

**Parte A. DATOS PERSONALES**

		<b>Fecha del CVA</b>	26/02/2024
Nombre y apellidos	Benigno Elvira Payán		
DNI/NIE/pasaporte	██████████	Edad	██
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	A-9273-2009	
	Código Orcid	0000-0002-6127-5302	

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad Complutense de Madrid		
Dpto./Centro	Departamento de Biodiversidad, Ecología y Evolución		
Dirección	Ciudad Universitaria s/n, 28040 Madrid		
Teléfono	██████████	correo electrónico	belvira@bio.ucm.es
Página web personal	<a href="https://www.ucm.es/belvira/">https://www.ucm.es/belvira/</a>		
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	14/03/2017
6 Sexenios de investigación y 8 Quinquenios de docencia			
Espec. cód. UNESCO	240106, 310510, 310512, 310509, 310502		
Palabras clave	Ecología Animal, Dinámica de poblaciones, Filogenia y evolución animal, Ordenación y conservación de la fauna silvestre, Pesca continental, Influencia del hábitat, Peces continentales		

**A.2. Formación académica**

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Ciencias Biológicas	Universidad Complutense de Madrid	1979
Doctor en Ciencias Biológicas Calificación: Apto <i>Cum Laude</i> por unanimidad	Universidad Complutense de Madrid	1985

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica**

**5 Sexenios de investigación** (1988-1993, 1994-1999, 2003-2008, 2009-2014 y 2015-2020) y **1 Sexenio de investigación** de transferencia (1996-2001) evaluados positivamente.  
**8 Quinquenios de docencia** evaluados positivamente (1982-1986, 1987-1991, 1992-1996, 1997-2001, 2002-2006, 2007-2011, 2012-2016 y 2017-2021).

<https://www.webofscience.com/wos/author/rid/A-9273-2009>

Publicaciones ISI: 60  
 Citas totales: 1950  
 Promedio de citas por artículo: 32'5  
 Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 23  
 Índice h: 25

[https://www.researchgate.net/profile/Benigno\\_Elvira](https://www.researchgate.net/profile/Benigno_Elvira)

Publicaciones: 102  
 Citas: 3392

<https://scholar.google.com/citations?user=uxL3XqQAAAAJ&hl=en>

Citation indices	All	Since 2019
Citations	4652	1257
h-index	38	21
i10-index	80	36

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM**

Soy licenciado en Biología por la Universidad Complutense de Madrid en 1979 y doctor por la misma universidad en 1985. Me dedico a la investigación en Zoología desde que era estudiante universitario, cuando publiqué mi primer artículo científico en 1979. He sido becario predoctoral en el INIA y en la Comunidad de Madrid entre 1981 y 1985, becario posdoctoral en el CSIC en 1986 y 1987, profesor ayudante en la Universidad Complutense entre 1988 y 1990, y profesor titular de universidad en la Universidad Complutense desde 1990 hasta 2017. Soy catedrático de universidad desde 2017.

He realizado estancias largas de investigación (de más de un mes de duración) en Universidades y Museos de Historia Natural de Lisboa, Viena, San Petersburgo, París, Londres, Fráncfort, L'Aquila y Hamburgo, durante un total de once meses y medio. En ellas me he dedicado al estudio morfológico y osteológico de las colecciones científicas de peces de diversos géneros de peces leuciscidos.

El objeto de mi investigación se ha centrado fundamentalmente en la taxonomía, biología y ecología de peces continentales. Soy autor de 136 publicaciones científicas (60 artículos en revistas indexadas en JCR, 26 artículos en revistas no indexadas, 5 libros como autor, 5 libros como editor, 8 libros como colaborador y 34 capítulos de libros), y de 162 publicaciones de divulgación. He presentado 116 comunicaciones científicas a congresos nacionales e internacionales, en 13 ocasiones con ponencia invitada. Además he participado en la organización en 21 ocasiones, habiendo organizado un congreso internacional y siendo moderador de sesiones en varios congresos internacionales de mi especialidad.

De los 60 artículos publicados en revistas de JCR (23 de ellos como primer autor y 22 como autor senior, firmando en último lugar de tres o más autores), 23 artículos lo han sido en revistas del primer cuartil de sus respectivas áreas en su año de publicación. Las tres revistas de mayor índice de impacto en las que he publicado son *Global Change Biology* (índice de impacto en 2012=6'910), *Journal of Applied Ecology* (6'865 en 2021) y *Science of the Total Environment* (6'551 en 2019). El ISI recoge 60 publicaciones más en Web of Science, con un índice h de 25. Estas 60 publicaciones han recibido 1950 citas en Web of Science, lo que supone una media de 32'5 citas por artículo. Mis tres artículos más citados han recibido 228, 153 y 152 citas en ISI Web of Science. Estoy incluido entre los científicos más influyentes del mundo según el *Ranking of the World Scientists: World's Top 2% Scientist*, elaborado por la Universidad de Stanford <https://elsevier.digitalcommonsdata.com/datasets/btchxktzyw/6>, actualizado en octubre de 2023.

He participado como investigador en 64 proyectos financiados en convocatorias públicas o mediante contratos, de los cuales he sido investigador responsable en 23 proyectos. Entre los proyectos del Plan Nacional se puede destacar la dirección del proyecto coordinado REN2003-08965-C02 del Ministerio de Ciencia y Tecnología, del proyecto 104A/2002 del Ministerio de Medio Ambiente, y del proyecto CGL2017-84269-P del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. También he dirigido los proyectos 285/92 y 07M/0010/2002 de la Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid.

Soy miembro del Grupo de Especialistas en Esturiones (“Sturgeon Specialist Group”) de la Unión Mundial para la Naturaleza (IUCN). Fui organizador principal del congreso internacional “Symposium on Conservation of the Atlantic Sturgeon *Acipenser sturio* in Europe” en 1999.

He dirigido cuatro tesis doctorales, además de diversos trabajos tutelados de investigación para el DEA, Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster. He sido Secretario del Departamento de Biología Animal I de la UCM entre abril de 1991 y octubre de 1993. Soy director del Museo de Anatomía Comparada de Vertebrados de la UCM desde 2022.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

### C.1. Publicaciones (selección de 10 publicaciones recientes más relevantes)

(PDFs y más publicaciones en <https://www.ucm.es/belvira/>)

- Almodóvar, A., G.G. Nicola, D. Ayllón, S. Leal, D.F Marchán & **B. Elvira** 2023. A benchmark for Atlantic salmon conservation: genetic diversity and structure in a southern European glacial refuge before the climate changed. *Fishes* 8(6): 321.
- **Elvira, B.**, G.G. Nicola, D. Ayllón & A. Almodóvar 2022. Seasonal patterns of microhabitat selection in the Southern Iberian spined-loach *Cobitis paludica*. *Aquatic Sciences* 84: 34.
- **Elvira, B.**, G.G. Nicola, D. Ayllón & A. Almodóvar 2021. Determinants of large-scale spatial distribution and seasonal microhabitat selection patterns of the endangered freshwater blenny *Salaria fluviatilis* in the Ebro River basin. *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems* 31: 3261-3275.
- Ayllón, D., G.G. Nicola, **B. Elvira** & A. Almodóvar 2021. Climate change will render size-selective harvest of cold-water fish species unsustainable in Mediterranean freshwaters. *Journal of Applied Ecology* 58: 562-575.
- Almodóvar, A., G.G. Nicola, D. Ayllón, C.N. Trueman, I. Davidson, R. Kennedy & **B. Elvira** 2020. Stable isotopes suggest the location of marine feeding grounds of south European Atlantic salmon in Greenland. *ICES Journal of Marine Science* 77: 593-603.

- Ayllón, D., S.F. Railsback, B.C. Harvey, I. García-Quirós, G.G. Nicola, **B. Elvira** & A. Almodóvar 2019. Mechanistic simulations predict that thermal and hydrological effects of climate change on Mediterranean trout cannot be offset by adaptive behaviour, evolution, and increased food production. *Science of the Total Environment* 693: 133648.
- Almodóvar, A., D. Ayllón, G.G. Nicola, B. Jonsson & **B. Elvira** 2019. Climate-driven biophysical changes in feeding and breeding environments explain the decline of southernmost European Atlantic salmon populations. *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 76: 1581-1595.
- Nicola, G.G., D. Ayllón, **B. Elvira** & A. Almodóvar 2016. Territorial and foraging behaviour of juvenile Mediterranean trout under changing conditions of food and competitors. *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 73: 990-998.
- **Elvira, B.**, S. Leal, I. Doadrio & A. Almodóvar 2015. Current occurrence of the Atlantic sturgeon *Acipenser oxyrinchus* in northern Spain: a new prospect for sturgeon conservation in western Europe. *PLoS One* 10(12): e0145728.
- Ayllón, D., G.G. Nicola, **B. Elvira**, I. Parra & A. Almodóvar 2013. Thermal carrying capacity for a thermally-sensitive species at the warmest edge of its range. *PLoS One* 8: e81354.

### C.2. Proyectos

- 2018-2021: Selección de hábitat y estructura poblacional en peces bentónicos continentales: efectos de la fragmentación fluvial. CGL2017-84269-P  
Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitividad  
IP: B. Elvira y A. Almodóvar (UCM)  
Cuantía de la subvención: 123.420 €
- 2013-2015. Patrones de variación a largo plazo de la dinámica poblacional y diversidad genética del Salmón Atlántico en el límite sur de su distribución. CGL2012-36049  
Entidad financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Ministerio de Economía y Competitividad.  
IP: A. Almodóvar (UCM)  
Cuantía de la subvención: 120.000 €  
Participación: Investigador
- 2009-2011. Estudio de los patrones de selección de hábitat y determinación de la capacidad de carga en poblaciones meridionales de Trucha Común *Salmo trutta*. CGL2008-04257/BOS  
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación  
IP: A. Almodóvar (UCM)  
Cuantía de la subvención: 98.500 €  
Participación: Investigador
- 2003-2006. Los peces como indicadores de la calidad ambiental de los ecosistemas acuáticos: Diseño de un índice de integridad biótica para los ríos ibéricos. REN2003-08965-C02  
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
IP: B. Elvira (UCM)  
Cuantía de la subvención: 72.100 €
- 2003-2006. Estudio de la comunidad de peces del Parque Nacional de Cabañeros. Impacto y control de las especies de peces invasoras. Proyecto 104A/2002.  
Entidad financiadora: Ministerio de Medio Ambiente.  
IP: B. Elvira (UCM)  
Cuantía de la subvención: 67.390 €

### C.3. Contratos

- 2014. Determinación de la introgresión exótica y de la estructura genética de las poblaciones de Trucha Común en la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha. Consejería de Agricultura de la Junta de Castilla-La Mancha (proyecto SSCC/58/2014)  
IP: A. Almodóvar (UCM)  
Cuantía de la subvención: 98.500 €  
Participación: Investigador
- 2012. Monitorización de la población de pez fraile (*Salaria fluviatilis*) y elaboración del plan de recuperación de la especie en La Rioja.

- TRAGSATEC-Gobierno de La Rioja  
IP: B. Elvira (UCM)  
Cuantía de la subvención: 15.000 €
- 2009-2010. Análisis genético de las poblaciones de Trucha Común en la Comunidad Autónoma de Andalucía.  
EGMASA/Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía  
IP: A. Almodóvar (UCM)  
Cuantía de la subvención: 30.000 €  
Participación: Investigador
  - 2007-2009. Investigación experimental sobre diseño hidráulico de pasos para peces.  
CEDEX, Ministerio de Fomento  
IP: B. Elvira (UCM)  
Cuantía de la subvención: 116.000 €
  - 2005-2007. Análisis de la variabilidad genética de la Trucha Común en Cantabria y aplicaciones a la gestión de sus poblaciones.  
Comunidad Autónoma de Cantabria  
IP: A. Almodóvar (UCM)  
Cuantía de la subvención: 112.358'89 €  
Participación: Investigador
  - 2006. Proyecto, construcción y calibración de modelos físicos de pasos para peces en azudes y presas.  
CEDEX, Ministerio de Fomento.  
IP: B. Elvira (UCM)  
Cuantía de la subvención: 57.420 €
  - 2005. Primera fase del estudio experimental de pasos de peces en azudes y presas.  
CEDEX, Ministerio de Fomento.  
IP: B. Elvira (UCM)  
Cuantía de la subvención: 39.904 €

#### **C.5. Revisor de artículos para revistas científicas:**

Revisor-evaluador de 54 revistas científicas, entre ellas 36 en JCR: *Acta Ichthyologica et Piscatoria*, *African Journal of Ecology*, *Animal Biodiversity and Conservation*, *Aquatic Biology*, *Aquatic Conservation-Marine and Freshwater Ecosystems*, *Biologia*, *Biological Conservation*, *Biological Invasions*, *Bioscience*, *Conservation Biology*, *Conservation Science and Practice*, *Cybiuim*, *Diversity and Distributions*, *Ecography*, *Ecology of Freshwater Fish*, *Ecosphere*, *Environmental Biology of Fishes*, *Fishes*, *Fisheries Management and Ecology*, *Folia Zoologica*, *Freshwater Biology*, *Hidrobiologica*, *Fundamental and Applied Limnology*, *Journal of Fish Biology*, *Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems*, *Limnetica*, *Marine and Freshwater Research*, *North American Journal of Fisheries Management*, *PLoS One*, *Restoration Ecology*, *Reviews in Fish Biology and Fisheries*, *Science of the Total Environment*, *Symmetry-Basel*, *The European Zoological Journal*, *Tissue & Cell* y *Transactions of the American Fisheries Society*.

#### **C.6. Pertenencia a consejos editoriales de revistas (Editorial Boards):**

Miembro del Comité Editorial de las revistas: *Frontiers in Environmental Science* (Impact Factor 2022=4'6), *PLoS One* (IF 2022=3'7), *Fishes* (IF 2022=2'3), *International Aquatic Research* (IF 2022=1'3), *Animal Biodiversity and Conservation* (IF 2022=0'9), *Nova Acta Científica Compostelana* editada por la Universidad de Santiago de Compostela, y *Publicaciones de Biología: Serie Zoológica* editada por la Universidad de Navarra.

#### **C.7. Evaluador de proyectos:**

Para la ANEP y la Agencia Estatal de Investigación (desde 1990), para la Subdirección General de Proyectos de Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación, para el Plan Gallego de Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica de la Xunta de Galicia, para la Agencia Andaluza del Conocimiento de la Junta de Andalucía, para la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León, para la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica FONCyT (Argentina), para el Programa Iberoamericano de Cooperación en Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED), para la Fundación BBVA y para National Geographic.



