

# **Escuela Politécnica Superior de Ingeniería**

## **Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Tecnologías Electrónicas de Control, Esquemática y  
Mantenimiento del Buque  
(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Tecnologías Electrónicas de Control, Esquemática y Mantenimiento del Buque	Código: 149423105
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval</b></li> <li>- Curso: <b>3</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>FELIPE SAN LUIS GUTIERREZ</b>						
- Grupo: <b>1T (Teoría, Aula de Audiovisuales) , 1 PA (Prácticas de Aula, Aula 2-2).</b>						
<b>General</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nombre: <b>FELIPE</b></li> <li>- Apellido: <b>SAN LUIS GUTIERREZ</b></li> <li>- Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b></li> <li>- Área de conocimiento: <b>Ciencias y Técnicas de la Navegación</b></li> </ul>						
<b>Contacto</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teléfono 1:</li> <li>- Teléfono 2:</li> <li>- Correo electrónico: <b>fsanluis@ull.es</b></li> <li>- Correo alternativo:</li> <li>- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b></li> </ul>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	09:30	10:50	NO PRESENCIAL	correo electrónico y video llamada hangout previa petición
Todo el cuatrimestre		Martes	09:30	11:30	NO PRESENCIAL	correo electrónico y video llamada hangout previa petición
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	10:50	NO PRESENCIAL	correo electrónico y video llamada hangout previa petición

Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	10:50	NO PRESENCIAL	correo electrónico y video llamada hangout previa petición
Observaciones:						

<b>Profesor/a: DEIVIS ÁVILA PRATS</b>						
- Grupo:						
<b>General</b> - Nombre: <b>DEIVIS</b> - Apellido: <b>ÁVILA PRATS</b> - Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b> - Área de conocimiento: <b>Ciencias y Técnicas de la Navegación</b>						
<b>Contacto</b> - Teléfono 1: <b>922319837</b> - Teléfono 2: - Correo electrónico: <b>davilapr@ull.es</b> - Correo alternativo:						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	09:30	12:00	No Presenciales	chat, video-llamada vía Hangouts/Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	09:30	12:00	No Presenciales	chat, video-llamada vía Hangouts/Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	15:00	17:00	No Presenciales	chat, video-llamada vía Hangouts/Meet
Observaciones: Medio/s para realizar las tutorías: correo electrónico <a href="mailto:davilapr@ull.edu.es">davilapr@ull.edu.es</a> , chat a través de Hangouts (usando el correo anterior) y video-llamada por Hangouts/Meet						

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas

Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

#### Comentarios

ESTA ASIGNATURA AL SER DEL PRIMER CUATRIMESTRE YA SE HA IMPARTIDO TANTO LAS CLASES TEÓRICAS COMO LAS DE PRACTICAS DE LABORATORIO

### 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

#### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	45,00 %
Pruebas de respuesta corta	5,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	20,00 %
Entrega de ejercicios por tema	10,00 %
Resolución de casos prácticos	10,00 %
Participación a través del Aula Virtual	10,00 %

#### Comentarios