

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|---|----------------------|---|---|---|--------------------|--------------------|
| Científico fundamental | BIOLOGÍA | 12 | Fundamentos de Biología Biología General | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 60 | 90 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 60 | 90 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 60 | 90 |
| | | | | Pruebas orales | 60 | 90 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 30 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 30 |
| | Trabajos y proyectos | 0 | 10 | | | |
| | Física | 12 | Fundamentos de Física Ampliación de Física | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 85 | 90 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 85 | 90 |
| Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | | | | 85 | 90 | |
| Pruebas orales | | | | 0 | 0 | |
| Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | | | | 0 | 0 | |
| Informes/memorias de prácticas | | | | 0 | 10 | |
| Trabajos y proyectos | 0 | 5 | | | | |
| Química | 12 | Fundamentos de Química Química General | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 90 | 100 | |
| | | | Pruebas de respuesta corta | 90 | 100 | |
| | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 90 | 100 | |
| | | | Pruebas orales | 0 | 0 | |
| | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 0 | |
| | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 10 | |
| Trabajos y proyectos | 0 | 0 | | | | |

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|--|-------------------------------|------|---|---|--------------------|--------------------|
| Científico fundamental | Geología | 12 | Fundamentos de Geología I Fundamentos de Geología II | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas orales | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 30 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 30 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 0 |
| | Matemáticas | 12 | Fundamentos de Matemáticas Ampliación de Matemáticas | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 0 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 0 | 100 |
| | | | | Pruebas orales | 0 | 100 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 0 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 0 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 0 |
| Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar | Organismos y Sistemas Marinos | 18 | Biodiversidad Marina Fisiología de Organismos Marinos Ecología Marina | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 45 | 70 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 45 | 70 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 45 | 70 |
| | | | | Pruebas orales | 45 | 70 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 10 | 45 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 10 | 45 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 10 | 25 |
| | | | | Escala de actitudes | 0 | 10 |

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|--|------------------------------------|------|--|---|--------------------|--------------------|
| Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar | Física Marina | 18 | Mecánica de Fluidos Geofísicos Ondas oceánicas Hidronámica costera | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 80 | 85 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 80 | 85 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 80 | 85 |
| | | | | Pruebas orales | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 10 | 20 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 10 | 20 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 10 |
| | Química Aplicada al Medio Marino I | 12 | Química de las Disoluciones Química Orgánica | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 75 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 75 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 75 | 100 |
| | | | | Pruebas orales | 75 | 100 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 20 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 20 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 5 |
| | Química Marina | 6 | Química Marina | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 75 | 80 |
| Pruebas de respuesta corta | | | | 75 | 80 | |
| Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | | | | 75 | 80 | |
| Pruebas orales | | | | 75 | 80 | |
| Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | | | | 0 | 0 | |
| Informes/memorias de prácticas | | | | 10 | 15 | |
| Trabajos y proyectos | | | | 10 | 15 | |
| Técnicas de observación | 0 | 5 | | | | |

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|--|---|------|---|---|--------------------|--------------------|
| Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar | Geología Marina | 6 | Medios Sedimentarios Marinos | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 80 | 85 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas orales | 80 | 85 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 15 | 20 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 15 | 20 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 0 |
| | Matemáticas Aplicadas al Medio Marino I | 12 | Matemáticas para la Oceanografía Fundamentos de Computación científica | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas orales | 70 | 100 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 30 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 30 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 30 |
| | Estadística | 6 | Estadística | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 75 | 90 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 75 | 90 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 75 | 90 |
| | | | | Pruebas orales | 75 | 90 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 5 | 10 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 5 | 10 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 5 | 15 |

