

# **Facultad de Ciencias**

## **Grado en Física**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Técnicas Astrofísicas**  
**(2019 - 2020)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: <b>Técnicas Astrofísicas</b>	Código: <b>279190910</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Física</b></li> <li>- Curso: <b>4</b></li> <li>- Duración: <b>Segundo cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

<b>Profesor/a Coordinador/a: EVENCIO MEDIAVILLA GRADOLPH</b>						
- Grupo: <b>G1</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>EVENCIO</b>						
- Apellido: <b>MEDIAVILLA GRADOLPH</b>						
- Departamento: <b>Astrofísica</b>						
- Área de conocimiento: <b>Astronomía y Astrofísica</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>evmegra@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:00	13:00	no presencial	e-mail
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	no presencial	e-mailk
Observaciones:						
<b>Profesor/a: PABLO RODRIGUEZ GIL</b>						
- Grupo: <b>G1</b>						

<b>General</b>						
- Nombre: <b>PABLO</b>						
- Apellido: <b>RODRIGUEZ GIL</b>						
- Departamento: <b>Astrofísica</b>						
- Área de conocimiento: <b>Astronomía y Astrofísica</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922318136</b>						
- Teléfono 2: <b>922605200 (ext. 5506)</b>						
- Correo electrónico: <b>prodrigu@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>prguez@iac.es</b>						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	12:00	14:00	Individual o colectiva	ZOOM, correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	12:00	14:00	Individual o colectiva	ZOOM, correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Jueves	12:00	14:00	Individual o colectiva	ZOOM, correo electrónico
Observaciones: Dada la situación, los días y el horario serán flexibles. El alumnado puede contactar por correo electrónico para concertar una tutoría en cualquier momento.						

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
Tutorías	Asistencia a Tutoría

### Comentarios

La asignatura estaba concentrada en la primera parte del cuatrimestre y pudieron impartirse prácticamente todas las actividades, incluida la subida al observatorio del Teide que es la principal actividad del curso. Se ha modificado (y

comunicado a través de los avisos del aula virtual) el guión de la memoria de la práctica, después de consultar con los alumnos, para evitar las dificultades originadas por la falta de acceso presencial al CCA.

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	60,00 %
Entrevista individual / respuesta a cuestionario por e-mail	40,00 %

### Comentarios

La única variación respecto a los criterios de evaluación originales es que a algunos alumnos a los que no se les pudo hacer la entrevista individual, se les ha remitido un cuestionario por e-mail.