$Curso\ 2019\mbox{-}2020$  (Fecha de aprobación de la adenda: 27/04/2020)

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		FISICA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Astrofísica	Astrofísica	4	2	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL			
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)		
L,M,Mi y J 13:00-14:00 h	correo electrónico, video llamadas programadas, chat PRADO2		

# ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

N/A

### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE

(Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)

- Clases magistrales por video-llamadas
- Grabación de clases magistrales y distribucíon a través de PRADO2
- Envio de soluciones de problemas prácticos por PRADO2

### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

## Convocatoria Ordinaria

## Exámen teórico a través de PRADO2

Preguntas conceptuales y/o tipo test distribuidas a través de PRADO2. Tiempo de ejecución limitado (1.30 h). No ha habido alteraciones respecto a la ficha original 60% sobre la nota final

• Entrega de problemas propuestos y prácticas de ordenador durante el curso 40 % de la nota final



### Convocatoria Extraordinaria

Idénticas herramientas y criterios que en la convocatoria ordinaria

## MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

## • Exámen teórico-práctico a través de PRADO 2

En un tiempo limitado (1.30 h) el alumno debe responder a preguntas conceptuales y/o de tipo test propuestas, así como realizar 3 ejercicios prácticos (problemas) a entregar por medios informáticos en un tiempo también limitado (3 h).

60% exámen de teoría, 40% práctico (problemas)

RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

### **RECURSOS:**

• Se distribuyen las presentaciones (pdf) de las clases magistrales a través de PRADO2

#### **ENLACES:**

• N/A

## INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

N/A