## **Maria Cruz Palacin Cabañas**

Generat des de: Universitat de Barcelona

Data del document: 10/07/2023

**v 1.4.0**

8f327d24af0009b841bf91a4526aa546

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

**Maria Cruz Palacin Cabañas**

Cognoms: **Palacin Cabañas**  
 Nom: **Maria Cruz**  
 DNI: [REDACTED]  
 ORCID: **0000-0003-1721-1077**  
 Data de naixement: [REDACTED]  
 Sexe: [REDACTED]  
 Nacionalitat: **Espanya**  
 País de naixement: **Espanya**  
 Ciutat de naixement: [REDACTED]  
 Adreça de contacte: **Departament de Biologia Animal, Facultat de Biologia, Universitat de Barcelona. Diagonal 645, Edifici Margalef**  
 Codi postal: [REDACTED]  
 País de contacte: **Espanya**  
 Ciutat de contacte: [REDACTED]  
 Telèfon fix: [REDACTED] -  
 Fax: [REDACTED]  
 Correu electrònic: **cpalacin@ub.edu**

**Situació professional actual, només si treballa (no situació d'atur)**

**Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Departament:** Facultat de Biologia, Departament de Biologia Evolutiva, Ecologia i Ciències Ambientals  
**Categoria professional:** Professora titular d'Universitat  
**Ciutat de l'entitat ocupadora:** Barcelona, Espanya  
**Telèfon:** 934021441                      **Fax:** 934035740                      **Correu electrònic:** cpalacin@ub.edu

**Data d'inici:** 25/09/2001  
**Modalitat del contracte:** Funcionari/a                      **Tipus de dedicació:** Temps complet

**Primària (Codi UNESCO):** 240106 - Ecologia animal  
**Secundària (Codi UNESCO):** 251001 - Oceanografia biològica

**Terciària (Codi UNESCO):** 240119 - Zoologia marina  
**Funcions desenvolupades:** OMPLIU LA DEDICACIÓ PROFESSIONAL A L'APARTAT DE TEXTOS DEL CURRÍCULUM

**Càrrecs i activitats ocupats desenvolupats amb anterioritat**

	Entitat ocupadora	Categoria professional	Data d'inici
1	Universitat de Barcelona	Prof. Sust. 1er tipo	10/1995
2	Universitat de Barcelona	Becaria Colaboración	10/1994
3	Universitat de Barcelona	Becaria Colaboración	10/1993
4	Universitat de Barcelona	Prof. Asociado (sust)	01/1993
5	Universitat de Barcelona	Beca postdoctoral	10/1991
6	Universitat de Barcelona	Ayud.LRU (Sust)	07/1990



	Entitat ocupadora	Categoria professional	Data d'inici
7	Universitat de Barcelona	Ayudante LRU	01/1990
8	Universitat de Barcelona	Membre de la Comissió Promotora del Grau de Ciències del Mar de les Facultats de Biologia i Geologia	2013
9	Universitat de Barcelona	Coordinadora dels Pràcticums i Treballs de Fi de Grau de la Facultat de Biologia	2011
10		Coordinadora de la Comissió Promotora del Grado de Biología de la Facultat de Biología	2007
11		Miembro de la Comisión de Coordinación para los diferentes Grados de la Facultad de Biología	2007
12		Vicedegana Acadèmica de la Facultat de Biologia	2003
13		Secretària Acadèmica del Consell d'Estudis del Grau de Ciències del Mar	

- 1 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Prof. Sust. 1er tipo  
**Data d'inici-fi:** 10/1995 - 09/2001 **Durada:** 5 anys - 11 mesos - 1 dia
- 2 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Becaria Colaboración  
**Data d'inici-fi:** 10/1994 - 07/1995 **Durada:** 9 mesos - 1 dia
- 3 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Becaria Colaboración  
**Data d'inici-fi:** 10/1993 - 07/1994 **Durada:** 9 mesos - 1 dia
- 4 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Prof. Asociado (sust)  
**Data d'inici-fi:** 01/1993 - 09/1993 **Durada:** 8 mesos - 1 dia
- 5 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Beca postdoctoral  
**Data d'inici-fi:** 10/1991 - 12/1992 **Durada:** 1 any - 2 mesos - 1 dia
- 6 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Ayud.LRU (Sust)  
**Data d'inici-fi:** 07/1990 - 06/1991 **Durada:** 11 mesos - 1 dia
- 7 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Ayudante LRU  
**Data d'inici-fi:** 01/1990 - 07/1990 **Durada:** 6 mesos - 1 dia
- 8 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Membre de la Comissió Promotora del Grau de Ciències del Mar de les Facultats de Biologia i Geologia  
**Data d'inici:** 2013 **Durada:** 3 anys



- 9 Entitat ocupadora:** Universitat de Barcelona  
**Categoria professional:** Coordinadora dels Pràcticums i Treballs de Fi de Grau de la Facultat de Biologia  
**Data d'inici:** 2011 **Durada:** 2 anys
- 10 Categoria professional:** Coordinadora de la Comissió Promotora del Grado de Biología de la Facultat de Biologia  
**Data d'inici:** 2007 **Durada:** 3 anys
- 11 Categoria professional:** Miembro de la Comisión de Coordinación para los diferentes Grados de la Facultad de Biología  
**Data d'inici:** 2007 **Durada:** 3 anys
- 12 Categoria professional:** Vicedegana Acadèmica de la Facultat de Biologia  
**Data d'inici:** 2003 **Durada:** 6 anys
- 13 Categoria professional:** Secretària Acadèmica del Consell d'Estudis del Grau de Ciències del Mar **És gestió docent (Sí/No):** Sí



## Formació acadèmica rebuda

### Titulació universitària

Estudis de primer i segon cicle i antics cicles (Llicenciats, Diplomats, Enginyers Superiors, Enginyers Tècnics, Arquitectes)

**Titulació universitària:** Diplomatura / Llicenciatura / Grau

**Nom del títol:** Biología (Grado)

**Entitat de la titulació:** Universitat de Barcelona

**Data de la titulació:** 09/1984

### Doctorats

**Doctorat:** Biología

**Entitat de la titulació:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Data de la titulació:** 06/1990

**Títol de la tesi:** Estudio Ecológico de la meiofauna bentónica de la Bahía de 'Els Alfacs' (Delta del Ebre).  
Ecología y Sistemática de las poblaciones de Nematodos

**Director/a de la tesi:** J.M. Gili

**Qualificació obtinguda:** Excel·lent cum laude

### Formació especialitzada, continuada, tècnica, professionalitzada, de reciclatge i actualització (diferent de la formació acadèmica reglada i a la sanitària)

**Tipologia de la formació:** Curs

**Títol específic:** Organización y participación en los cursos de Formación de Profesorado, coordinados por el Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) en la Facultad de Biología

### Coneixement d'idiomes

Idioma	Comprensió auditiva	Comprensió lectora	Interacció oral	Expressió oral	Expressió escrita
Espanyol	C2	C2	C2	C2	C2
Català	C2	C2	C2	C2	C2
Francès	B2	B2	B2	B2	B2
Anglès	B2	B2	B2	B2	B2



## Experiència docent

### Docència impartida

- 1 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball Final de Màster  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 2 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 3 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català



- 4** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 5** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 6** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 7** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional



**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**8 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**9 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**10 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



- 11** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 12** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2021-2022  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 13** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2021-2022  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019  
**Data de finalització:** 06/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 14** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2019 **Data de finalització:** 06/2019



**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**15 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**16 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**17 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**18 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa



**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**19 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Data de finalització:** 06/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**20 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2018

**Data de finalització:** 02/2019

**Data de finalització:** 02/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**21 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2018

**Data de finalització:** 02/2019

**Data de finalització:** 02/2019

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català



- 22** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Primer curs  
**Data d'inici:** 09/2018 **Data de finalització:** 02/2019  
**Data de finalització:** 02/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 23** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Primer curs  
**Data d'inici:** 09/2018 **Data de finalització:** 02/2019  
**Data de finalització:** 02/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 24** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Primer curs  
**Data d'inici:** 09/2018 **Data de finalització:** 02/2019  
**Data de finalització:** 02/2019 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 25** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

- 26** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 27** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 28** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català



- 29** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 30** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 31** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 32** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018



**Data de finalització:** 06/2018

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**33 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2018

**Data de finalització:** 06/2018

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 06/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**34 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2018

**Data de finalització:** 06/2018

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 06/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**35 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2018

**Data de finalització:** 06/2018

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Examen

**Data de finalització:** 06/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**36 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Examen

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2018  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**37** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2021-2022  
**Data d'inici:** 03/2018  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol  
**Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**38** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2021-2022  
**Data d'inici:** 03/2018  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**39** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2018  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Data de finalització:** 06/2018  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**40** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**41** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**42** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**43** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional



**Data d'inici:** 03/2018

**Data de finalització:** 06/2018

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Data de finalització:** 06/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

- 44 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

- 45 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2018 **Data de finalització:** 06/2018  
**Data de finalització:** 06/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

- 46 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2017 **Data de finalització:** 02/2018  
**Data de finalització:** 02/2018 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 47 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial



**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2017

**Data de finalització:** 02/2018

**Data de finalització:** 02/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**48 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Primer curs

**Data d'inici:** 09/2017

**Data de finalització:** 02/2018

**Data de finalització:** 02/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**49 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Primer curs

**Data d'inici:** 09/2017

**Data de finalització:** 02/2018

**Data de finalització:** 02/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**50 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Primer curs

**Data d'inici:** 09/2017

**Data de finalització:** 02/2018

**Data de finalització:** 02/2018

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia



**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

- 51 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 52 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 53 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 54 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa



**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**55 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**56 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**57 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6



**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**58** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**59** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**60** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** Segon curs  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**61** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia Marina  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar



**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Segon curs

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**62 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biodiversitat

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 2021-2022

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**63 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biodiversitat

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 2021-2022

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**64 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Data de finalització:** 06/2017

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya



**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**65 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2017 **Data de finalització:** 06/2017  
**Data de finalització:** 06/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**66 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2016 **Data de finalització:** 02/2017  
**Data de finalització:** 02/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**67 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2016 **Data de finalització:** 02/2017  
**Data de finalització:** 02/2017 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**68 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016



**Data de finalització:** 06/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**69 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2016

**Data de finalització:** 06/2016

**Data de finalització:** 06/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**70 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2016

**Data de finalització:** 06/2016

**Data de finalització:** 06/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**71 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2016

**Data de finalització:** 06/2016

**Data de finalització:** 06/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català



- 72** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016  
**Data de finalització:** 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 73** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2021-2022  
**Data d'inici:** 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016  
**Data de finalització:** 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 74** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2016 **Data de finalització:** 06/2016  
**Data de finalització:** 06/2016 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 75** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional



**Data d'inici:** 03/2016  
**Data de finalització:** 06/2016  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**Data de finalització:** 06/2016  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**76 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2015

**Data de finalització:** 02/2016

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 02/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**77 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2015

**Data de finalització:** 02/2016

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 02/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**78 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Iniciació a les Ciències del Mar

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** Primer curs

**Data d'inici:** 09/2015

**Data de finalització:** 02/2016

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Geologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 02/2016

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



- 79** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015  
**Data de finalització:** 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 80** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015  
**Data de finalització:** 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 81** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015  
**Data de finalització:** 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 82** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional



**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2015

**Data de finalització:** 06/2015

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Data de finalització:** 06/2015

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**83 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2015

**Data de finalització:** 06/2015

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 06/2015

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**84 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biodiversitat

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 2021-2022

**Data d'inici:** 03/2015

**Data de finalització:** 06/2015

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 06/2015

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**85 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2015

**Data de finalització:** 06/2015

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 06/2015

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

- 86 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2015 **Data de finalització:** 06/2015  
**Data de finalització:** 06/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 87 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015  
**Data de finalització:** 02/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 88 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015  
**Data de finalització:** 02/2015 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 89 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2014 **Data de finalització:** 02/2015



**Data de finalització:** 02/2015

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**90 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**91 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**92 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català



- 93** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014  
**Data de finalització:** 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 94** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014  
**Data de finalització:** 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 95** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum II  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències Ambientals  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** QUART  
**Data d'inici:** 03/2014 **Data de finalització:** 06/2014  
**Data de finalització:** 06/2014 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 96** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional



**Curs que s'imparteix:** 2021-2022

**Data d'inici:** 03/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Data de finalització:** 06/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**97 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 06/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**98 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2014

**Data de finalització:** 06/2014

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 06/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**99 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum I

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències Ambientals

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** QUART

**Data d'inici:** 09/2013

**Data de finalització:** 02/2014

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 02/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**100 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial



**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2013

**Data de finalització:** 02/2014

**Data de finalització:** 02/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**101 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2013

**Data de finalització:** 02/2014

**Data de finalització:** 02/2014

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**102 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**103 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 4

**Data d'inici:** 03/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona



**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 104** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013  
**Data de finalització:** 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 105** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013  
**Data de finalització:** 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 106** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013  
**Data de finalització:** 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 107** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum II  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències Ambientals



**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** QUART

**Data d'inici:** 03/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**108 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum de Biodiversitat Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biodiversitat

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 2021-2022

**Data d'inici:** 03/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 3

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**109 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Examen

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**110 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Treball / Projecte Final de Carrera

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Data de finalització:** 06/2013

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya



- 111** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013  
**Data de finalització:** 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 112** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar en Oceanografia  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2013 **Data de finalització:** 06/2013  
**Data de finalització:** 06/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 113** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum I  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències Ambientals  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** QUART  
**Data d'inici:** 09/2012 **Data de finalització:** 02/2013  
**Data de finalització:** 02/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 114** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2012 **Data de finalització:** 02/2013  
**Data de finalització:** 02/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12



**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**115 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 09/2012 **Data de finalització:** 02/2013  
**Data de finalització:** 02/2013 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**116 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**117 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biologia d'Invertebrats Marins  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 4  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 6  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català



- 118** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca en Biodiversitat  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Treball / Projecte Final de Carrera  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 119** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca en Biodiversitat  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Examen  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 120** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Seminari de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 121** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Examen  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20



**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**122** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**123** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar en Oceanografia  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**124** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar en Oceanografia  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2012 **Data de finalització:** 06/2012  
**Data de finalització:** 06/2012 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**125** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional



**Data d'inici:** 03/2012  
**Data de finalització:** 06/2012  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**Data de finalització:** 06/2012  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**126 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2011

**Data de finalització:** 02/2012

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 02/2012

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**127 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2011

**Data de finalització:** 02/2012

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 02/2012

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**128 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Grau

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2011

**Data de finalització:** 02/2012

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)

**Data de finalització:** 02/2012

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



- 129** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca en Biodiversitat  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Treball / Projecte Final de Carrera  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 130** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Seminari de Biodiversitat Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 131** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Projecte o Treball de Recerca  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Treball / Projecte Final de Carrera  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ecologia Fonamental i Aplicada  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 132** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Treball / Projecte Final de Carrera  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona



**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

- 133 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 134 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar en Oceanografia  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctica (aula/problemes)  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 135 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràctiques de Mar en Oceanografia  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya
- 136 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Tutor Treball Dirigit  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**137** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2011 **Data de finalització:** 06/2011  
**Data de finalització:** 06/2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol

**138** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 2010 **Data de finalització:** 2011  
**Data de finalització:** 2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**139** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 2010 **Data de finalització:** 2011  
**Data de finalització:** 2011 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

**140** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori



**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 2010

**Data de finalització:** 2011

**Data de finalització:** 2011

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**141 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca en Biodiversitat

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Tutor Treball Dirigit

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biodiversitat

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 2

**Data d'inici:** 03/2010

**Data de finalització:** 06/2010

**Data de finalització:** 06/2010

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**142 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Treball / Projecte Final de Carrera

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2010

**Data de finalització:** 06/2010

**Data de finalització:** 06/2010

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**143 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus de docència:** Sortida de Camp

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 03/2010

**Data de finalització:** 06/2010

**Data de finalització:** 06/2010

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Espanyol



- 144** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010  
**Data de finalització:** 06/2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 145** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial **Tipus de docència:** Tutor Treball Dirigit  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2010 **Data de finalització:** 06/2010  
**Data de finalització:** 06/2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Espanyol
- 146** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 2009 **Data de finalització:** 2010  
**Data de finalització:** 2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català
- 147** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Grau **Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 2009 **Data de finalització:** 2010  
**Data de finalització:** 2010 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 12  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 148** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Llicenciatura **Tipus de docència:** Teòrica presencial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** segon  
**Data d'inici:** 03/2009 **Data de finalització:** 06/2009  
**Data de finalització:** 06/2009 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 65  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 149** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura **Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2009 **Data de finalització:** 06/2009  
**Data de finalització:** 06/2009 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 150** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura **Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2009 **Data de finalització:** 06/2009  
**Data de finalització:** 06/2009 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català



- 151** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2009  
**Data de finalització:** 06/2009  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2009  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 152** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2009  
**Data de finalització:** 06/2009  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2009  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 153** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2009  
**Data de finalització:** 06/2009  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2009  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 154** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Treball de Recerca en Biodiversitat  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 2  
**Data d'inici:** 09/2008  
**Data de finalització:** 02/2009  
**Tipus de docència:** Tutor Treball Dirigit



**Data de finalització:** 02/2009

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 20

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**155 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Filogènia Animal

**Tipus de programa:** Màster oficial

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biodiversitat

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 09/2008

**Data de finalització:** 02/2009

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori

**Data de finalització:** 02/2009

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**156 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** segon

**Data d'inici:** 03/2008

**Data de finalització:** 06/2008

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 65

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 06/2008

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores

**157 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 3

**Data d'inici:** 03/2008

**Data de finalització:** 06/2008

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Sortida de Camp

**Data de finalització:** 06/2008

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



- 158** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2008  
**Data de finalització:** 06/2008  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2008  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 159** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Biodiversitat Animal Marina  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2008  
**Data de finalització:** 06/2008  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 2,5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2008  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 160** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Pràcticum d'Invertebrats  
**Tipus de programa:** Màster oficial  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biodiversitat  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Data d'inici:** 03/2008  
**Data de finalització:** 06/2008  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 5  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2008  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 161** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** segon  
**Data d'inici:** 03/2007  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori



