

# **Facultad de Ciencias**

## **Grado en Ciencias Ambientales**

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

**Geología**  
**(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: <b>Geología</b>	Código: <b>329551105</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Ciencias Ambientales</b></li> <li>- Curso: <b>1</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>AGUSTINA AHIJADO QUINTILLAN</b>						
- Grupo: <b>1 Teoría, PE101, PE102, PX101, PX103, TU101, TU102, TU103</b>						
<b>General</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nombre: <b>AGUSTINA</b></li> <li>- Apellido: <b>AHIJADO QUINTILLAN</b></li> <li>- Departamento: <b>Biología Animal y Edafología y Geología</b></li> <li>- Área de conocimiento: <b>Petrología y Geoquímica</b></li> </ul>						
<b>Contacto</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teléfono 1: <b>922318425</b></li> <li>- Teléfono 2:</li> <li>- Correo electrónico: <b>aahijado@ull.es</b></li> <li>- Correo alternativo:</li> <li>- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b></li> </ul>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	10:00	12:00	No presencial	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Lunes	18:00	20:00	No presencial	Google meet
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	12:00	No presencial	Google Meet
Observaciones: Es necesario solicitar la sesión de tutoría previamente por correo electrónico						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	18:00	19:00	No presencial	Google Meet

Todo el cuatrimestre		Lunes	10:00	12:00	No presencial	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:00	13:00	No presencial	Google Meet

Observaciones: Es necesario enviar un correo electrónico a la profesora para planificar las sesiones de videoconferencia.

<b>Profesor/a: JOSE ANTONIO RODRIGUEZ LOSADA</b>						
- Grupo: <b>PX102, PX104</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JOSE ANTONIO</b>						
- Apellido: <b>RODRIGUEZ LOSADA</b>						
- Departamento: <b>Biología Animal y Edafología y Geología</b>						
- Área de conocimiento: <b>Petrología y Geoquímica</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922316502 ext. 6874</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>jrlosada@ull.es</b>						
- Correo alternativo: <b>jrlosada@ull.edu.es</b>						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
<b>Desde</b>	<b>Hasta</b>	<b>Día</b>	<b>Hora inicial</b>	<b>Hora final</b>	<b>Tipo de tutoría</b>	<b>Medio o canal</b>
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
<b>Desde</b>	<b>Hasta</b>	<b>Día</b>	<b>Hora inicial</b>	<b>Hora final</b>	<b>Tipo de tutoría</b>	<b>Medio o canal</b>
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:30	14:00	No presencial	Correo electrónico, aula virtual
Todo el cuatrimestre		Viernes	09:30	13:00	No presencial	Correo electrónico, aula virtual
Observaciones:						

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas

Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

#### Comentarios

### 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

#### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	70,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	25,00 %
Participación a través del Aula Virtual	5,00 %

#### Comentarios

En las convocatorias oficiales de examen se realizará un cuestionario a través del Aula Virtual para evaluar los contenidos teóricos de la asignatura (50% nota final). Cuando la nota de este cuestionario sea inferior a 4.5 la calificación final será la de este cuestionario.

El resto de la nota se obtendrá de los diferentes ejercicios o pruebas de evaluación realizadas durante el cuatrimestre

- a) Cuestionario prácticas minerales y rocas: 20% nota final
- b) Nota media de todos los ejercicios o cuestionarios (teoría, tutorías y prácticas) : 25% nota final
- d) Participación activa en todas las actividades de la asignatura: 5%

**Para aprobar la asignatura mediante evaluación continua es requisito haber entregado todos los ejercicios propuestos en las prácticas y tutorías ( y realizar los correspondientes cuestionarios). Los alumnos que no cumplan con este requisito tendrán que realizar un cuestionario en las convocatorias oficiales que representará el 50 % de la nota final de la asignatura.**

El alumnado podrá renunciar a la incorporación de las calificaciones de la evaluación continua. La renuncia deberá realizarse ante el profesorado responsable de la asignatura antes del inicio del periodo de exámenes fijado en el calendario académico. La renuncia, de efectuarse, tendrá carácter definitivo en las restantes convocatorias del curso.

