



Adenda Guía docente de la asignatura (2º Cuatrimestre 2019-2020)			
Asignatura	FÍSICA GENERAL		
Materia	FÍSICA		
Módulo	BÁSICAS RAMA DE CIENCIAS		
Titulación	GRADO DE MATEMÁTICAS		
Plan	394	Código	40007
Periodo de impartición	2º CUATRIMESTRE	Tipo/Carácter	FORMACIÓN BÁSICA
Nivel/Ciclo	GRADO	Curso	1º
Créditos ECTS	6 ECTS		
Lengua en que se imparte	CASTELLANO		
Profesor/es responsable/s	IVÁN CABRIA ÁLVARO y RICARDO GARCÍA GARCÍA		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	TELÉFONO: 983 423141 ext. 3141 E-MAIL: ivan.cabria@uva.es		
Departamento	Departamento de Física Teórica, Atómica y Óptica		

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

No hay modificaciones en la sección 4.

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**

Clases no presenciales online, a través de la plataforma Webex. Grabación de los vídeos de las clases. Los vídeos se almacenan en OneDrive. Los enlaces html a los vídeos se colocan en el Campus Virtual. Recogida y calificación de tareas (dos tareas semanales) a través del Campus Virtual

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

No hay cambios en la sección 6.

ACTIVIDADES PRESENCIALES	HORAS	ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	HORAS
Total presencial		Total no presencial	

7. Sistema y características de la evaluación

Los cambios en esta sección consisten en que los exámenes serán no presenciales.

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Un examen parcial no presencial	25 %	
Examen final no presencial	75 %	
Examen extraordinario no presencial	100 %	

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**
 - La nota final será la mayor de las dos siguientes notas:
 - Nota media ponderada: 25 % evaluación continua no presencial (el examen parcial no presencial) + 75 % examen final no presencial.
 - Nota del examen final no presencial.
- **Convocatoria extraordinaria: Garantizando que quien no haya participado en la Evaluación Continua puede superar la asignatura.**
 - El examen extraordinario no presencial será el 100 % de la nota final.

8. Consideraciones finales