**Data de finalització:** 06/2007

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 65

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores

**162 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** segon

**Data d'inici:** 03/2007

**Data de finalització:** 06/2007

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 65

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Teòrica presencial

**Data de finalització:** 06/2007

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores

**163 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Obligatòria

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** segon

**Data d'inici:** 03/2007

**Data de finalització:** 06/2007

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 65

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Sortida de Camp

**Data de finalització:** 06/2007

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores

**164 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 3

**Data d'inici:** 03/2007

**Data de finalització:** 06/2007

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori

**Data de finalització:** 06/2007

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



- 165** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2007  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biología  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 166** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2007  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biología  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 167** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2007  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biología  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català  
**Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Data de finalització:** 06/2007  
**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits
- 168** **Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Zoologia  
**Tipus de programa:** Llicenciatura  
**Tipus d'assignatura:** Obligatòria  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Tipus de docència:** Teòrica presencial



**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** segon

**Data d'inici:** 03/2006

**Data de finalització:** 06/2006

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 65

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Data de finalització:** 06/2006

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Hores

**169 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 3

**Data d'inici:** 03/2006

**Data de finalització:** 06/2006

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Pràctiques de laboratori

**Data de finalització:** 06/2006

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**170 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 3

**Data d'inici:** 03/2006

**Data de finalització:** 06/2006

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya

**Idioma de l'assignatura:** Català

**Tipus de docència:** Sortida de Camp

**Data de finalització:** 06/2006

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits

**171 Tipologia de la docència:** Docència oficial

**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats

**Tipus de programa:** Llicenciatura

**Tipus d'assignatura:** Optativa

**Titulació universitària:** Biologia

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Curs que s'imparteix:** 3

**Data d'inici:** 03/2006

**Data de finalització:** 06/2006

**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus de docència:** Sortida de Camp

**Data de finalització:** 06/2006

**Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits



**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

- 172 Tipologia de la docència:** Docència oficial  
**Nom de l'assignatura/curs:** Invertebrats  
**Tipus de programa:** Llicenciatura **Tipus de docència:** Sortida de Camp  
**Tipus d'assignatura:** Optativa  
**Titulació universitària:** Biologia  
**Àmbit geogràfic:** Nacional  
**Curs que s'imparteix:** 3  
**Data d'inici:** 03/2006 **Data de finalització:** 06/2006  
**Data de finalització:** 06/2006 **Tipus d'hores/crèdits ECTS:** Crèdits  
**Nombre d'hores/crèdits ECTS:** 8  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Facultat, institut, centre:** Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Catalunya, Espanya  
**Idioma de l'assignatura:** Català

## Direcció de tesis doctorals o projectes de fi de carrera

- 1 Títol del treball:** Monitoratge temporal de ports mitjançant col·lectors biològics  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** González Mingote, Mireia  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2020
- 2 Títol del treball:** Impacte de la pesca d'arrossegament sobre les comunitats bentòniques dels hàbitats de maèrl i de fang de la costa de Blanes (Mediterrani Occidental)  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Carlos Bailo Hernández  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2020
- 3 Títol del treball:** Evaluation of the initial status of an overexploited area before its fishing closure: the case of the iconic fishery of the Norway lobster (*Nephrops norvegicus*; Linnaeus, 1758) in the northwestern Mediterranean Sea  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** ÎCM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** María Vigo Fernández  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019
- 4 Títol del treball:** Distribución vertical, abundancia y migración nictemeral de *Pyrosoma atlanticum* durante el periodo de mezcla invernal en el Mediterráneo noroccidental  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters



**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Tomas Parráquez  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019

**5 Títol del treball:** Metabarcoding de comunitats al Parc Nacional de l'Arxipèlag de Cabrera: dinàmica de l'ADN a la interfície entre bentos i columna d'aigua

**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona / CEAB - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Adrià Antich González  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019

**6 Títol del treball:** Anàlisi de la bioquímica i la immunologia en dues espècies de bivalves sota condicions de canvi climàtic

**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Ainoa Cubero Miró  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019

**7 Títol del treball:** Estudio de los bivalvos bajo el marco del cambio climático

**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Alicia Paniago Gómez  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2019

**8 Títol del treball:** Metabarcoding de comunitats: dinàmica de l'ADN de peixos entre el bentos i la columna d'aigua

**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** UB - CEAB/CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Daniel Sanromán Torrubia  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019

**9 Títol del treball:** Efectes de l'establiment d'una àrea tancada a la pesca d'arrossegament sobre la composició específica i característiques poblacionals

**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Andrea Padilla Bonillo  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019



- 10** **Títol del treball:** Estudi de les comunitats de zooplàncton gelatinós en dues estacions de l'Atlàntic Nord subtropical i temperat  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Gerard Subiron Moreso  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2019
- 11** **Títol del treball:** Estudi de la resposta del cnidocits de les meduses Aurelia aurita y Cassiopea sp. per a la elaboració de protocols específics de primers auxilis  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Guillem Lacasta González  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2019
- 12** **Títol del treball:** Estudi de la variabilitat, espacial i temporal, en el cotingut energètic de la sardina al Mediterràni  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM -CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Núria Camps  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2019
- 13** **Títol del treball:** Biogeography modulates seagrass resistance to small-scale perturbations  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Las Palmas de Gran Canaria  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Jesús Zarcero Pimentel  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2018
- 14** **Títol del treball:** The effect of wrasse fishery on grazers associated with Saccharina latissima (L., 1753) (Laminariales, Phaeophyceae)  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Gothenburg  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Suècia  
**Alumne:** María Vigo Fernández  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2018
- 15** **Títol del treball:** Diversity and distribution of deep Mediterranean soft corals assemblages (Menorca Channel, Western Mediterranean Sea)  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Alba Garriga Costa  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2018



- 16** **Títol del treball:** ECOLOGÍA TRÓFICA DE LA RAYA MANCHADA (Raja polystigma Regan, 1923) EN EL MEDITERRÁNEO NOROCCIDENTAL  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Ethan Coll Calvo  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2018
- 17** **Títol del treball:** Calidad de hábitats y comunidades bentónicas de los fondos explotados por la pesca de arrastre  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** ICM - CSIC  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Laura Reino Ramírez  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2018
- 18** **Títol del treball:** Comparació de tècniques de determinació de la biodiversitat d'invertebrats (I): Comunitats d'algues esciàfiles dels Parcs Nacionals de Cabrera i Illes Atlàntiques  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Adrià Antich  
**Data de lectura:** 2017
- 19** **Títol del treball:** Comparació de tècniques de determinació de la biodiversitat d'invertebrats (II): Comunitats d'algues fotòfiles autòctones i invasores del Parc Nacional de Cabrera  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Erik García  
**Data de lectura:** 2017
- 20** **Títol del treball:** Estudi de l'estructura genètica de les poblacions de *Paracentrotus lividus* de Colera i Xàbia utilitzant la bindina com a marcador (Estudi guardonat amb una Borsa d'Estudis Països Catalans - IEC)  
**Tipus de projecte:** Treball d'Investigació  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Beatriz Lorente  
**Data de lectura:** 2017
- 21** **Títol del treball:** Consulting Reporting in Marine's Department of Tecnoambiente (Trainee in the Program of Monitoring and Examination of The Management Plan for The Modality of Mechanized Dredge (Cage) Order Arp / 362/2015)  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Tecnoambiente  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Telma N. Bezerra Pallarés  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2017



- 22** **Títol del treball:** Variación espacio-temporal de la estructura genética del erizo de mar *Paracentrotus lividus*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Rubhen Marrero  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2016
- 23** **Títol del treball:** Estructura de talles i variabilitat genètica espacio-temporal de l'estrella de mar vermella *Echinaster sepositus* (Retzius, 1805)  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marta Arjona  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2016
- 24** **Títol del treball:** Estudi ecològic de les comunitats d'esponges de la plataforma i talús continental del canal de Menorca  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Andreu Santín  
**Data de lectura:** 2016
- 25** **Títol del treball:** Diversidad y estructura de las comunidades bentónicas antárticas: una aproximación a diferentes escalas espaciales  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Patricia Cabrera  
**Data de lectura:** 2016
- 26** **Títol del treball:** Estructura, distribución e historia evolutiva de las poblaciones de estrellas de mar *Echinaster sepositus* y *Coscinasterias tenuispina*.  
**Tipus de projecte:** Tesi doctoral  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Àlex García Cisneros  
**Qualificació obtinguda:** Apte cum laude  
**Data de lectura:** 2016  
**Doctorat Europeu:** Sí
- 27** **Títol del treball:** Morfología versus moléculas: comparación de técnicas de determinación de la biodiversidad en fondos de Maërl  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Manuel Orobitg  
**Data de lectura:** 2015



- 28** **Títol del treball:** Variación espacio-temporal de la estructura genética de una ascidia introducida  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Beatriz Lorente  
**Data de lectura:** 2015
- 29** **Títol del treball:** Evaluación de stocks de peces de profundidad  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Elena Fagín  
**Data de lectura:** 2015
- 30** **Títol del treball:** Observatorios submarinos costeros (Plataforma OBSEA): relación de los peces presentes en el observatorio con las condiciones ambientales.  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Sergio Enguidanos  
**Data de lectura:** 2015
- 31** **Títol del treball:** Biodiversitat i patrons de distribució de gorgònies antàrtiques  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Janire Salazar  
**Data de lectura:** 2015
- 32** **Títol del treball:** Influència del rang dels escamarlans dins la jerarquia de dominància sobre el seu ritme d'emergència del cau.  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Anna Arias  
**Data de lectura:** 2015
- 33** **Títol del treball:** Cicle reproductor d'Arbacia lixula (Echinodermata: Echinoidea) en el Mediterrani Nord-Occidental  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Sandra Ortiz Lázaro  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014
- 34** **Títol del treball:** ANÁLISIS DE LAS COMUNIDADES DE PECES DE LAS AGUAS PROFUNDAS DEL CAÑÓN DE AVILÉS (ASTURIAS)  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Universitat Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Andrea Tendero Saliotti



**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**35 Títol del treball:** Termotolerància de cinc espècies Mediterrànies

**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Irina Martínez Martínez  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**36 Títol del treball:** Effects of fluctuating pH on the larvae development of the Green Sea urchin *Strongylocentrotus droebachiensis*

**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Laura Reverter Carrión  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**37 Títol del treball:** Efecto de la temperatura sobre la absorción vitelina en paralarvas de calamares oceánicos: *Illex coindetii*

**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Laura Roig Baca  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**38 Títol del treball:** Influència de la temperatura i els nutrients en la garota *Paracentrotus lividus*: Efectes en el procés d'herbivoria i en l'eficàcia biològica (fitness)

**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Mònica Verges Casamort  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**39 Títol del treball:** Dinàmica reproductiva i morfometria d'una població del NW del Mediterrani de l'estrella de mar fissípara *Coscinasterias tenuispina* (Lamarck, 1816)

**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marta Campos Canet  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**40 Títol del treball:** Estructura de talles i variabilitat genètica espacio-temporal de l'estrella de mar vermella *Echinaster sepositus* (Retzius, 1805)

**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona



**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Eva Guerrero Sánchez  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2014

**41 Títol del treball:** Efecte del grau de protecció sobre la reproducció de l'ericó de mar *Arbacia lixula*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marc Escoda  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2014

**42 Títol del treball:** Fijación de N2 en esponjas mediterráneas  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Amaia Astarloa Díaz  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**43 Títol del treball:** Long-term monitoring of day-night fish assemblage at OBSEA  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Guillem Santamaría Motis  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014

**44 Títol del treball:** Planctón gelatinoso recolectado por trampas de sedimento en los cañones de las islas Columbretes  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Mónica Martínez Gómez  
**Data de lectura:** 2014

**45 Títol del treball:** Efecte de les temperatures baixes i l'aliment en les algues simbiotes de *Cladocora caespitosa*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marc Cañellas  
**Data de lectura:** 2014

**46 Títol del treball:** Variación de las interacciones en el bentos de sustrato rocoso del Mediterráneo Occidental  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Diana López Ferrando  
**Qualificació obtinguda:** Aprovat  
**Data de lectura:** 2014



- 47** **Títol del treball:** Biología de una población de la gorgonia gigante *Ellisella plexouroides*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marta García Puig  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014
- 48** **Títol del treball:** Effect of seascape configuration on the crustacean decapod assemblage inhabiting seagrass meadows in the Catalan coast (North Western Mediterranean)  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marine Baud  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2014
- 49** **Títol del treball:** Biology and phylogeography of the black sea urchin *Arbacia lixula* (Echinoidea: Arbacioida)  
**Tipus de projecte:** Tesi doctoral  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Owen S. Wangensteen  
**Qualificació obtinguda:** Apte cum laude  
**Data de lectura:** 2013
- 50** **Títol del treball:** Dinàmica anual d'invertebrats marins bentònics en substrats artificials a Tossa de Mar  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Núria Massana Canals  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 51** **Títol del treball:** Estudi de la comunitat d'invertebrats marins infralapidícoles de Tossa de Mar  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Guillem Santamaria Motis  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 52** **Títol del treball:** Mediterranean Deep Sea Ecosystems: Biodiversity, functioning and vulnerability  
**Tipus de projecte:** Tesi doctoral  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Samuele Tecchio  
**Qualificació obtinguda:** Apte cum laude  
**Data de lectura:** 2013



- 53** **Títol del treball:** Chemical and microbial ecology of the demosponge *Aplysina aerophoba*  
**Tipus de projecte:** Tesi doctoral  
**Universitat de l'entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Oriol Sacristan  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 54** **Títol del treball:** Estructura i dinàmica d'una població de l'estrella de mar fissípara *Coscinasterias tenuispina* (Echinodermata: Asteroidea)  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Judit Bellés Garulera  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 55** **Títol del treball:** Filogènia del paràsit *Parvilucifera sinerae*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marta Turon Rodrigo  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 56** **Títol del treball:** Mother care en gorgonias: caso de estudio de *Paramurciea clavata* y *Eunicella singularis*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Blanca Chocarro  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 57** **Títol del treball:** Ocean acidification consequences in two populations of *Pseudocalanus acuspes*  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Elisenda Oliver  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013
- 58** **Títol del treball:** El reclutamiento de invertebrados marinos bentónicos. Análisis de su distribución  
**Tipus de projecte:** Treball de Grau  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Yaiza Santana Bernaldo de Quirós  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2013



- 59** **Títol del treball:** Variabilitat interanual del cicle gametogènic d'Arbacia lixula  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Maria Casso Carrasco  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012
- 60** **Títol del treball:** Filogeografia d'Echinaster sepositus  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Cèlia Bisbal  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012
- 61** **Títol del treball:** Estatus taxonómico de las dos especies Atlanto-Mediterráneas del género Antedon (Crinoidea-Comatulida) Taxonomía Molecular vs Evidencias Morfológicas  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Cataisa López Batista  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012
- 62** **Títol del treball:** Aplicación de la minería de datos a la evaluación del impacto ambiental de la acuicultura en ambientes costeros  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Júlia Máñez  
**Qualificació obtinguda:** Notable  
**Data de lectura:** 2012
- 63** **Títol del treball:** Pautes de distribució espacial y estructura demogràfica de les poblacions de la gorgònia Paramuricea macrospina a la futura àrea marina protegida del canal de Menorca  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Clara Calatayud  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012
- 64** **Títol del treball:** Variación mensual del microplancton en las playas de Dénia (alicante) y su posible relación con las proliferaciones masivas de la cubomedusa Carybdea marsupialis  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Maria Padrell  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012



- 65** **Títol del treball:** Microsatellite markers from sponge genomes for studies on population genetics. More is not always better  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Janina González Ramos  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012
- 66** **Títol del treball:** Estudio de las comunidades bentónicas afectadas por la pesca de arrastre en la plataforma continental de Palamós.  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Alfredo Garcia de Vinuesa  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2012
- 67** **Títol del treball:** Diversidad y estructura genética del erizo de mar arbacia *lixula* (Linnaeus, 1758)  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Noelia Rios  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2011
- 68** **Títol del treball:** Biología, filogeografía i estructura genética de les poblacions de dues espècies d'asteroideus atlantomediterrànies. Beca FPI CTM2010-22218-C02-02  
**Tipus de projecte:** Treball d'Investigació  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Alex García Cisneros  
**Data de lectura:** 2011
- 69** **Títol del treball:** Dieta i taxes de captura estacionals en eunicella singularis esper. 1794  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Eduard Llorente Llurba  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2011
- 70** **Títol del treball:** Ecología reproductiva de gorgonias mediterráneas: distribución espacial y sexual de una población de eunicella singularis en el AMP de Cap de Creus  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Elisabeth Pérez Albaladejo  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2011



