

MÁSTER EN EL QUE SE IMPARTE		FisyMat			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Astrofísica	Física Estelar	1	2	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Se mantiene el horario de tutorías y se ofrece cualquier otro hora, previa consulta vía email con los profesores.	Google Meet, email, teléfono
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
No es necesario adaptar el temario	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)	
<ul style="list-style-type: none"><li>Las clases se imparten virtualmente empleando la plataforma Google Meet.</li><li>PRADO y email se emplean para comunicación, entrega de ejercicios, etc. como es habitual en esta asignatura.</li></ul>	
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	
<b>Se mantienen los criterios y porcentajes de la guía docente.</b> No es necesario realizar ninguna modificación. La única adaptación es que los alumnos realizarán las exposiciones de un artículo científico virtualmente, utilizando la misma plataforma que empleamos para las clases (Google Meet)	
Convocatoria Extraordinaria	



---

**Se mantienen los criterios y porcentajes de la guía docente.** No es necesario realizar ninguna modificación. La única adaptación es que los alumnos realizarán las exposiciones de un artículo científico virtualmente, utilizando la misma plataforma que empleamos para las clases (Google Meet)



#### 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)

En la evaluación única se mantienen los mismos criterios y porcentajes especificados en la Guía Docente. Tendrían que entregar todos los ejercicios y cuestionarios propuestos y realizar la exposición de un artículo el día de la convocatoria. La única adaptación es que realizarán la exposición del artículo científico virtualmente, utilizando la misma plataforma que empleamos para las clases (Google Meet)

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

Cuando ha sido necesario, se ha distribuido información adicional, capítulos de libros, artículos y enlaces a través de email y/o PRADO.

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

