

# **Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado**

## **Máster Universitario en Innovación Comunicativa en las Organizaciones**

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

**Técnica y tecnología multimedia  
(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Técnica y tecnología multimedia	Código: 835901103
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Máster Universitario en Innovación Comunicativa en las Organizaciones</b></li> <li>- Curso: <b>1</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>CARINA SOLEDAD GONZALEZ GONZALEZ</b>						
- Grupo: 1						
<b>General</b> - Nombre: <b>CARINA SOLEDAD</b> - Apellido: <b>GONZALEZ GONZALEZ</b> - Departamento: <b>Ingeniería Informática y de Sistemas</b> - Área de conocimiento: <b>Arquitectura y Tecnología de Computadores</b>						
<b>Contacto</b> - Teléfono 1: <b>922318284</b> - Teléfono 2: - Correo electrónico: <b>cjgonza@ull.es</b> - Correo alternativo: <b>carina.gonzalez@ull.edu.es</b> - Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	11:30	14:30	virtual	correo electrónico para dudas y concretar cita videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:30	14:30	virtual	correo electrónico para dudas y concretar cita videoconferencia
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal

Todo el cuatrimestre		Martes	11:30	14:30	virtual	correo electrónico para dudas y concretar cita videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:30	14:30	virtual	correo electrónico para dudas y concretar cita videoconferencia
Observaciones: Se podrán utilizar otros medios o canales de comunicación tales como telegram o videoconferencia.						

<b>Profesor/a: JOSE LUIS SANCHEZ DE LA ROSA</b>						
- Grupo: 1						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JOSE LUIS</b>						
- Apellido: <b>SANCHEZ DE LA ROSA</b>						
- Departamento: <b>Ingeniería Informática y de Sistemas</b>						
- Área de conocimiento: <b>Ingeniería de Sistemas y Automática</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922845043</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jsanrosa@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>jsanrosa@ull.edu.es</b>						
- Web: <b><a href="https://sites.google.com/a/isaatc.ull.es/joseluissanchezdelarosa/home?authuser=1">https://sites.google.com/a/isaatc.ull.es/joseluissanchezdelarosa/home?authuser=1</a></b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	12:30	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	10:30	12:30	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	16:00	18:00	Virtual	Google Meet
05-10-2020	17-10-2020	Jueves	10:00	13:00	Virtual	Google Meet
05-10-2020	17-10-2020	Viernes	10:00	13:00	Virtual	Google Meet
Observaciones: Debido a la situación de presencialidad adaptada y teniendo en cuenta que se podría volver a la no presencialidad por razones de salud pública, todas las tutorías podrán ser establecidas online mediante Google Meet.						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	16:30	18:00	Virtual	Google Meet

Todo el cuatrimestre		Miércoles	16:30	18:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	11:30	13:00	Virtual	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:30	13:00	Virtual	Google Meet

Observaciones: Debido a la situación de presencialidad adaptada y teniendo en cuenta que se podría volver a la no presencialidad por razones de salud pública, todas las tutorías podrán ser establecidas online mediante Google 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
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
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

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	100,00 %

### Comentarios