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|---|--|------|--|---|--------------------|--------------------|
| Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar | Química y Biología Aplicadas al Medio Marino I | 6 | Contaminación Marina | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 75 | 80 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 75 | 80 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 75 | 80 |
| Profesional | Recursos Vivos Marinos | 18 | Recursos Vivos Marinos Pesquerías Acuicultura y Biotecnología marina | Pruebas orales | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 10 | 15 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 10 | 15 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 10 | 15 |
| | | | | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 40 | 75 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 40 | 75 |
| | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 40 | 75 | | | |
| | Oceanografía | 36 | Oceanografía Biológica Oceanografía Química Oceanografía Geológica Oceanografía Física Meteorología e Interacción Atmósfera Océano Instrumentación y Análisis de Datos en Oceanografía Física | Pruebas orales | 40 | 75 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 10 | 25 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 10 | 25 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 25 |
| | | | | Técnicas de observación | 0 | 10 |
| Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | | | | 40 | 80 | |
| Pruebas de respuesta corta | 40 | 80 | | | | |
| Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 40 | 80 | | | | |
| Pruebas orales | 40 | 80 | | | | |
| Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 20 | 50 | | | | |
| Informes/memorias de prácticas | 20 | 50 | | | | |
| Trabajos y proyectos | 0 | 40 | | | | |
| Técnicas de observación | 0 | 20 | | | | |

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|---|------------------------------------|--|---|---|--|---|
| Profesional | Gestión del Medio Marino y Litoral | 18 | Planificación y Gestión del Litoral | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 20 | 50 |
| | | | Georrecursos Marinos | Pruebas de respuesta corta | 20 | 50 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 20 | 50 |
| | | | | Pruebas orales | 20 | 50 |
| | | | Técnicas de Información Geográfica en el Ámbito Geológico | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 50 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 0 | 50 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 30 | 40 |
| | | | | Técnicas de observación | 0 | 10 |
| | | | Matemáticas Aplicadas al Medio Marino II | 6 | Métodos Estadísticos Avanzados para las Ciencias Marinas | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple |
| Pruebas de respuesta corta | 75 | 80 | | | | |
| Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 75 | 80 | | | | |
| Pruebas orales | 0 | 0 | | | | |
| Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 10 | 15 | | | | |
| Informes/memorias de prácticas | 10 | 15 | | | | |
| Trabajos y proyectos | 10 | 15 | | | | |
| Química Aplicada al Medio Marino II | 6 | Métodos Químicos y Técnicas Instrumentales Aplicadas | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 70 | 80 | |
| | | | Pruebas de respuesta corta | 70 | 80 | |
| | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 70 | 80 | |
| | | | Pruebas orales | 70 | 80 | |
| | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 15 | 25 | |
| | | | Informes/memorias de prácticas | 15 | 25 | |
| | | | Escala de actitudes | 0 | 5 | |

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

| Módulo | Materia | ECTS | ASIGNATURA | SISTEMAS DE EVALUACIÓN | Ponderación mínima | Ponderación máxima |
|--------------------------------|---|------|------------------------------------|---|--------------------|--------------------|
| Profesional | Matemáticas y Física Aplicadas al Medio Marino | 6 | Modelización de Sistemas Marinos | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 40 | 50 |
| | | | | Pruebas orales | 40 | 50 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 0 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 50 | 60 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 0 |
| | Química y Biología Aplicadas al Medio Marino II | 6 | Calidad Ambiental y Ecotoxicología | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 60 | 80 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 60 | 80 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 60 | 80 |
| | | | | Pruebas orales | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 0 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 20 | 40 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 0 | 10 |
| PRÁCTICAS EXTERNAS | Prácticas Externas | 12 | Prácticas Externas | Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de respuesta corta | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de respuesta larga o de desarrollo | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas orales | 0 | 0 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 0 |
| | | | | Informes/memorias de prácticas | 80 | 100 |
| | | | | Ficha de verificación de objetivos de aprendizaje | 0 | 20 |
| TRABAJO DE FIN DE GRADO | Trabajo fin de grado | 18 | Trabajo Fin de Grado | Pruebas orales | 40 | 60 |
| | | | | Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas | 0 | 0 |
| | | | | Trabajos y proyectos | 40 | 60 |
| | | | | Ficha de verificación de objetivos de aprendizaje | 0 | 20 |