



Este documento es una adenda a la guía docente de la asignatura para incluir los cambios derivados de la **situación excepcional de docencia no presencial** que se aplica desde el 13 de marzo de 2020 a causa de la crisis sanitaria COVID-19

### ADENDA a la Guía docente de la asignatura

<b>Asignatura</b>	APLICACIONES MULTIDISCIPLINARES DE LAS TIC		
<b>Materia</b>	APLICACIONES DE LAS TIC		
<b>Módulo</b>			
<b>Titulación</b>	MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN		
<b>Plan</b>	544	<b>Código</b>	53816
<b>Periodo de impartición</b>	2º CUATRIMESTRE	<b>Tipo/Carácter</b>	OBLIGATORIA
<b>Nivel/Ciclo</b>	MÁSTER	<b>Curso</b>	1º
<b>Créditos ECTS</b>	6 ECTS		
<b>Lengua en que se imparte</b>	CASTELLANO		
<b>Profesor/es responsable/s</b>	MIGUEL LÓPEZ-CORONADO SÁNCHEZ-FORTÚN BEATRIZ SAINZ DE ABAJO		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	TELÉFONO: 983 423000 ext. 3715 / ext. 3702 E-MAIL: <a href="mailto:miguel.lopez@tel.uva.es">miguel.lopez@tel.uva.es</a> ; <a href="mailto:beatriz.sainz@tel.uva.es">beatriz.sainz@tel.uva.es</a>		
<b>Horario de tutorías</b>	MIGUEL LÓPEZ CORONADO: M, X y J (10:00-12:00) BEATRIZ SAINZ DE ABAJO: L y M (11:00-14:00)		
<b>Departamento(s)</b>	TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES E ING. TELEMÁTICA		

#### 5. Bloques temáticos

##### Bloque 1: Aplicaciones Multidisciplinares de las TIC

Carga de trabajo en créditos ECTS:

##### c. Contenidos

- TEMA 1: Metodologías de gestión de proyectos
- TEMA 2: Bioingeniería y e-Salud
- TEMA 3: Gestión medioambiental
- TEMA 4: Automoción y automóvil conectado
- TEMA 5: Sistemas de distribución eléctrica y red eléctrica inteligente

##### d. Métodos docentes

Semanas 1 a 5: docencia presencial

- Clase magistral participativa empleando transparencias.
- Visitas guiadas externas relacionadas con la materia de estudio.
- Seminarios y talleres prácticos en el aula.
- “Píldoras de conocimiento” en el aula.



A partir de la semana 6: docencia no presencial

- Tutorías participativas con sesiones programadas a través de videoconferencia con Cisco WebEx Meetings.
- Resolución de dudas de forma asíncrona a través del foro del Campus Virtual de la UVa.

**f. Evaluación**

La evaluación de la adquisición de competencias se basará en:

- Valoración de la actitud y participación del alumno en las actividades formativas.
- Entrega de trabajo cooperativo sobre un modelo de negocio que describe un proyecto.
- Entrega individual de un CV creativo y visual.
- Entrega de la presentación en PowerPoint, con narración, de la defensa del trabajo.
- Cuestionario on-line en la fecha de la convocatoria ordinaria.

**7. Sistema de calificaciones – Tabla resumen**

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Valoración de la actitud y participación del alumno en las actividades formativas	10%	Se valorará la actitud del alumno: su participación en sesiones formativas en el aula y durante las visitas externas (realizadas durante las 5 primeras semanas del cuatrimestre)
Entrega de trabajo cooperativo sobre un modelo de negocio	35%	No entregar equivale a un 0
Entrega de la presentación en PowerPoint, con narración, de la defensa del trabajo	10%	No entregar equivale a un 0
Entrega individual de un CV creativo y visual	10%	No entregar equivale a un 0
Cuestionario on-line	35%	Es condición necesaria (pero no suficiente) alcanzar una calificación igual o superior al 4

**CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

- **Convocatoria ordinaria:**
  - Es necesario superar el mínimo en el cuestionario on-line para promediar con los trabajos entregados. En caso de que no se alcance el mínimo exigido, su calificación final será el mínimo entre el valor calculado según la ponderación descrita en la tabla y 4.5. La nota del “cuestionario on-line” de la convocatoria ordinaria no se guarda para la convocatoria extraordinaria.
- **Convocatoria extraordinaria:**
  - Se mantiene la calificación obtenida en los 4 primeros ítems de la tabla anterior. Los trabajos entregados no serán nuevamente evaluados en esta convocatoria.
  - El alumno tendrá que realizar el “cuestionario on-line” superando el mínimo para poder promediar con el resto de las notas. En caso de que no se alcance el mínimo exigido, su calificación final en la asignatura será el mínimo entre el valor calculado según la ponderación descrita en la tabla y 4.5.