- 71** **Títol del treball:** Estudi de la biologia poblacional i reproductiva de dues espècies de cynoglòssids al mediterrani occidental: *symphurus nigrescens* i *symphurus ligulatus*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Ferran Bustos Salvador  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2011
- 72** **Títol del treball:** Biologia reproductiva de *Arbacia lixula* en el litoral catalán  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Marta Jové Vilardell  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2010
- 73** **Títol del treball:** Patrones filogeogràficos en algunas especies atlanto-mediterráneas del género *Holothuria*  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Vanesa Jiménez Amilburu  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent  
**Data de lectura:** 2010
- 74** **Títol del treball:** Anàlisi comparat de l'alimentació de *Paracentrotus lividus* i *Arbacia lixula* en quatre localitats atlanto-mediterrànies.  
**Tipus de projecte:** Treball d'Investigació  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Mireia Recasens  
**Data de lectura:** 2010
- 75** **Títol del treball:** Competencia o reparto de recursos: análisis comparado de la alimentación de *Arbacia lixula* (Linnaeus, 1758) y *Paracentrotus lividus* (Lamarck, 1816) en el Mediterráneo Noroccidental  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Álex García Cisneros  
**Data de lectura:** 2009
- 76** **Títol del treball:** Biodiversity patterns of benthic megafauna on western and central Mediterranean basins  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Samuele Tecchio  
**Data de lectura:** 2009



- 77** **Títol del treball:** Biología y genética de poblaciones de la ascidia *Styela plicata*. Beca predoctoral APIF (Ajut de Personal Investigador en Formació) (2009-2012)  
**Tipus de projecte:** Treball d'Investigació  
**Universitat de l'entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Mari Carmen Pineda  
**Data de lectura:** 2009
- 78** **Títol del treball:** Beca de Col.laboració al departament de Biologia Animal  
**Tipus de projecte:** Treball d'Investigació  
**Universitat de l'entitat de realització:** Universitat de Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Roger Espluga  
**Data de lectura:** 2009
- 79** **Títol del treball:** Relationship between natural products and endobiont bacteria in the sponge *Aplysina aerophoba*: an experimental approach  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Oriol Sacristán  
**Data de lectura:** 2008
- 80** **Títol del treball:** Spatial and temporal genetic study of a single cohort of the common sea urchin *Paracentrotus lividus* (Lamarck 1816)"  
**Tipus de projecte:** Tesi de Masters  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Silvia Brusciotti  
**Data de lectura:** 2008
- 81** **Títol del treball:** Estructura genética de poblaciones del erizo de mar común *Paracentrotus lividus* (Lamarck 1816) en la región Atlanto-mediterránea  
**Tipus de projecte:** Tesina  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Isabel Calderón Moreno  
**Data de lectura:** 2007
- 82** **Títol del treball:** Filogenia, genética de poblaciones y biología del género *Pycnoclavella* (Ascidiacea)  
**Tipus de projecte:** Tesi doctoral  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Rocío Perez Portela  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent cum laude  
**Data de lectura:** 2006
- 83** **Títol del treball:** Màster en Biologia Experimental: Efectes de la Contaminació i el confinament a la biologia de *Paracentrotus lividus*: estudi experimental al port de Blanes  
**Tipus de projecte:** Treball d'Investigació  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona



**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Raquel Arévalo  
**Qualificació obtinguda:** Excel·lent cum laude  
**Data de lectura:** 2004

**84 Títol del treball:** Es la morfología suficiente? Una aproximación molecular, biológica y morfológica al complejo multiespecífico *Pycnoclavella* spp/*Clavelina nana*  
**Tipus de projecte:** Tesina  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Rocío Pérez  
**Data de lectura:** 2004

**85 Títol del treball:** Efectos de la contaminación y el confinamiento en la biología de *Paracentrotus lividus*: estudio experimental en el puerto de Blanes.  
**Tipus de projecte:** Tesina  
**Universitat de l'entitat de realització:** Barcelona  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Alumne:** Raquel Arévalo  
**Data de lectura:** 2004

## Publicacions docents o de caràcter pedagògic, llibres, articles, etc.

Fernández, J.; Blasco, J.; Pagés, T.; Carbonell, T.; Lastras, G.; López, M. P.; Palacín, C.; Ibarz, A.; Torrella, J. R.; Viscor, G.; Alva, N.V.; García, I.; Canals M.; Gallardo, M.A.; Sánchez, S.; Puigcerver, M.. El aprendizaje adaptativo de los estudiantes de un Grado de nueva creación: Análisis de su actividad en el Campus Virtual-UB. 011943 - Revista del CIDUI. 1 - 5, pp. 1 - 12. Congrés Internacional de Docència Universitària i Innovació (CIDUI), 2021. Disponible en Internet en: <<https://raco.cat/index.php/RevistaCIDUI/article/view/378871/486033>>|<https://raco.cat/index.php/RevistaCIDUI/article/view/378871/486033>>.

**Denominació del material:** Article  
**Tipus de suport:** Article/s  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/180771>

## Participació en projectes d'innovació docent

**1 Títol del projecte:** L'aprenentatge adaptatiu dels estudiants d'un Grau de nova creació: anàlisi temporal dels registres d'activitats del Campus Virtual UB  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Tipus de participació:** Miembro de equipo  
**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida  
**Nom de l'investigador principal (IP):** Jaime Fernandez Borrás  
**Import concedit:** 1.550 €  
**Entitat de finançament:** Institut de Ciències de l'Educació (ICE) - Universitat de Barcelona (UB)  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Tipus de convocatòria:** Competitiu  
**Data d'inici-fi:** 13/07/2018 - 02/12/2019

**Tipus d'entitat:** Universitat  
**Tipus d'entitat:** Universitat  
**Durada:** 1 any - 4 mesos - 20 dies



- 2** **Títol del projecte:** Aplicació del portafoli digital com a eina per avaluar les competències transversals al Grau de Biotecnologia (Projecte CUBAC)  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Tipus de participació:** Miembro de equipo  
**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida  
**Nom de l'investigador principal (IP):** Montserrat Busquets Abio  
**Nombre de participants:** 7  
**Entitat de finançament:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Entitats participants:**  
Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Tipus de convocatòria:** Competitiu  
**Data d'inici-fi:** 05/10/2011 - 05/10/2012      **Durada:** 1 any - 1 dia
- 3** **Títol del projecte:** Aplicació del portafoli digital com a eina per avaluar les competències transversals al Grau de Biotecnologia (Projecte CUBAC)  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Tipus de participació:** Miembro de equipo  
**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida  
**Nom de l'investigador principal (IP):** Montserrat Busquets Abio  
**Nombre de participants:** 5  
**Entitat de finançament:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Entitats participants:**  
Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Tipus de convocatòria:** Competitiu  
**Data d'inici-fi:** 05/10/2011 - 05/10/2012      **Durada:** 1 any - 1 dia
- 4** **Títol del projecte:** Organització i coordinació d'equips docents per a la implementació dels nous Graus a la Facultat de Biologia  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Tipus de participació:** Miembro de equipo  
**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida  
**Nom de l'investigador principal (IP):** Fco.Javier Casado Merediz  
**Import concedit:** 7.500 €  
**Entitat de finançament:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Entitats participants:**  
Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Tipus de convocatòria:** Competitiu  
**Data d'inici-fi:** 10/01/2008 - 10/02/2009      **Durada:** 1 any - 1 mes - 1 dia
- 5** **Títol del projecte:** Biocoordinació  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Tipus de participació:** Miembro de equipo  
**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida  
**Nom de l'investigador principal (IP):** Jeus Perez Clausell  
**Entitat de finançament:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Entitats participants:**  
Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Tipus de convocatòria:** Competitiu  
**Data d'inici-fi:** 10/01/2007 - 10/01/2008      **Durada:** 1 any - 1 dia



**6 Títol del projecte:** Ajuts per a l'adopció de la metodologia del sistema de transferència de crèdits europeus (ECTS) a les universitats catalanes.

**Tipus de participació:** Investigador principal

**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida

**Nom de l'investigador principal (IP):** Cruz Palacín Cabañas

**Import concedit:** 25.000 €

**Entitat de finançament:** Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR)

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Entitats participants:**

Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Tipus de convocatòria:** Competitiu

**Data d'inici-fi:** 2007 - 2008

**Durada:** 1 any - 1 dia

**7 Títol del projecte:** Adequació de l'assignatura de Zoologia al sistema ECTS

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Tipus de participació:** Miembro de equipo

**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida

**Nom de l'investigador principal (IP):** Antoni Serra Sorribes

**Nombre de participants:** 1

**Import concedit:** 300 €

**Entitat de finançament:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Entitats participants:**

Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Tipus de convocatòria:** Competitiu

**Data d'inici-fi:** 05/10/2003 - 01/10/2004

**Durada:** 11 mesos - 27 dies

**8 Títol del projecte:** Disseny d'entorn virtual per a l'assignatura de Zoologia

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Tipus de participació:** Miembro de equipo

**Tipus de durada de la relació laboral:** De durada indeterminada o indefinida

**Nom de l'investigador principal (IP):** Adolfo de Sostoa Fernandez

**Nombre de participants:** 6

**Entitat de finançament:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Entitats participants:**

Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Tipus de convocatòria:** Competitiu

**Data d'inici-fi:** 01/09/2002 - 01/10/2002

**Durada:** 1 mes - 1 dia

## Altres activitats/mèrits no inclosos en la relació anterior

**1 Descripció de l'activitat:** C8. Participació en comissions específiques d'avaluació docent i/o de la qualitat acadèmica: Vocal de la Comissió d'Avaluació de la Docència de la Universitat de Barcelona (CADUB)

**Data de finalització:** 01/09/2018

**2 Descripció de l'activitat:** B5. Creació de noves assignatures: Creació de l'assignatura Zoologia Marina, obligatòria del nou grau de Ciències del Mar

**Data de finalització:** 01/09/2016



- 3** **Descripció de l'activitat:** Membre de la Comissió d'Estudi del Mapa Departamental de la Facultat de Biologia  
**Data de finalització:** 31/12/2015
- 4** **Descripció de l'activitat:** Altres mèrits docents: Organitzadora de les Jornades de Portes Obertes del Grau de Ciències del Mar, Facultat de Geologia  
**Entitat organitzadora:** Facultat Geologia  
**Data de finalització:** 2015
- 5** **Descripció de l'activitat:** Altres mèrits docents: Membre de la Comissió Promotora del Grau de Ciències del Mar  
**Data de finalització:** 2015
- 6** **Descripció de l'activitat:** Secretària Acadèmica del Consell d'Estudis del grau de Ciències del Mar  
**Data de finalització:** 2015
- 7** **Descripció de l'activitat:** Coordinadora de Pràcticums i Treballs de Fi de Grau a la Facultat de Biologia  
**Data de finalització:** 31/12/2012
- 8** **Descripció de l'activitat:** Altres mèrits docents: Aplicación y adaptación de la asignatura de Zoología al sistema ECTS  
**Data de finalització:** 2010
- 9** **Descripció de l'activitat:** Coordinadora de la Comissió Promotora del Grau de Biología de la Facultat de Biologia  
**Data de finalització:** 2009
- 10** **Descripció de l'activitat:** Membre de la Comissió de Coordinació pels diferents Graus de la Facultat de Biologia  
**Data de finalització:** 2009
- 11** **Descripció de l'activitat:** Vicedegana Acadèmica  
**Data de finalització:** 31/12/2008
- 12** **Descripció de l'activitat:** Altres mèrits docents: Implementación de los dosiers electrónicos en diferentes asignaturas de licenciatura i máster  
**Data de finalització:** 2008
- 13** **Descripció de l'activitat:** Altres mèrits docents: Miembro del equipo docente de las asignaturas 'Zoología' y 'Biología de Invertebrados Marinos' del Grado de Biología de la Facultad de Biología, y 'Zoología Marina' del Grado de Ciencias del Mar, Facultad de Geología  
**Data de finalització:** 2008
- 14** **Descripció de l'activitat:** Membre de la comissió de coordinació del "Màster en Oceanografía y gestión del medi marí" com a representant del Departament de Biologia Animal  
**Data de finalització:** 2007
- 15** **Descripció de l'activitat:** Altres mèrits docents: Organitzadora i participant en les Jornades de Portes Obertes de la Facultat de Biologia  
**Entitat organitzadora:** Universitat de Barcelona  
**Data de finalització:** 2006



## Experiència científica i tecnològica

### Activitat científica o tecnològica

#### Participació en projectes d'R+D+I finançats en convocatòries competitives d'Administracions d'entitats públiques o privades

- 1** **Denominació del projecte:** Xarxa d'R+D+I Marítima de Catalunya (BlueNetCat) UB5 - Genètica Evolutiva  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual  
**Nombre d'investigadors:** 8  
**Entitats de finançament:**  
 Departament d'Empresa i Coneixement. Generalitat de Catalunya **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2023 - 31/12/2025 **Durada:** 3 anys  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 994.525,03 €
- 2** **Denominació del projecte:** Contracte del Programa Ramon y Cajal  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Maria Cruz Palacin Cabañas; Rocio Perez Portela  
**Nombre d'investigadors:** 2  
**Entitats de finançament:**  
 Ministerio de Economía y Competitividad **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** RYC-2018-025070-I  
**Data d'inici-fi:** 01/05/2020 - 30/04/2025 **Durada:** 5 anys  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 208.600 €
- 3** **Denominació del projecte:** Adaptabilidad genética de las especies marinas en gradientes naturales análogos a los océanos del futuro (DIVERGEN)  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Rocío Pérez-Portela  
**Nombre d'investigadors:** 7  
**Entitats de finançament:**  
 Fundación BBVA **Tipus d'entitat:** Fundacions  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Madrid, Espanya  
**Data d'inici-fi:** 09/2022 - 09/2024 **Durada:** 2 anys - 1 dia  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 121.142,15 €



- 4 Denominació del projecte:** Retos Genómicos Marinos: Diversidad, conectividad y adaptación de los genoma a las poblaciones en especies clave  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual Berniola; Carlos Carreras Huergo  
**Nombre d'investigadors:** 4  
**Entitats de finançament:**  
Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN)      **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Madrid, Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** PID2020-118550RB-C22  
**Data d'inici-fi:** 01/09/2021 - 31/08/2024      **Durada:** 3 anys  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 193.600 €
- 5 Denominació del projecte:** Evolución de la biodiversidad en fondos marinos de Parques Nacionales impactados por especies invasoras y cambio climático: monitorización genética y ecológica (BIGPARK)  
**Entitat de realització:** Centre d'Estudis Avançats de Blanes. CSIC.      **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera  
**Nombre d'investigadors:** 9  
**Entitats de finançament:**  
Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente      **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** 2462  
**Data d'inici-fi:** 2019 - 2023      **Durada:** 4 anys - 1 dia  
**Entitats participants:** Centre d'Estudis Avançats de Blanes. CSIC.  
**Quantia total:** 50.000 €
- 6 Denominació del projecte:** Xarxa d'R+D+I Marítima de Catalunya - Catalan Network for Blue Innovation (BlueNetCat)  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** M.L. Reig Puig; C. Linares Prats; J. Gutierrez Fruitos; J. Romero Martinengo; J. Rull Lluch; R. Marquez Porras; H. Salvado Cabre; R. Franquesa Artes; M. Canals Artigas; M.D. Vinyoles Cartanya; M. Pascual Berniola; E. Osácar Marzal; C. Avila Escartin  
**Nombre d'investigadors:** 21  
**Entitats de finançament:**  
Departament d'Empresa i Coneixement. Generalitat de Catalunya      **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2018 - 31/12/2022      **Durada:** 5 anys  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 1.003.986 €
- 7 Denominació del projecte:** Seqüenciació de genomes de les espècies eucariotes del territori català: The Arbacia lixula genome  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat



**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Maria Cinta Pegueroles Queralt

**Entitats de finançament:**

Institut d'Estudis Catalans

**Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona 08003, Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** PRO2021-S02-Pegueroles

**Data d'inici-fi:** 04/11/2021 - 03/11/2022

**Durada:** 1 any

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 5.500 €

**8 Denominació del projecte:** Grup de Recerca en Biologia i Ecologia Bentòniques

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Javier Romero Martinengo

**Nombre d'investigadors:** 24

**Entitats de finançament:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR) **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** 08003 Barcelona, Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** 2017SGR1120

