



Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Tecnologías Marinas

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Fundamentos y Aplicaciones Informáticas
(2019 - 2020)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

| | |
|--|--------------------------|
| Asignatura: Fundamentos y Aplicaciones Informáticas | Código: 149282101 |
| <ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Tecnologías Marinas - Curso: 2 - Duración: Primer cuatrimestre | |

3. Profesorado que imparte la asignatura

| Profesor/a Coordinador/a: ANTONIO JOSE MORENO CHECA | | | | | | |
|--|-------|---------|--------------|------------|-----------------|--------------------|
| - Grupo: 1T P101 P102 P103 T101 T102 T103 | | | | | | |
| General | | | | | | |
| - Nombre: ANTONIO JOSE | | | | | | |
| - Apellido: MORENO CHECA | | | | | | |
| - Departamento: Física | | | | | | |
| - Área de conocimiento: Física Aplicada | | | | | | |
| Contacto | | | | | | |
| - Teléfono 1: 922 31 82 46 | | | | | | |
| - Teléfono 2: +34 651361415 | | | | | | |
| - Correo electrónico: ajmoreno@ull.es | | | | | | |
| - Correo alternativo: | | | | | | |
| - Web: http://www.campusvirtual.ull.es | | | | | | |
| Tutorías primer cuatrimestre: | | | | | | |
| Desde | Hasta | Día | Hora inicial | Hora final | Tipo de tutoría | Medio o canal |
| Observaciones: | | | | | | |
| Tutorías segundo cuatrimestre: | | | | | | |
| Desde | Hasta | Día | Hora inicial | Hora final | Tipo de tutoría | Medio o canal |
| Todo el cuatrimestre | | Lunes | 17:00 | 20:00 | Virtual | correo electrónico |
| Todo el cuatrimestre | | Viernes | 17:00 | 20:00 | Virtual | correo electrónico |
| Observaciones: Estas tutorías son comunes a cuatro asignaturas, por lo que es necesario ponerse previamente en contacto con el profesor por correo electrónico - ajmoreno@ull.edu.es - para organizar las sesiones. | | | | | | |

| |
|---|
| Profesor/a: ANTONIO MANUEL SANDUBETE RODRIGUEZ |
| - Grupo: 2T P201 P202 P203 T201 T202 T203 |

| General - Nombre: ANTONIO MANUEL - Apellido: SANDUBETE RODRIGUEZ - Departamento: Ingeniería Industrial - Área de conocimiento: Teoría de la Señal y Comunicaciones | | | | | | |
|---|-------|-----------|--------------|------------|-----------------|--------------------|
| Contacto - Teléfono 1: 922845272 - Teléfono 2: - Correo electrónico: amsandu@ull.es - Correo alternativo: - Web: http://www.campusvirtual.ull.es | | | | | | |
| Tutorías primer cuatrimestre: | | | | | | |
| Desde | Hasta | Día | Hora inicial | Hora final | Tipo de tutoría | Medio o canal |
| Observaciones: | | | | | | |
| Tutorías segundo cuatrimestre: | | | | | | |
| Desde | Hasta | Día | Hora inicial | Hora final | Tipo de tutoría | Medio o canal |
| Todo el cuatrimestre | | Lunes | 17:00 | 18:15 | virtual | correo electronico |
| Todo el cuatrimestre | | Martes | 17:00 | 18:15 | virtual | correo electronico |
| Todo el cuatrimestre | | Miércoles | 17:00 | 18:15 | virtual | correo electronico |
| Todo el cuatrimestre | | Jueves | 17:00 | 18:15 | virtual | correo electronico |
| Todo el cuatrimestre | | Viernes | 17:00 | 18:00 | virtual | correo electronico |
| Observaciones: Pueden enviarme el correo electronico con sus dudas en cualquier momento, como hasta ahora, que se lo contestaré desde que lo lea. Saludos. | | | | | | |

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

| Actividades formativas | Equivalencia GD |
|------------------------|-----------------|
|------------------------|-----------------|

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

| Tipo de prueba | Ponderación |
|----------------------------|-------------|
| Pruebas objetivas | 20,00 % |
| Pruebas de respuesta corta | 80,00 % |

Comentarios