos, Seminarios, Tutorías en grupo.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Pruebas escritas	60%	Entrega de ejercicios propuestos, a través de los foros habilitados en los apartados de cada unidad temática.	60%
Realización de trabajos escritos por el alumno	30%	Entrega de trabajo a realizar por el alumno, en la plataforma de entrega de tareas del campus virtual.	30%
Asistencia y participación activa del alumno	10%	Utilización del campus virtual, así como de otros medios de comunicación como correo electrónico, videoconferencias, mensajería instantánea etc., para consultas relacionadas con la asignatura.	10%

TUTORIAS	Se podrán realizar en todo momento a través de foro en abierto preguntas y respuestas o cuando el o los alumnos lo solicite se podrá realizar a través de videoconferencia individual o en grupo.
REVISION DE CALIFICACIONES	Se podrán realizar las tutorías tanto en el horario de tutorías como en otro horario, previa consulta.