**Data d'inici-fi:** 01/01/2017 - 30/09/2021

**Durada:** 4 anys - 9 mesos

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 15.000 €

**9 Denominació del projecte:** Biodiversidad Marina y Genómica: de las Poblaciones a las Comunidades

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual Berniola

**Nombre d'investigadors:** 3

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Economía y Competitividad

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** CTM2017-88080-C2-2-R

**Data d'inici-fi:** 01/01/2018 - 31/12/2020

**Durada:** 3 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 163.592 €

**10 Denominació del projecte:** Xarxa de Referència d'R+D+I en Aqüicultura XRAq 2017

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Padros Bover

**Nombre d'investigadors:** 27

**Entitats de finançament:**

Generalitat de Catalunya

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** 309153

**Data d'inici-fi:** 01/01/2017 - 31/12/2017

**Durada:** 1 any

**Entitats participants:** Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)

**Quantia total:** 98.000 €



- 11 Denominació del projecte:** Grup de Recerca en Biologia i Ecologia Bentòniques  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Javier Romero Martinengo  
**Nombre d'investigadors:** 22  
**Entitats de finançament:**  
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma (AGAUR)  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** 08003 Barcelona, Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** 2014SGR336  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2014 - 30/04/2017 **Durada:** 3 anys - 4 mesos  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 45.000 €
- 12 Denominació del projecte:** Abordando retos en investigación marina con herramientas genéticas: especies introducidas, caracterización de la biodiversidad, adaptación al calentamiento global  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual Berniola  
**Nombre d'investigadors:** 3  
**Entitats de finançament:**  
Ministerio de Economía y Competitividad **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** CTM2013-48163-C2-2-R  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2014 - 31/12/2016 **Durada:** 3 anys  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 205.700 €
- 13 Denominació del projecte:** Caracterización genética ('metabarcoding') de la biodiversidad y sus alteraciones en comunidades bentónicas de los Parques Nacionales marinos  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera  
**Entitats de finançament:**  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACION Y **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
MEDIO AMBIENTE  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** 1036/2013  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2014 - 31/12/2016 **Durada:** 3 anys  
**Entitats participants:** Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)  
**Quantia total:** 56.999,75 €
- 14 Denominació del projecte:** Towards COast to COast NETworks of marine protected areas ( from the shore to the high and deep sea), coupled with sea-based wind energy potential  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Enrique Macpherson Mayol  
**Nombre d'investigadors:** 3  
**Entitats de finançament:**



Unió Europea

**Tipus d'entitat:** Administració Unió Europea

**Ciutat de l'entitat de finançament:** B-1048 Brussels, Bèlgica

**Codi segons l'entitat de finançament:** 287844

**Data d'inici-fi:** 01/02/2012 - 31/01/2016

**Durada:** 4 anys

**Entitats participants:** Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

**Quantia total:** 9.000.000 €

**15 Denominació del projecte:** CONECTIVIDAD GENÉTICA EN ESTRELLAS DE MAR CON POBLACIONES ANFIATLÁNTICAS Y MEDITERRANEAS: DIVERSIDAD GENÉTICA Y FILOGEOGRAFIA DE COSCINASTERIAS TENUISPINA I ESPECIES DEL GÉNERO ECHINASTER

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual Berniola

**Nombre d'investigadors:** 3

**Entitats de finançament:**

Ministerio Asuntos Exteriores Programas

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

Cooperacion Interuniversitaria España Brasil

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** PHB-2012-0178-PC

**Data d'inici-fi:** 01/04/2013 - 31/12/2014

**Durada:** 1 any - 9 mesos

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**16 Denominació del projecte:** Subvenció per a la contractació d'investigadors dins del Programa Ramon y Cajal. Inclou 15.000,00 euros de finançament addicional a la primera anualitat.

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 2

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN)

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Madrid, Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** RYC-2008-02829

**Data d'inici-fi:** 01/12/2009 - 30/11/2014

**Durada:** 5 anys

**Entitats participants:** sense especificar

**Quantia total:** 192.480 €

**17 Denominació del projecte:** Bacterial Symbiosis in Ascidians (SYMASC)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Maria Cruz Palacin Cabañas; Susanna Lopez Legentil

**Nombre d'investigadors:** 2

**Entitats de finançament:**

Unió Europea

**Tipus d'entitat:** Administració Unió Europea

**Ciutat de l'entitat de finançament:** B-1048 Brussels, Bèlgica

**Codi segons l'entitat de finançament:** PIRG08-GA-2010-277038

**Data d'inici-fi:** 01/04/2011 - 30/09/2014

**Durada:** 3 anys - 6 mesos

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 87.500 €



- 18 Denominació del projecte:** Detección de cambios en el bentos marino mediante nuevas herramientas moleculares: individuos, poblaciones y comunidades.  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual Berniola  
**Nombre d'investigadors:** 6  
**Entitats de finançament:**  
Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN)      **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Madrid, Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** CTM2010-22218-C02-02  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2011 - 31/12/2013      **Durada:** 3 anys  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 181.500 €
- 19 Denominació del projecte:** Grup de Recerca en Biologia i Ecologia Bentòniques  
**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona      **Tipus d'entitat:** Universitat  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Javier Romero Martinengo  
**Nombre d'investigadors:** 23  
**Entitats de finançament:**  
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR)      **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** 08003 Barcelona, Espanya  
**Codi segons l'entitat de finançament:** 2009SGR484  
**Data d'inici-fi:** 03/07/2009 - 31/12/2013      **Durada:** 4 anys - 5 mesos - 29 dies  
**Entitats participants:** sense especificar  
**Quantia total:** 47.840 €
- 20 Denominació del projecte:** Accès a Banyuls-sur-mer Oceanological Observatory pel projecte 'Impact of global change on larval development of the invasive sea urchin *Arbacia lixula* (L.) in the Mediterranean'  
**Entitat de realització:** ASSEMBLE Association of      **Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració  
european marine biological laboratories  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Kristineberg, Suècia  
**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas  
**Nombre d'investigadors:** 1  
**Entitats de finançament:**  
ASSEMBLE Association of european marine      **Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració  
biological laboratories  
**Ciutat de l'entitat de finançament:** Kristineberg, Suècia  
**Codi segons l'entitat de finançament:** 227799  
**Data d'inici-fi:** 01/07/2013 - 31/08/2013      **Durada:** 2 mesos  
**Entitats participants:** Universitat de Barcelona  
**Quantia total:** 5.000 €
- 21 Denominació del projecte:** ASSEMBLE access to the Sven Lovén Centre for Marine Sciences - Kristineberg for the project 'Aging and telomere length in sexual and asexual populations of the starfish *Coscinasterias tenuispina*'  
**Entitat de realització:** ASSEMBLE Association of      **Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració  
european marine biological laboratories  
**Ciutat de l'entitat de realització:** Kristineberg, Suècia



**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 1

**Entitats de finançament:**

ASSEMBLE Association of european marine biological laboratories

**Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Kristineberg, Suècia

**Codi segons l'entitat de finançament:** 227799

**Data d'inici-fi:** 15/10/2012 - 15/12/2012

**Durada:** 2 mesos - 1 dia

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 5.000 €

- 22 Denominació del projecte:** ASSEMBLE access to the Sven Lovén Centre for Marine Sciences - Kristineberg for the project 'Impact of CO2-driven ocean acidification on larval development of the invasive sea urchin *Arbacia lixula* (L.)'

**Entitat de realització:** ASSEMBLE Association of european marine biological laboratories

**Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració

**Ciutat de l'entitat de realització:** Kristineberg, Suècia

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 1

**Entitats de finançament:**

ASSEMBLE Association of european marine biological laboratories

**Tipus d'entitat:** IPFSL - Administració

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Kristineberg, Suècia

**Codi segons l'entitat de finançament:** 227799

**Data d'inici-fi:** 27/08/2012 - 26/10/2012

**Durada:** 2 mesos

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 5.000 €

- 23 Denominació del projecte:** Efecto de las discontinuidades marinas sobre la biodiversidad genética de invertebrados bentónicos: Implicaciones en el diseño de áreas marinas protegidas. (DisMarGen)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Marta Pascual Berniola

**Nombre d'investigadors:** 13

**Entitats de finançament:**

Fundación Banco Bilbao Vizcaya Argentaria (BBVA)

**Tipus d'entitat:** Fundacions

**Ciutat de l'entitat de finançament:** 48001 Bilbao, Espanya

**Data d'inici-fi:** 01/07/2009 - 30/06/2012

**Durada:** 3 anys

**Entitats participants:** sense especificar

**Quantia total:** 199.999,95 €

- 24 Denominació del projecte:** Ajut postdoctoral dins del Programa Beatriu de Pinós (BP), Modalitat B. 2008

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 2

**Entitats de finançament:**

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR)

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** 08003 Barcelona, Espanya



**Codi segons l'entitat de finançament:** 2008BP-B00147

**Data d'inici-fi:** 22/04/2009 - 21/04/2011

**Durada:** 2 anys

**Entitats participants:** sense especificar

**Quantia total:** 68.376 €

**25 Denominació del projecte:** Herramientas moleculares para el estudio de la vulnerabilidad de las poblaciones bentónicas litorales: estructura, conectividad, adaptación y expresión génica

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 5

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** CTM2007-66635-C02-02/MAR

**Data d'inici-fi:** 01/10/2007 - 30/09/2010

**Durada:** 3 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 160.000 €

**26 Denominació del projecte:** Grup de recerca en Biologia i Ecologia Bentòniques

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Entitats de finançament:**

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** 2005SGR00674

**Data d'inici-fi:** 19/10/2005 - 18/10/2009

**Durada:** 4 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 36.600 €

**27 Denominació del projecte:** Intercambio genético atlanto-mediterráneo en invertebrados y peces: colonización, especiación e invasiones

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 4

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** CTM2004-05265-C02-01/MAR

**Data d'inici-fi:** 13/12/2004 - 12/12/2007

**Durada:** 3 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 103.600 €

**28 Denominació del projecte:** XIV Símposio Ibérico de estudios en Biología marina

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Manuel Ballesteros Vazquez



**Nombre d'investigadors:** 3

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** CTM2006-26160-E/MAR

**Data d'inici-fi:** 08/09/2006 - 07/09/2007

**Durada:** 1 any

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 6.000 €

**29 Denominació del projecte:** Grup de Biologia i Ecologia Bentòniques

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Javier Romero Martinengo

**Nombre d'investigadors:** 11

**Entitats de finançament:**

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (Generalitat de Catalunya) DURSI **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** 2001SGR00093

**Data d'inici-fi:** 21/12/2001 - 20/12/2005

**Durada:** 4 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 45.075,91 €

**30 Denominació del projecte:** Estructura y flujo genético de organismos bentónicos: aplicaciones en biotecnología y gestión del medio marino

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Entitats de finançament:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT) **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** REN2001-2312-C03-02

**Data d'inici-fi:** 23/05/2002 - 22/05/2005

**Durada:** 3 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 72.121,46 €

**31 Denominació del projecte:** Grup de Biologia i Ecologia Bentòniques

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 14

**Entitats de finançament:**

Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat de Catalunya **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona, Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** 1999SGR00320

**Data d'inici-fi:** 11/01/2000 - 10/01/2002

**Durada:** 2 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona



**Quantia total:** 21.035,42 €

**32 Denominació del projecte:** Respuestas biológicas del bentos litoral (invertebrados y peces) a impactos antrópicos: Detección de efectos subletales de la contaminación y su repercusión a medio término en el ecosistema.

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 3

**Entitats de finançament:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central (CICYT)

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** MAR98-1004-C02-02

**Data d'inici-fi:** 01/09/1998 - 31/08/2001

**Durada:** 3 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 32.454,65 €

**33 Denominació del projecte:** Biología d'invertebrats bentònics

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 13

**Entitats de finançament:**

Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma de Catalunya

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona, Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** ub-3163

**Data d'inici-fi:** 02/03/1998 - 01/03/2000

**Durada:** 2 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 4.507,59 €

**34 Denominació del projecte:** Evaluación de impactos ambientales en sistemas estuáricos: evaluación y monitorización de poblaciones

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Xavier Turon

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Educación y Ciencia **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** HP 1997-0028

**Data d'inici-fi:** 1998 - 1998

**Durada:** 1 dia

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 2.975,01 €

**35 Denominació del projecte:** Biología Bentónica

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 5

**Entitats de finançament:**

Comissionat per a Universitats i Recerca. Generalitat **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma de Catalunya

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona, Espanya

**Data d'inici-fi:** 22/12/1995 - 21/12/1997

**Durada:** 2 anys

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 7.813,16 €

- 36 Denominació del projecte:** Fauna y flora bentónica de los fondos de la zona sur de la isla Livingston (Antártida) y áreas adyacentes: Estudio del material biológico y datos recogidos en las 2 campañas del bentos antártico

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ana Ramos Martos

**Nombre d'investigadors:** 57

**Entitats de finançament:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** ANT95-1011

**Data d'inici-fi:** 1995 - 1997

**Durada:** 2 anys - 1 dia

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 142.271,59 €

- 37 Denominació del projecte:** Evaluación de impactos ambientales en sistemas estuáricos: Evaluación y monitorización de poblaciones de meiofauna asociadas a Zostera noltii, en el estuario del rio Mira'. (Acciones Integradas Hispano Portuguesas)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Xavier Turon, Joao Marques

**Entitats de finançament:**

Dirección General de Investigación. Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** HP1995 - 0095

**Data d'inici-fi:** 1996 - 1996

**Durada:** 1 dia

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Quantia total:** 1.442,43 €

- 38 Denominació del projecte:** Estudio de la fauna y flora bentónica de los fondos de la zona sur de la isla Livingston (Shetland del Sur, Antártida)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ana Ramos Martos

**Nombre d'investigadors:** 46

**Entitats de finançament:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** ANT93-0996

**Data d'inici-fi:** 1993 - 1994**Durada:** 1 any - 1 dia**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Quantia total:** 216.845,17 €**39 Denominació del projecte:** Acoplamiento entre procesos físicos y biológicos en un ambiente estuárico: implicaciones para la producción biológica.**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** D. Jordi Camp Sancho**Entitats de finançament:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya**Codi segons l'entitat de finançament:** MAR 89-0556**Data d'inici-fi:** 1989 - 1991**Durada:** 2 anys - 1 dia**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**40 Denominació del projecte:** Compresor d'aire comprimit**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Manuel Ballesteros Vazquez**Nombre d'investigadors:** 3**Entitats de finançament:**

Departament d'Educació de la Generalitat de Catalunya

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya**Data d'inici-fi:** 1990 - 1990**Durada:** 1 dia**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Quantia total:** 3.606,07 €**41 Denominació del projecte:** Estudio integrado del Delta del Ebro**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Jordi Camps López**Entitats de finançament:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya**Codi segons l'entitat de finançament:** PAC84-16CO2-02**Data d'inici-fi:** 1986 - 1989**Durada:** 3 anys - 1 dia**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Quantia total:** 48.080,97 €**42 Denominació del projecte:** CARACTERIZACIÓN GENÉTICA ("METABARCODING") DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS ALTERACIONES EN COMUNIDADES BENTÓNICAS DE LOS PARQUES NACIONALES MARINOS (METABARPARK)**Entitat de realització:** Centre d'Estudis Avançats de Blanes. CSIC.**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central**Ciutat de l'entitat de realització:** Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera**Nombre d'investigadors:** 7

**Entitats de finançament:**

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACION Y MEDIO AMBIENTE **Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** 1036/2013

**Data d'inici:** 29/11/2013

**Entitats participants:** Centre d'Estudis Avançats de Blanes. CSIC.

**Quantia total:** 49.565 €

- 43 Denominació del projecte:** Proyectos de Investigación de la Red de Parques Nacionales: Biodiversidad genética de organismos marinos en el Parque Nacional de Cabrera

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Enrique Macpherson

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Medio Ambiente

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** Ministerio de Medio Ambie

**Data d'inici:** 2005

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

- 44 Denominació del projecte:** Estudio integrado de la biodiversidad bentónica del Mar de Bellinghausen y Península Antártica (Antártida del Oeste)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ignacio Olaso

**Entitats de finançament:**

Dirección General de Investigación. Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** REN2001-1074/ANT

**Data d'inici:** 2001

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

- 45 Denominació del projecte:** Tratamiento de las fracciones finas de los muestreos de bentos de las campañas antárticas (Bentart-94 y Bentart-95)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ana Ramos Martos

**Entitats de finançament:**

Dirección General de Investigación. Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** REM2000 - 1987 - E

**Data d'inici:** 2000

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

- 46 Denominació del projecte:** Ampliación del proyecto: Estudio de la fauna y flora bentónica de la zona sur de la Isla Livingston y áreas adyacentes: Estudio del material biológico y datos recogidos en las dos campañas españolas de bentos antártico.



**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ana Ramos Martos

**Entitats de finançament:**

Dirección General de Investigación. Ministerio de Educación y Ciencia

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** ANT97-2097-E

**Data d'inici:** 1998

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**47 Denominació del projecte:** Acción especial: Muestreos bentónicos en áreas volcánicas de la cuenca del Bransfield.

