



Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)			
Asignatura	TRATAMIENTO DE IMAGEN Y SONIDO		
Materia	Interacción Persona-Máquina		
Módulo			
Titulación	Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones		
Plan		Código	40833
Periodo de impartición	Sexto Semestre	Tipo/Carácter	Optativa
Nivel/Ciclo	Grado	Curso	Tercero
Créditos ECTS	6		
Lengua en que se imparte	Español		
Profesor/es responsable/s	Luis María Fuentes Garcia		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	luismaria.fuentes@uva.es		
Departamento	Física Aplicada		

4. Contenidos y/o bloques temáticos (SOLO SI HAY MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)

Bloque X: "Nombre del Bloque"

Carga de trabajo en créditos ECTS:

c. Contenidos

d. Métodos docentes

e. Plan de trabajo

f. Evaluación

j. Temporalización

CARGA ECTS	PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO

Añada tantos bloques temáticos como considere.

**5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020**

En general, dos horas semanales de clases teórico-prácticas usando el webex y dos horas de tutorías grupales, con webex o slack, según demanda.

6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Clases teórico-prácticas (T/M)		Estudio y trabajo autónomo individual	50
		Clases Teórico-Prácticas	26
		Tutorías Grupales	20
		Evaluación	4
Total presencial		Total no presencial	100

7. Sistema y características de la evaluación

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Examen		Excluido en Docencia on-line
Trabajos de Laboratorio	40%	Octave / Qt
Trabajo Final / Examen	60%	Qt+OpenCV o Octave / Octave

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:** Los trabajos de laboratorio se entregan por correo electrónico. Cada opción de evaluación, trabajo o examen práctico, supone el 60% de la calificación.
- **Convocatoria extraordinaria:** La convocatoria extraordinaria requiere de un trabajo final de envergadura o la realización de un examen teórico-práctico. Cada opción de evaluación supone el 100% de la calificación.

8. Consideraciones finales