



## Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	Graduado en Geología
Coordinador/a	María Aránzazu Luzón Aguado
Código de Plan	296
Nombre de la Asignatura	Yacimientos Minerales
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	26444

### 1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

En la tabla adjunta se muestra el programa de actividades realizadas presencialmente y de aquéllas que se han tenido que adaptar de manera telemática.

Actividades		Presenciales	Telemáticas y adaptación	
C. magistrales (4 temas)	Temas 1 a mitad tema 3	Presenciales 14 horas		
	Temas mitad tema 3 y 4		telemáticas	Sin adaptación (mismos contenidos).
P. laboratorio/ gabinete (8 sesiones)	S1	presenciales		
	S2 a S4		telemáticas	Se ha adaptado la metodología (ver punto 2), pero preservado todos los contenidos.
	S4 a S8	Sin realizar	Sin realizar	Son prácticas de microscopía y no se pueden realizar telemáticamente
P. Campo	1 salida de 5 días			Sin realizar.

### 2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados, ...)

En la siguiente tabla se explica el tipo de metodología utilizada en las actividades que se han podido realizar telemáticamente

Actividades		Adaptación en la metodología (la asignatura ya estaba en Moodle para la interacción con los alumnos y el envío de documentos relacionados con todas las actividades)
C. magistrales	Temas 1 a 4	Apuntes de los 4 temas, más clases <i>online con las presentaciones</i> en <i>powerpoint</i> tanto de los temas explicados presencialmente como de los no presenciales.
P. laboratorio/ gabinete	S2 a S4	Las explicaciones y material gráfico asociado a las prácticas, así como las correcciones y la calificación, se envían a través de Moodle.

### 3. Adaptaciones en la evaluación:

Evaluación previa		Evaluación adaptada
<b>Clases magistrales</b>	<p align="center"><u>Examen Teoría</u></p> <p>(valor: 60% de la calificación de la asignatura):</p>	- Mediante resolución de un examen virtual a través de Moodle. Tendrá un valor de un 70% de la calificación total de la asignatura
<b>P. laboratorio/gabinete</b>	<p><u>Evaluación continua: entrega de los informes de las prácticas</u></p> <p>(valor: 30% de la calificación de la asignatura).</p> <p>Si los alumnos no la aprueban realizarán un examen en la segunda convocatoria.</p>	- Las prácticas realizadas telemáticamente (sesiones S2 a S4) se contabilizarán como el 30% de la calificación de la asignatura e incluye la valoración que se asignaba a las prácticas de campo
<b>P. Campo</b>	<p><u>Evaluación continua: entrega de una memoria corta cada salida de campo</u></p> <p>(valor: 10% de la calificación de la asignatura).</p> <p>Si los alumnos no la aprueban realizarán un examen en la segunda convocatoria.</p>	- Al no poder realizarse las prácticas de campo, su valor se añade al valor de la parte práctica.
<p align="center"><b>Requisito para superar la asignatura</b></p> <p>Para promediar las notas de teoría y prácticas, ambas pruebas deberán aprobarse por separado (mínima puntuación de 5.0)</p>		No cambia.