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ana Ramos Martos

**Entitats de finançament:**

CAYCIT (Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica. Ministerio de Educación y Ciencia).

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** ANT96-2440-E

**Data d'inici:** 1996

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**48 Denominació del projecte:** Estudio de la Fauna y Flora bentónica de los fondos de la zona sur de la Isla Livingston y áreas adyacentes (Antártida).

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Ana Ramos Martos

**Entitats de finançament:**

CAYCIT (Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica. Ministerio de Educación y Ciencia).

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** ANT94 - 1161 - E

**Data d'inici:** 1994

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**49 Denominació del projecte:** Regulación de la producción biológica en el mar Mediterráneo

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Carlos Duarte

**Entitats de finançament:**

CAYCIT (Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica. Ministerio de Educación y Ciencia).

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi segons l'entitat de finançament:** MAR91-0503

**Data d'inici:** 1991



**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**50 Denominació del projecte:** Estudio de los recursos biológicos de los fondos blandos del Maresme.

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Manuel Ballesteros Vazquez

**Entitats de finançament:**

Caixa d'Estalvis i Mont de Pietat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Bancs i assegurances (sector empresarial)

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Data d'inici:** 1989

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**51 Denominació del projecte:** Programa integrado para el estudio del efecto del depósito submarino de lodos en la zona del río Besos sobre la zona costera de Barcelona (SPIO)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Joandomènec Ros

**Entitats de finançament:**

Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Data d'inici:** 1987

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**52 Denominació del projecte:** Estudio de los ecosistemas marinos y lagunares de la isla de Formentera (Balears)

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Manuel Ballesteros Vazquez

**Entitats de finançament:**

CAYCIT (Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica. Ministerio de Educación y Ciencia).

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Data d'inici:** 1987

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

### Contractes, convenis o projectes d'R+D+I, no competitiu amb Administracions o entitats públiques o privades

**1 Denominació del projecte:** Assessorament i Investigació aplicada en el camp de la fauna bentònica marina

**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Maria Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 1

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Entitats de finançament:**

Diversos

**Tipus d'entitat:** Altres organismes**Ciutat de l'entitat de finançament:** 00000 Barcelona, Espanya**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 309568**Data d'inici:** 01/01/2019**Durada:** 1 any**Quantia total:** 37.064,6 €**2 Denominació del projecte:** Assessorament i Investigació aplicada en el camp de la fauna bentònica marina**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Maria Cruz Palacin Cabañas**Nombre d'investigadors:** 1**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Entitats de finançament:**

Diversos

**Tipus d'entitat:** Altres organismes**Ciutat de l'entitat de finançament:** 00000 Barcelona, Espanya**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 309568**Data d'inici:** 01/01/2018**Durada:** 1 any**Quantia total:** 657,8 €**3 Denominació del projecte:** Assessorament i Investigació aplicada en el camp de la fauna bentònica marina**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Maria Cruz Palacin Cabañas**Nombre d'investigadors:** 1**Entitats participants:** Universitat de Barcelona**Entitats de finançament:**

Diversos

**Tipus d'entitat:** Altres organismes**Ciutat de l'entitat de finançament:** 00000 Barcelona, Espanya**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 309568**Data d'inici:** 20/11/2017**Durada:** 1 mes - 12 dies**Quantia total:** 3.900 €**4 Denominació del projecte:** SEGUIMENT DE L'INDICADOR MACROINVERTEBRATS DE LA DIRECTIVA MARC DE L'AIGUA (2000/60/CE) A LES AIGÜES LITORALS DE CATALUNYA (AIGÜES COSTANERES I BADIES DEL DELTA DE L'EBRE) PER A L'OBTENCIÓ DE L'ÍNDEX BIOLÒGIC DE QUALITAT MEDOCC**Grau de contribució:** Investigador/a**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona**Tipus d'entitat:** Universitat**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Mariona Torres Aguilar (Cap Unitat Aigües Costaneres, GENCAT) - DEKRA AMBIO S.A.U.**Entitats participants:** Agència Catalanat del Aigua (ACA)**Entitats de finançament:**

Agència Catalanat del Aigua (ACA)

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona, Espanya**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 308627



**Data d'inici:** 01/10/2016

**Durada:** 2 anys - 3 mesos

**Quantia total:** 229.800 €

**5 Denominació del projecte:** Xarxa de Referència d'R+D+I en Aquicultura XRAq 2016

**Grau de contribució:** Investigador/a

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Padros Bover

**Nombre d'investigadors:** 27

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Entitats de finançament:**

Departament d'Economia i Finances de la Generalitat **Tipus d'entitat:** Administració Autònoma de Catalunya

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 308627

**Data d'inici:** 01/01/2016

**Durada:** 1 any

**Quantia total:** 98.000 €

**6 Denominació del projecte:** Assessorament i la investigació aplicada en el camp de la Biologia Marina

**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 1

**Entitats participants:** sense especificar

**Entitats de finançament:**

Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Fundacions

**Ciutat de l'entitat de finançament:** 08028 Barcelona, Espanya

**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 305191

**Data d'inici:** 16/10/2008

**Durada:** 41 anys - 2 mesos - 17 dies

**7 Denominació del projecte:** Assessorament i la investigació aplicada en el camp de la Biologia Marina

**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacin Cabañas

**Nombre d'investigadors:** 2

**Entitats participants:** sense especificar

**Entitats de finançament:**

Diversos

**Tipus d'entitat:** Altres organismes

**Ciutat de l'entitat de finançament:** 00000 Barcelona, Espanya

**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 305191

**Data d'inici:** 16/10/2008

**Durada:** 41 anys - 2 mesos - 17 dies

**Quantia total:** 29.215,7 €

**8 Denominació del projecte:** Xarxa de Referència en Aquicultura (Pressupost 2007) UB4. Projecte 3.4. Parasitosi

**Grau de contribució:** Col·laborador/Assesor

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya



**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Humbert Salvado Cabre

**Nombre d'investigadors:** 4

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Entitats de finançament:**

Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA)

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Barcelona, Espanya

**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 304352

**Data d'inici:** 01/01/2007

**Durada:** 1 any

**Quantia total:** 4.739,28 €

**9 Denominació del projecte:** Estudi sobre la biologia de l'eriçó de mar al litoral català

**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Francesc Xavier Turon Barrera

**Nombre d'investigadors:** 3

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Entitats de finançament:**

Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca. Generalitat de Catalunya

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 1600

**Data d'inici:** 05/05/1993

**Durada:** 6 mesos - 26 dies

**Quantia total:** 13.669,42 €

**10 Denominació del projecte:** Evaluación y cartografía de las poblaciones de erizos comestibles en el litoral catalán

**Grau de contribució:** Coordinador del projecte total, xarxa o consorci

**Entitat de realització:** Universitat de Barcelona

**Tipus d'entitat:** Universitat

**Ciutat de l'entitat de realització:** Barcelona, Espanya

**Nom dels investigadors principals (IP, Co-IP...):** Cruz Palacín. Co-dir.: X. Turon y M. Ballesteros

**Entitats participants:** Universitat de Barcelona

**Entitats de finançament:**

Departament d'Agricultura, Ramaderia i Pesca. Generalitat de Catalunya

**Tipus d'entitat:** Administració Autònoma

**Ciutat de l'entitat de finançament:** Espanya

**Codi de projecte segons l'entitat de finançament:** 1389

**Data d'inici:** 1992

**Durada:** 1 dia

**Quantia total:** 63.160,36 €

## Activitats científiques i tecnològiques

### Producció científica

#### Publicacions, documents científics i tècnics

- 1 Calderón, I.; Palacín, C.; Corbacho, A.; Brusciotti, S.; Pita, L.; Turon, X. Avaliação genética dos stocks naturais do ouriço de mar comestível *Paracentrotus lividus* (Echinoidea): estão ameaçadas as populações?. WSCRA2010 - II Workshop Internacional sobre Clima e Recursos Naturais nos Países de Língua Portuguesa, Bragança, Portugal Tomás de Figueiredo, Luís Frólén Ribeiro, António Castro Ribeiro Eds. pp. 391 - 398. Braganza, Portugal (Portugal): Instituto Politécnico de Bragança, 2010. Disponible en Internet en: <<http://digital.csic.es/handle/10261/38819>>. ISBN 978!972!745!114!2

**Tipus de producció:** Actes de congressos **Tipus de suport:** Llibre

**Nombre total d'autors:** 6

**Publicació rellevant:** Sí
- 2 Antich, A.; Palacín, C.; Zarcero, J.; Turon, X.; Wangensteen, O. Metabarcoding reveals high-resolution biogeographic and metaphylogeographic patterns through marine barriers. 905895 - Journal of Biogeography. (Regne Unit): John Wiley & Sons, 2022. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/jbi.14548>>. ISSN 0305-0270

**DOI:** <https://doi.org/10.1111/jbi.14548>

**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 2

**Nombre total d'autors:** 5
- 3 Antich, A.; Palacín, C.; Turon, X.; Wangensteen, O. S. DnoisE: distance denoising by entropy. An open-source parallelizable alternative for denoising sequence datasets. 918093 - PeerJ. 10, (Regne Unit): PeerJ, 2022. Disponible en Internet en: <<https://peerj.com/articles/12758/>>. ISSN 2167-8359

**DOI:** <https://doi.org/10.7717/peerj.12758>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/191218>

**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 2

**Nombre total d'autors:** 4
- 4 Antich, A.; Palacín, C.; Cebrian, E.; Golo, R.; Wangensteen, O.S.; Turon, X. Marine biomonitoring with eDNA: can metabarcoding of water samples cut it as a tool for surveying benthic communities?. 909049 - Molecular Ecology. 30, pp. 3175 - 3188. (Estats Units d'Amèrica): John Wiley & Sons, 2021. ISSN 0962-1083

**DOI:** <https://doi.org/10.1111/mec.15641>

**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 2

**Nombre total d'autors:** 6

**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 6.622 **Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 62 **Nombre de revistes a la categoria:** 297

**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY

**Índex d'impacte:** 6.622 **Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 19 **Nombre de revistes a la categoria:** 173



**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 6.622  
**Posició de publicació:** 7

**Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 51

- 5** Antich, A.; Palacín, C.; Wangensteen, O.; Turon, X. To denoise or to cluster? That is not the question. Optimizing pipelines for COI metabarcoding and metaphylogeography. 912879 - BMC Bioinformatics. 22, pp. 177. (Regne Unit): BioMed Central, 2021. ISSN 1471-2105

**DOI:** <https://doi.org/10.1186/s12859-021-04115-6>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/177185>

**Tipus de producció:** Article científico

**Posició de signatura:** 0

**Nombre total d'autors:** 3

**Font d'impacte:** ISI

**Índex d'impacte:** 3.307

**Posició de publicació:** 85

**Font d'impacte:** ISI

**Índex d'impacte:** 3.307

**Posició de publicació:** 36

**Font d'impacte:** ISI

**Índex d'impacte:** 3.307

**Posició de publicació:** 20

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY

**Revista dins del 25%:** No

**Nombre de revistes a la categoria:** 159

**Categoria:** BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS

**Revista dins del 25%:** No

**Nombre de revistes a la categoria:** 79

**Categoria:** MATHEMATICAL & COMPUTATIONAL BIOLOGY

**Revista dins del 25%:** No

**Nombre de revistes a la categoria:** 57

- 6** Carreras, C.; Ordóñez, V.; García-Cisneros, A.; Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Pascual, M.; Turon, X. The two sides of the Mediterranean: Population genomics of the Black Sea urchin *Arbacia lixula* (Linnaeus 1758) in a Warming Sea. 919173 - Frontiers In Marine Science. 8, pp. 739008. (Suïssa): Frontiers Media, 2021. ISSN 2296-7745

**DOI:** <https://doi.org/10.3389/fmars.2021.739008>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/184075>

**Tipus de producció:** Article científico

**Posició de signatura:** 5

**Nombre total d'autors:** 7

**Font d'impacte:** ISI

**Índex d'impacte:** 5.247

**Posició de publicació:** 6

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

**Revista dins del 25%:** Sí

**Nombre de revistes a la categoria:** 113

- 7** Pérez-Portela, R.; Garcia-Cisneros, A.; Campos-Canet, M.; Palacín, C. Genetic homogeneity, lack of larvae recruitment, and clonality in absence of females across western Mediterranean populations of the starfish *Coscinasterias tenuispina*. 917079 - Scientific Reports. 11, pp. 16819. (Regne Unit): Nature Publishing Group, 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-021-96331-6>>. ISSN 2045-2322

**DOI:** <https://doi.org/10.1038/s41598-021-96331-6>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/186063>

**Tipus de producció:** Article científico

**Posició de signatura:** 4

**Font d'impacte:** ISI

**Índex d'impacte:** 4.996

**Posició de publicació:** 19

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Revista dins del 25%:** No

**Nombre de revistes a la categoria:** 74

- 8** Palacín, C. Nous mètodes per conèixer la biodiversitat marina. L'Hostal (31). 31, pp. 16 - 17. Els Hostalets de Pierola (BCN)(Espanya): Ajuntament dels Hostalets de Pierola, 2021.  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Llibre  
**Nombre total d'autors:** 1
- 9** Turon, X.; Antich, A.; Palacín, C.; Præbel, K.; Wangensteen, O. S. From metabarcoding to metaphylogeography: separating the wheat from the chaff. 908053 - Ecological Applications. (Estats Units d'Amèrica): The Ecological Society of America, 2020. ISSN 1051-0761  
**DOI:** <https://doi.org/10.1002/eap.2036>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/170898>  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 3  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY  
**Índex d'impacte:** 4.657 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 31 **Nombre de revistes a la categoria:** 166  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Índex d'impacte:** 4.657 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 80 **Nombre de revistes a la categoria:** 274
- 10** Perez-Portela, R.; Riesgo, A.; Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Turon, X. Enjoying the warming Mediterranean: transcriptomic responses to temperature changes of a thermophilous keystone species in benthic communities. 909049 - Molecular Ecology. 29 - 19, pp. 3299 - 3315. (Estats Units d'Amèrica): John Wiley & Sons, 2020. ISSN 0962-1083  
**DOI:** <https://doi.org/10.1111/mec.15564>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/176664>  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 6.185 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 62 **Nombre de revistes a la categoria:** 298  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY  
**Índex d'impacte:** 6.185 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 16 **Nombre de revistes a la categoria:** 166  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 6.185 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 7 **Nombre de revistes a la categoria:** 50
- 11** Carreras, C.; García-Cisneros, A.; Wangensteen, A.S.; Ordóñez, V.; Palacín, C.; Pascual, M.; Turon, X. East is East and West is West: Population genomics and hierarchical analyses reveal genetic structure and adaptation footprints in the keystone species *Paracentrotus lividus* (Echinoidea). 912909 - Diversity and Distributions. 26, pp. 382 - 398. (Regne Unit): John Wiley & Sons, 2019. ISSN 1366-9516  
**DOI:** <https://doi.org/10.1111/ddi.13016>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/157831>  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY

**Índex d'impacte:** 3.993  
**Posició de publicació:** 31

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.993  
**Posició de publicació:** 7

**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 168

**Categoria:** BIODIVERSITY CONSERVATION  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 59

- 12** Pérez-Portela, R; Wangensteen, O.S.; García-Cisneros, A.; Valero-Jiménez, C.; Palacín, C.; Turon, X. Spatio-temporal patterns of genetic variation in *Arbacia lixula*, a thermophilous sea urchin in expansion in the Mediterranean. 901632 - *Heredity*. 122, pp. 244 - 259. (Regne Unit): The Genetics Society, 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41437-018-0098-6>>. ISSN 0018-067X

**DOI:** <https://doi.org/10.1038/s41437-018-0098-6>

**Tipus de producció:** Article científico

**Posició de signatura:** 5  
**Nombre total d'autors:** 6

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.436  
**Posició de publicació:** 39

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.436  
**Posició de publicació:** 64

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.436  
**Posició de publicació:** 18

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** ECOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 168

**Categoria:** GENETICS & HEREDITY  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 177

**Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 50

- 13** Pérez-Portela, R.; Riesgo, A.; Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Turon, X. Loving the warming: transcriptomic responses to acute thermal shifts in a recent colonizer in the Mediterranean, the sea urchin *Arbacia lixula*. 919173 - *Frontiers In Marine Science*. (Suïssa): Frontiers Media, 2019. Disponible en Internet en: <[https://www.frontiersin.org/10.3389/fmars.2019.08.00055/event\\_abstract](https://www.frontiersin.org/10.3389/fmars.2019.08.00055/event_abstract)>. ISSN 2296-7745

