

## ANEXO II

### MODELO DE ADENDA A GUÍA DOCENTE PARA LA ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA *ONLINE*

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES			
Asignatura: BASES ECOLÓGICAS PARA LA GESTIÓN DEL LITORAL Y DEL MEDIO ACUÁTICO			
Curso	4º	Cuatrimestre	2º
<b>Adaptación del temario a la Docencia <i>Online</i></b>			
No se realizan cambios			
<b>Adecuación actividades formativas y metodologías docentes</b>			
<p>El diseño de la asignatura en la plataforma Moodle, permite el seguimiento virtual de los contenidos teórico-prácticos. Se sustituyen las explicaciones presenciales por documentos aclaratorios de cada una de las clases.</p> <p>En los Grupos reducidos los alumnos trabajarán con datos de campo de cursos anteriores, debiendo resolver Pruebas escritas de respuesta abierta para demostrar las competencias adquiridas.</p> <p>La Práctica de Laboratorio y la Práctica de Campo I, no realizadas presencialmente, se han adaptado a la plataforma Moodle (simulación con datos de campo de cursos anteriores, acceso a los protocolos de trabajo vía Moodle, compartiendo documentos y pantallas y con notas explicativas, acceso a enlaces con información complementaria de utilidad).</p> <p>La Práctica de Campo II se realizó presencialmente el 13 de marzo según el calendario docente previsto.</p> <p>Las tutorías, dudas, propuestas, o cualquier otro tipo de consultas de los alumnos serán atendidas mediante correos electrónicos, con respuestas rápidas.</p>			
<b>Adaptación de sistemas de evaluación</b>			
<p>El examen escrito de los contenidos impartidos durante las Clases de Teoría (70%) será sustituido por los siguiente sistemas y porcentajes de evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Documentos/Trabajos propios. Elaboración de Trabajo elegido por los estudiantes sobre los ecosistemas estudiados en los Temas 2 al 6 o sobre los bloques de información del PAH y de GIZC disponibles en la plataforma Moodle (porcentaje de evaluación: máximo 20% de la nota final).</li><li>• Participación. Entregas de guion (5%), resumen (5%) y borrador provisional (10%), con <i>feedback</i> con el profesor para conocer el grado de evolución de del Trabajo elegido (porcentaje de evaluación: máximo 20% de la nota final).</li></ul> <p>La realización de Prácticas de Campo y Laboratorio (15%) y la evaluación de un Informe Final de Prácticas (15%) serán sustituidas por:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>a. Práctica de Campo II Marismas del Odiel y Enebrales (<u>realizada el 13 de marzo según el calendario docente previsto</u>):<ul style="list-style-type: none"><li>• Prueba objetiva (tipo test; Porcentaje de evaluación: máximo 20% de la nota final) para los alumnos que no asistieron presencialmente (*).</li><li>• La asistencia de alumnos que sí realizaron presencialmente la práctica se evaluará con el 20% de la nota final.</li></ul></li><li>b. Práctica de Laboratorio, Práctica de Campo I Estero de Domingo Rubio e Informe final (vinculados):<ul style="list-style-type: none"><li>• Pruebas escritas de respuesta abierta (porcentaje de evaluación: máximo 40% de la nota final).</li></ul></li></ol>			

<b>SISTEMA DE EVALUACIÓN</b>	<b>PORCENTAJE (%)</b>
<b>Prueba objetiva (tipo test)</b>	20 (*caso de no haber asistido a la salida de campo del 13/03/2020)
<b>Prueba escrita de respuesta abierta</b>	40
<b>Documentos/Trabajos propios (individuales o en grupo)</b>	20
<b>Participación</b>	20

**Evaluación única final presencial indicada anteriormente será sustituida por:**

<b>SISTEMA DE EVALUACIÓN</b>	<b>PORCENTAJE (%)</b>
<b>Prueba escrita de respuesta abierta (contenidos teórico/práctico)</b>	100