**DOI:** <https://doi.org/10.3389/fmars.2019.08.00055>

**Tipus de producció:** Article científico

**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 5

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.661  
**Posició de publicació:** 7

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 106

- 14** García-Cisneros, A.; Palacín, C.; Ventura, C.R.R.; Feital, B.; Paiva, P.C.; Pérez-Portela, R. Intraspecific genetic structure, divergence and high rates of clonality in an amphi-Atlantic starfish. 909049 - *Molecular Ecology*. 27 - 3, pp. 752 - 772. (Estats Units d'Amèrica): John Wiley & Sons, 2018. ISSN 0962-1083

**DOI:** <https://doi.org/10.1111/mec.14454>

**Tipus de producció:** Article científico

**Posició de signatura:** 2  
**Nombre total d'autors:** 6

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 5.855  
**Posició de publicació:** 40

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 298

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** ECOLOGY



**Índex d'impacte:** 5.855  
**Posició de publicació:** 13

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 5.855  
**Posició de publicació:** 8

**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 164

**Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 50

- 15** Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Guardiola, M.; Turon, X. DNA metabarcoding of littoral hard-bottom communities: high diversity and database gaps revealed by two molecular markers. 918093 - PeerJ. 6, (Regne Unit): PeerJ, 2018. ISSN 2167-8359

**DOI:** <https://doi.org/10.7717/peerj.4705>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/123648>  
**Tipus de producció:** Artículo científico  
**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 5

**Tipus de suport:** Revista

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 6.086  
**Posició de publicació:** 27

**Categoria:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 69

- 16** Wangensteen, O.S.; Cebrián, E.; Palacín, C.; Tuton, X. Under the canopy: community-wide effects of invasive algae in Marine Protected Areas revealed by metabarcoding. 901494 - Marine Pollution Bulletin. 127, pp. 54 - 66. (Regne Unit): Elsevier Ltd, 2018. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0025326X17309906?via%3Dihub>>. ISSN 0025-326X

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2017.11.033>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/133087>  
**Tipus de producció:** Artículo científico  
**Posició de signatura:** 3  
**Nombre total d'autors:** 4

**Tipus de suport:** Revista

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.782  
**Posició de publicació:** 66

**Categoria:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 250

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 3.782  
**Posició de publicació:** 5

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 108

- 17** Garcia-Cisneros, A; Palacín, C; Ben Khadra, Y; Pérez-Portela, R. Low genetic diversity and recent demographic expansion in the red starfish *Echinaster sepositus* (Retzius 1816). 917079 - Scientific Reports. 6 - 33269, (Regne Unit): Nature Publishing Group, 2016. ISSN 2045-2322

**DOI:** <https://doi.org/10.1038/srep33269>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/117883>  
**Tipus de producció:** Artículo científico  
**Posició de signatura:** 2  
**Nombre total d'autors:** 4

**Tipus de suport:** Revista

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 4.259  
**Posició de publicació:** 10

**Categoria:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 64



- 18** Balsalobre, M.; Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Clemente, S.; Hernández, J.C. Efficiency of artificial collectors for quantitative assessment of sea urchin settlement rates. 909695 - Scientia Marina. 80 - 2, pp. 207 - 216. (Espanya): Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), 2016. ISSN 0214-8358  
**DOI:** <https://doi.org/10.3989/scimar.04252.13A>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/101803>  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 3  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.009 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 71 **Nombre de revistes a la categoria:** 105
- 19** Garcia-Cisneros, A.; Pérez-Portela, R.; Wangensteen, O.S.; Campos-Canet, M.; Palacín, C. Hope springs eternal in the starfish gonad: preserved potential for sexual reproduction in a single-clone population of a fissiparous starfish. 901957 - Hydrobiologia. 787 - 1, pp. 291 - 305. (Holanda): Springer Verlag, 2016. ISSN 0018-8158  
**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s10750-016-2971-8>  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 5  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 2.056 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 33 **Nombre de revistes a la categoria:** 105
- 20** Wangensteen, O.S.; Guardiola, M.; Palacín, C.; Turon, X. DNA metabarcoding of marine hard-bottom communities using 18S and COI. 900991 - Genome. 58 - 5, pp. 294 - 294. (Canadà): NRC Research Press, 2016. ISSN 0831-2796  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.755 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 95 **Nombre de revistes a la categoria:** 160  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** GENETICS & HEREDITY  
**Índex d'impacte:** 1.755 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 119 **Nombre de revistes a la categoria:** 167
- 21** Pineda, M.C.; Lorente, B.; López-Legentil, S.; Palacín, C.M.; Turon, X. Stochasticity in space, persistence in time: genetic heterogeneity in harbour populations of the introduced ascidian *Styela plicata*. 918093 - PeerJ. 4, (Regne Unit): PeerJ, 2016. ISSN 2167-8359  
**DOI:** <https://doi.org/10.7717/peerj.2158>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/101805>  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Índex d'impacte:** 2.177 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 20 **Nombre de revistes a la categoria:** 64

- 22** Garcia-Cisneros, A.; Pérez-Portela, R.; Almroth, B.C.; Degermand, S.; Palacín, C.; Nilsson Skölde, H. Long telomeres are associated with clonality in wild populations of the fissiparous starfish *Coscinasterias tenuispina*. 901632 - *Heredity*. 115, pp. 437 - 443. (Regne Unit): The Genetics Society, 2015. ISSN 0018-067X  
**DOI:** <https://doi.org/10.1038/hdy.2015.43>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/173549>  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 5  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY  
**Índex d'impacte:** 3.801 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 29 **Nombre de revistes a la categoria:** 150  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** GENETICS & HEREDITY  
**Índex d'impacte:** 3.801 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 45 **Nombre de revistes a la categoria:** 166  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 3.801 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 12 **Nombre de revistes a la categoria:** 46
- 23** Saiz, J.I.; Anadón, N.; Cristobo, F.J.; Garcia-Alvarez, O.; Garcia-Castrillo, G.; López, E.; Palacín, C.; Troncoso, J.S.; Ramos, A. Enhancement of the benthic communities around an isolated island in the antarctic ocean. 913067 - *Acta Oceanologica Sinica*. 32 - 6, pp. 1 - 7. (Xina): Springer Verlag, 2013. ISSN 0253-505X  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 7  
**Nombre total d'autors:** 9  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** OCEANOGRAPHY  
**Índex d'impacte:** 1.445 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 47 **Nombre de revistes a la categoria:** 58
- 24** Garcia-Cisneros, A.; Valero-Jiménez, C.; Palacín, C.; Pérez-Portela, R. Characterization of thirty two microsatellite loci for three Atlanto-Mediterranean echinoderm species. 917001 - *Conservation Genetics Resources*. 5 - 3, pp. 749 - 753. (Holanda): Springer Science + Business Media, 2013. ISSN 1877-7252  
**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s12686-013-9897-5>  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/45786>  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 3  
**Nombre total d'autors:** 4  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** GENETICS & HEREDITY  
**Índex d'impacte:** 1.136 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 143 **Nombre de revistes a la categoria:** 164  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** BIODIVERSITY CONSERVATION  
**Índex d'impacte:** 1.136 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 24 **Nombre de revistes a la categoria:** 41
- 25** Macpherson, E.; Coma, R.; Uriz, M.J.; Palacín, C.; Pascual, M.; Turon, X. Conectividad en organismos marinos: Aplicaciones para la conservación. 004297 - *Quercus. Extra - 1* (2013), pp. 7. (Espanya): Drosophila Ediciones, 2013. ISSN 0212-0054  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/47542>  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista



**Posició de signatura:** 4  
**Nombre total d'autors:** 6

- 26** Wangensteen, O.S.; Turon, X.; Casso, M.; Palacín, C. The reproductive cycle of the sea urchin *Arbacia lixula* in northwest mediterranean: potential influence of temperature and photoperiod. 901966 - Marine Biology. (Alemanya): Springer Verlag, 2013. ISSN 0025-3162

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00227-013-2303-8>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/46563>

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 4

**Nombre total d'autors:** 4

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 2.393

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 22

**Nombre de revistes a la categoria:** 102

- 27** Wangensteen, O.S.; Dupont, S.; Casties, I.; Turon, X.; Palacín, C. Some like it hot: temperature and acidification modulate larval development and settlement of the sea urchin *Arbacia lixula*. 901108 - Journal of Experimental Marine Biology and Ecology. 449, pp. 304 - 311. (Holanda): Elsevier B.V., 2013. ISSN 0022-0981

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.jembe.2013.10.007>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/47535>

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 5

**Nombre total d'autors:** 5

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** ECOLOGY

**Índex d'impacte:** 2.475

**Revista dins del 25%:** No

**Posició de publicació:** 55

**Nombre de revistes a la categoria:** 140

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 2.475

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 21

**Nombre de revistes a la categoria:** 102

- 28** Calderón, I.; Brusciotti, S.; Pita, L.; Palacín, C.; Turon, X. Time and space: genetic structure of the cohorts of the common sea urchin *Paracentrotus lividus* in Western Mediterranean. 901966 - Marine Biology. 159 - 1, pp. 187 - 197. (Alemanya): Springer Verlag, 2012. ISSN 0025-3162

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s00227-011-1799-z>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/36360>

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 4

**Nombre total d'autors:** 5

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 2.011

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 18

**Nombre de revistes a la categoria:** 100

- 29** Wangensteen1, O.S.; Turon, X.; Pérez-Portela, R.; Palacín, C. Natural or naturalized? phylogeography suggests that the abundant sea urchin *Arbacia lixula* is a recent colonizer of the Mediterranean. 915133 - PLoS One. 7 - 9, (Estats Units d'Amèrica): Public Library of Science (PLoS), 2012. ISSN 1932-6203

**DOI:** <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0045067>

**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/34529>

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 4

**Nombre total d'autors:** 4**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 3.73**Posició de publicació:** 7**Categoria:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dins del 25%:** Sí**Nombre de revistes a la categoria:** 56

- 30** Wangenstein, O.S.; Turon, X.; García-Cisneros, A.; Recasens, M.; Romero, J.; Palacín, C.A wolf in sheep's clothing: herbivory, omnivory and carnivory in dominant sea urchins in the mediterranean. 901111 - Marine Ecology Progress Series. 441, pp. 117 - 128. (Alemanya): Inter-Research, 2011. ISSN 0171-8630

**DOI:** <https://doi.org/10.3354/meps09359>**Tipus de producció:** Artículo científico**Posició de signatura:** 6**Nombre total d'autors:** 6**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 2.483**Posició de publicació:** 49**Tipus de suport:** Revista**Categoria:** ECOLOGY**Revista dins del 25%:** No**Nombre de revistes a la categoria:** 133**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 2.483**Posició de publicació:** 12**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY**Revista dins del 25%:** Sí**Nombre de revistes a la categoria:** 97**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 2.483**Posició de publicació:** 8**Categoria:** OCEANOGRAPHY**Revista dins del 25%:** Sí**Nombre de revistes a la categoria:** 59

- 31** Calderón, I.; Palacín, C.; Turon, X. Microsatellite markers reveal shallow genetic differentiation between cohorts of the common sea urchin *Paracentrotus lividus* (Lamarck) in northwest Mediterranean. 909049 - Molecular Ecology. 18 - 14, pp. 3036 - 3049. (Estats Units d'Amèrica): John Wiley & Sons, 2009. ISSN 0962-1083

**DOI:** <https://doi.org/10.1111/j.1365-294X.2009.04239.x>**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/47369>**Tipus de producció:** Artículo científico**Posició de signatura:** 0**Nombre total d'autors:** 3**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 5.96**Posició de publicació:** 41**Tipus de suport:** Revista**Categoria:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY**Revista dins del 25%:** Sí**Nombre de revistes a la categoria:** 283**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 5.96**Posició de publicació:** 6**Categoria:** ECOLOGY**Revista dins del 25%:** Sí**Nombre de revistes a la categoria:** 129**Font d'impacte:** ISI**Índex d'impacte:** 5.96**Posició de publicació:** 5**Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY**Revista dins del 25%:** Sí**Nombre de revistes a la categoria:** 45

- 32** Pérez-Portela, R.; Duran, S.; Palacín, C.; Turon, X. The genus *Pycnoclavella* (Ascidiacea) in the Atlanto-Mediterranean region: a combined molecular and morphological approach. 911706 - Invertebrate Systematics. 21, pp. 117 - 205. (Austràlia): CSIRO Publishing, 2007. ISSN 1445-5226

**Tipus de producció:** Artículo científico**Posició de signatura:** 0**Nombre total d'autors:** 4**Font d'impacte:** ISI**Tipus de suport:** Revista**Categoria:** ZOOLOGY



**Índex d'impacte:** 1.66  
**Posició de publicació:** 27

**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 124

- 33** Pérez-Portela, R.; Palacín, C.; Duran, S.; Turon, X. Biological traits and reproductive isolation of closely related species of Pycnoclavella (Asciacea) in the Western Mediterranean. 901966 - Marine Biology. 152 - 2, pp. 1031 - 1038. (Alemanya): Springer Verlag, 2007. ISSN 0025-3162

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 0

**Nombre total d'autors:** 4

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 2.215

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 17

**Nombre de revistes a la categoria:** 86

- 34** Duran, S.; Palacin, C.; Becerro, M.A.; Turon, X.; Giribet, G. Genetic diversity and population structure of the commercially harvested sea urchin *Paracentrotus lividus* (Echinodermata, Echinoidea). 909049 - Molecular Ecology. 13, pp. 3317 - 3328. (Estats Units d'Amèrica): John Wiley & Sons, 2004. ISSN 0962-1083

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 0

**Nombre total d'autors:** 5

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 4.375

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 55

**Nombre de revistes a la categoria:** 261

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** ECOLOGY

**Índex d'impacte:** 4.375

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 5

**Nombre de revistes a la categoria:** 107

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** EVOLUTIONARY BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 4.375

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 6

**Nombre de revistes a la categoria:** 33

- 35** Palacín, C.; Giribet, G.; Carner, S.; Dantart, L.; Turon, X. Low densities of sea urchins influence the structure of algal assemblages in the western Mediterranean. 909310 - Journal of Sea Research. 39, pp. 281 - 290. (Holanda): Elsevier B.V., 1998. ISSN 1385-1101

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 0

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

**Índex d'impacte:** 1.518

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 14

**Nombre de revistes a la categoria:** 68

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** OCEANOGRAPHY

**Índex d'impacte:** 1.518

**Revista dins del 25%:** Sí

**Posició de publicació:** 7

**Nombre de revistes a la categoria:** 41

- 36** López, S.; Turon, X.; Montero, E.; Palacín, C.; Duarte, C.M.; Tarjuelo, I. Larval abundance, recruitment and early mortality in *Paracentrotus lividus* (Echinoidea). Interannual variability and plankton-benthos coupling. 901111 - Marine Ecology Progress Series. 172, pp. 239 - 251. (Alemanya): Inter-Research, 1998. ISSN 0171-8630

**Tipus de producció:** Article científico

**Tipus de suport:** Revista

**Posició de signatura:** 0

**Font d'impacte:** ISI

**Categoria:** EARTH SCIENCE (VEURE GEOSCIENCES)



**Índex d'impacte:** 2.038  
**Posició de publicació:** 22

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 2.038  
**Posició de publicació:** 22

**Font d'impacte:** ISI

**Índex d'impacte:** 2.038  
**Posició de publicació:** 22

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 2.038  
**Posició de publicació:** 5

**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 89

**Categoria:** ECOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 89

**Categoria:** HIDROLOGY (VEURE WATER RESOURCES)  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 89

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** Sí  
**Nombre de revistes a la categoria:** 68

- 37** Palacín, C.; Turon, X.; Ballesteros, M.; Giribet, G.; López, S. Stock evaluation of three littoral echinoid species on the Catalan coast (northwestern Mediterranean). 904968 - Marine Ecology. 19, pp. 163 - 177. (Itàlia): Wiley, 1998. ISSN 0173-9565

**Tipus de producció:** Article científico  
**Posició de signatura:** 0

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 0.565  
**Posició de publicació:** 55

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 68

- 38** Palacín, C.; Giribet, G.; Turon, X. Patch recolonization through migration by the echinoid *Paracentrotus lividus* in communities with high algal cover and low echinoid densities. 904975 - Cahiers de Biologie Marine. 38, pp. 267 - 271. (França): Editions de la Station Biologique de Roscoff, 1997. ISSN 0007-9723

**Tipus de producció:** Article científico  
**Posició de signatura:** 0

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 0.216  
**Posició de publicació:** 62

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 68

- 39** Saiz-Salinas, J.I.; Ramos, A.; García, F.J.; Troncoso, J.S.; San Martín, G.; Sanz, C.; Palacín, C. Quantitative analysis macrobenthic soft-bottom assemblages in the South Shetlands (Antarctica). 905896 - Polar Biology. 17, pp. 393 - 400. (Alemanya): Springer Verlag, 1997. ISSN 0722-4060

**Tipus de producció:** Article científico  
**Posició de signatura:** 0

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 1.363  
**Posició de publicació:** 22

**Tipus de suport:** Revista

**Categoria:** BIOLOGY  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 63

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 1.363  
**Posició de publicació:** 23

**Categoria:** BIOLOGY, MISCELLANEOUS  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 78

**Font d'impacte:** ISI  
**Índex d'impacte:** 1.363  
**Posició de publicació:** 28

**Categoria:** ECOLOGY  
**Revista dins del 25%:** No  
**Nombre de revistes a la categoria:** 86



- 40** Gracia, L.; Bayó, G.; Palacín, C. Temporal fluctuations of sublittoral meiofauna in sandy Blanes Bay (northwest Mediterranean). 004190 - Publicaciones Esp. Instituto Español de Oceanografía. 22, pp. 55 - 60. (Espanya): 1996.  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0
- 41** Turón, X.; Giribet, G.; López, S.; Palacín, C. Growth and population structure of *Paracentrotus lividus* (Lamarck) (Echinodermata: Echinoidea) in two contrasting habitats. 901111 - Marine Ecology Progress Series. 122, pp. 193 - 204. (Alemanya): Inter-Research, 1995. ISSN 0171-8630  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.949 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 15 **Nombre de revistes a la categoria:** 76  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.949 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 3 **Nombre de revistes a la categoria:** 63
- 42** Lozano, J.; Galera, J.; Turón, X.; López, S.; Palacín, C.; Morera, G. Biological cycles and recruitment of *Paracentrotus lividus* (Lamarck) (Echinodermata: Echinoidea) in two contrasting habitats. 901111 - Marine Ecology Progress Series. 122, pp. 179 - 191. (Alemanya): Inter-Research, 1995. ISSN 0171-8630  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** ECOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.949 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 15 **Nombre de revistes a la categoria:** 76  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.949 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 3 **Nombre de revistes a la categoria:** 63
- 43** Ballesteros, M.; Turón, X.; Gómez, A.; Ribera, M.A.; Dantart, L.; Avila, C.; Palacín, C. Comunidades bentónicas marinas de sustrato duro de la Isla de Formentera (Balears). 004223 - Publ. Espec. Inst. Esp. Oceanogr. 11, pp. 325 - 332. (Espanya): 1993.  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Nombre total d'autors:** 7
- 44** Martin, D.; Ballesteros, E.; Gili, J.M.; Palacín, C. Short scale structure of infaunal polychaete communities in an estuarine environment: A methodological approach. 906070 - Estuarine Coastal and Shelf Science. 36, pp. 47 - 58. (Regne Unit): Elsevier Ltd, 1993. ISSN 0272-7714  
**Tipus de producció:** Article científico **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 0.994 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 21 **Nombre de revistes a la categoria:** 61  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** OCEANOGRAPHY  
**Índex d'impacte:** 0.994 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 15 **Nombre de revistes a la categoria:** 40



- 45** Palacín, C.; Gili, J.M.; Martin, D. Evidence for coincidence of meiofauna spatial heterogeneity with eutrophication processes in a shallow-water Mediterranean Bay. 906070 - Estuarine Coastal and Shelf Science. 35 - 1, pp. 1 - 16. (Regne Unit): Elsevier Ltd, 1992. ISSN 0272-7714  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 0.914 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 20 **Nombre de revistes a la categoria:** 56  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** OCEANOGRAPHY  
**Índex d'impacte:** 0.914 **Revista dins del 25%:** No  
**Posició de publicació:** 11 **Nombre de revistes a la categoria:** 38
- 46** Palacín, C.; Martín, D.; Gili, J.M. Features of spatial distribution of benthic infauna in a Mediterranean shallow water bay. 901966 - Marine Biology. 110 - 2, pp. 315 - 321. (Alemanya): Springer Verlag, 1991. ISSN 0025-3162  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0  
**Font d'impacte:** ISI **Categoria:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Índex d'impacte:** 1.202 **Revista dins del 25%:** Sí  
**Posició de publicació:** 10 **Nombre de revistes a la categoria:** 56
- 47** Palacín, C. The importance of intra-specific variation in the taxonomy of marine nematodes: The case of *Terschellingia longispiculata* Wieser & Hopper 1967 (Nematoda, Linhomoeidae). 909695 - Scientia Marina. 55 - 4, pp. 645 - 648. (Espanya): Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), 1991. Disponible en Internet en: <<http://www.icm.csic.es/scimar/index.php/seclid/6/IdArt/2412/>>. ISSN 0214-8358  
**Handle:** <http://hdl.handle.net/2445/32306>  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0
- 48** Ros, J.D.; Cardell, M.J.; Alvà, V.; Palacín, C.; Llobet, I. Comunidades sobre fondos blandos afectados por un aporte masivo de lodos y aguas residuales (litoral frente a Barcelona, Mediterráneo Occidental): Resultados preliminares. Bentos (L. Gállego, ed.). 6, pp. 407 - 423. P. de Mallorca (Espanya): Editorial Bilbilis, 1990.  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Llibre
- 49** Martín, D.; Palacín, C.; Castellón, A.; Cros, L. Distribution du macrobenthos du delta de l'Ebre (NE Espagne). 004329 - Rapp. Comm. Int. Mer Médit. 31 - 2, pp. 19. (Mònaco): 1988. ISSN 0373-434X  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0
- 50** Palacín, C.; Masalles, D. Algunos datos acerca de la meiofauna de una cueva submarina de la isla de Mallorca. 004177 - Publicaciones del Departamento de Zoología, Universidad de Barcelona. XII, pp. 15 - 26. (Espanya): Universitat de Barcelona, 1986. ISSN 0210-4814  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0
- 51** Palacín, C. Nematodos Marinos de las algas fotófilas de Menorca (Baleares). II CHROMADORIDA Y MONHISTERIDA. 003559 - Miscelánea Zoológica. 9, pp. 31 - 48. (Espanya): 1985. ISSN 0211-6529  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0



- 52** Palacín, C. Los Nematodos Marinos. 002673 - Immersió. 4, pp. 3 - 7. (Espanya): 1984.  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0
- 53** Palacín, C. Nematodes marins de les algues fotòfiles de Menorca (Balears). I ENOPLIDA. 001062 - Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural. 52 - 6, pp. 33 - 59. (Espanya): Institució Catalana d'Història Natural, 1984. ISSN 1133-6889  
**Tipus de producció:** Article científic **Tipus de suport:** Revista  
**Posició de signatura:** 0
- 54** Turon, X.; Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Cebrian, E. Caracterización genética de la biodiversidad y sus alteraciones en comunidades bentónicas marinas de los Parques Nacionales. Proyectos de Investigación en Parques Nacionales: 2013-2017 Amengual P (ed.). pp. 349 - 368. (Espanya): Ministerio de Medio Ambiente. Organismo autónomo de Parques Nacionales, 2019. ISBN 978-84-8014-924-2  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre  
**Nombre total d'autors:** 4
- 55** Wangensteen, O.S.; Turon, X.; Palacín, C. Reproductive strategies in marine invertebrates and the structuring of marine animal forests. Marine Animal Forests. The Ecology of Benthic Biodiversity Hotspots. 2, pp. 571 - 594. (Suïssa): Springer International Publishing AG, 2017. ISBN 978-3-319-17001-5  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre  
**Nombre total d'autors:** 3
- 56** Palacín, C. El Endobentos: Meiofauna. Antártida: La vida en el Límite. Las expediciones Bentart. pp. 294 - 295. A Coruña (Espanya): Hércules de Ediciones S.A., 2011. ISBN 978-84-92715-29-9  
**Dipòsit legal:** C 1439-2011  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre  
**Nombre total d'autors:** 1
- 57** Macpherson, E.; Becerro, M.; Coma, R.; Palacín, C.; Pascual, M.; Turon, X.; Uriz, I. Biodiversidad genética de organismos marinos en el parque nacional de Cabrera: aplicaciones para la conservación. Proyectos de Investigación en Parques Nacionales: 2005-2008 Naturaleza y Parques Nacionales. Serie Investigación en la Red Lucía Ramírez y Benigno Asensio Eds. pp. 135 - 144. (Espanya): Ministerio de Medio Ambiente. Organismo autónomo de Parques Nacionales, 2009. Disponible en Internet en: <<http://digital.csic.es/handle/10261/38820>>. ISBN 978-84-8014-765-1  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre
- 58** Turón, X.; Palacín, C.; Ballesteros, M.; Dantart, L. A case study of stock evaluation on littoral hard substrata: Echinoid populations on the Northeast Coast of Spain. The biology and ecology of shallow coastal waters. Eleftheriou, A. and Smith, C. (eds.). Olsen & Olsen. pp. 333 - 340. (Dinamarca): 1995.  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre
- 59** Palacín, C.; Gili, J.M.; Martín, D. Morphological variation in nematode communities in relation to eutrophication processes in a shallow-water Mediterranean bay. Quantified Phenotypic Responses in Morphology and Physiology. Aldrich, J.C. Ed. pp. 239 - 246. Ashford (Irlanda): 1993.  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre
- 60** Palacín, C. Els Enteropneusts. Història Natural dels Països Catalans. Ed. Enciclopèdia Catalana. 8, pp. 474 - 476. (Espanya): 1991.  
**Tipus de producció:** Capítol de llibre **Tipus de suport:** Llibre



- 61** Palacín, C. Els Pterobranquis. Història Natural dels Països Catalans. Ed. Enciclopèdia Catalana. 8, pp. 476 - 477. (Espanya): 1991.  
**Tipus de producció:** Capítulo de libro **Tipus de suport:** Llibre
- 62** Palacín, C. Els Nematodes Marins. Història Natural dels Països Catalans. Ed. Enciclopèdia Catalana. 8, pp. 245 - 248. (Espanya): 1991.  
**Tipus de producció:** Capítulo de libro **Tipus de suport:** Llibre
- 63** Mediterráneo Servicios Marinos S.L. Equip de Biologia Marina i col.laboradors. Servicios de muestreo y análisis de la red de control y vigilancia de la calidad de las aguas litorales de la región de Murcia.(Espanya): 2009.  
**Tipus de producció:** Informe científico-técnico
- 64** Marhuenda, M.; Román, F.; Quetglas, A.; Palacin, C. Estudio biológico y pesquero previo a la instalación de un arrecife artificial en el litoral de levante de Mallorca.(Espanya): 1996.  
**Tipus de producció:** Informe científico-técnico
- 65** EQUIP DE BIOLOGIA MARINA DEL DEPARTAMENT DE BIOLOGIA ANIMAL (Palacín, C.; Turon, X.; Dantart, L.; Carner, S.; Galera, J.; Giribet, G.; Lozano, J.; López, J.S.; Morera, G.). Avaluació de les poblacions d'erions de la costa catalana. II Part.(Espanya): 1993.  
**Tipus de producció:** Informe científico-técnico
- 66** Mediterráneo Servicios Marinos SL - Equip de Biologia Marina i col.laboradors. Un total de 67 informes tècnics entre 1993 i 2010 de seguiment biològic de l'impacte dels esculls artificials i altres obres públiques al litoral mediterrani.(Espanya): 1993.  
**Tipus de producció:** Informe científico-técnico
- 67** EQUIP DE BIOLOGIA MARINA DEL DEPARTAMENT DE BIOLOGIA ANIMAL (Palacín, C.; Ballesteros, M.; Turon, X.; Dantart, L.; Camps, F.X.; Carner, S.; Galera, J.; Giribet, G.; Guardiola, R.; Lozano, J.; López, J.S.; Morera, G.). Avaluació i cartografia de les poblacions d'erions de la costa catalana. (Espanya): 1992.  
**Tipus de producció:** Informe científico-técnico
- 68** Ros, J.; Alva, V.; Cardell, M.J.; Dantart, L.; Palacin, C.; Herdocio, N.; Llobet, I. Informe sobre el impacto del emisario submarino del Besós en la zona costera de Barcelona. Bentos. (Espanya): 1988.  
**Tipus de producció:** Informe científico-técnico
- 69** Palacín, C. Banco de contenidos enciclopédicos. Selección, Determinación y Redacción de voces de Invertebrados.(Espanya): 2000.  
**Tipus de producció:** Publicacions Multimèdia
- 70** Palacín, C. Traducción sistemática animal, vegetal y matemáticas. Cuadros de Sistemática de Zoología.(Espanya): 1999.  
**Tipus de producció:** Publicacions Multimèdia
- 71** Palacín, C.. Base de datos enciclopédica. Selección, Redacción y Creación de textos de Invertebrados. Revisión científica.(Espanya): 1998.  
**Tipus de producció:** Publicacions Multimèdia
- 72** Palacín, C (a l'equip de redacció). - Enciclopedia de las Ciencias de la Naturaleza (CD ROM). Biosfera: Mundo Animal. Tomo V: Invertebrados.(Espanya): Editorial Planeta, 1997.  
**Tipus de producció:** Publicacions Multimèdia



- 73** Palacín, C (a l'equip de redacció). Enciclopedia de los Seres Vivos (CD ROM). Tomo VIII (Equinodermos, Artrópodos I), Tomo IX (Artrópodos II), Tomo X (Esponjas, Cnidarios, Platelminfos, Anélidos, Moluscos y resto de invertebrados).(Espanya): Planeta De Agostini, S.A., 1997.  
**Tipus de producció:** Publicacions Multimèdia

## Treballs presentats en congressos nacionals o internacionals

- 1** **Títol del treball:** (Taula rodona)  
**Nom del congrés:** Càtedra UB en Economia Blava Sostenible: Reptes de l'Economia Blava en Sostenibilitat (food for thought)  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Otros  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 2023  
**Data de finalització:** 2023  
**Entitat organitzadora:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Universitat  
Palacín, C.
- 2** **Títol del treball:** The black sea urchin (Arbacia lixula) genome.  
**Nom del congrés:** Jornada de Bioinformàtica i Genòmica (SCB-IEC) 2023  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 2023  
**Data de finalització:** 2023  
**Entitat organitzadora:** IECB - Societat Catalana de Biologia-IEC **Tipus d'entitat:** Administració Local  
Pegueroles, C.; Galià-Camps, C; Greve, C.; Schell, T.; Pérez-Portela, R.; Palacín, C.; Turon, X.; Pascual, M.; Carreras, C.
- 3** **Títol del treball:** Nuevo método mediante metabarcoding para el estudio de la biodiversidad en puertos  
**Nom del congrés:** 7ª Jornada IRBio: BIODIVERSITAT URBANA  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 2023  
**Data de finalització:** 2023  
**Entitat organitzadora:** Universitat de Barcelona **Tipus d'entitat:** Administració  
Zarcelero, J.; Antich, A.; Palacín, C.; Rius, M.; Wangensteen, O.; Turon, X.
- 4** **Títol del treball:** Transcriptomic responses to thermal stress and gene expression patterns between sexes in the black sea urchin, Arbacia lixula  
**Nom del congrés:** VIII Congreso Bianual de la Sociedad Española de Biología Evolutiva, Vigo, 2-4 de febrero, 2022  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)  
**Ciutat de celebració:** Vigo (Pontevedra), Espanya  
**Data de celebració:** 2022  
**Data de finalització:** 2022  
**Entitat organitzadora:** 10656 - SESBE, Sociedad Española de Biología Evolutiva  
Perez-Portela, R.; Riesgo, A.; Wangensteen, O. S.; Leiva, C.; Palacín, C.; Turon, X.



- 5** **Títol del treball:** Strengths and shortcomings of the use of water eDNA metabarcoding for the study of marine benthic communities: effects of marker type and sequencing platform  
**Nom del congrés:** International Conference on DNA Barcoding and Biodiversity (ICDBB)  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Sofia, Bulgària  
**Data de celebració:** 2022  
**Data de finalització:** 2022  
**Entitat organitzadora:** ACBU - Academia de las Ciencias de Bulgaria / Bulgarian Academy of Sciences **Tipus d'entitat:** Altres organismes  
Turon X; Antich A; Palacín C; Zarcero J; San-Román D; Wangensteen OS.
- 6** **Títol del treball:** Metabarcoding reveals high-resolution biogeographic and metaphylogeographic patterns through the Atlanto-Mediterranean transition  
**Nom del congrés:** International Conference on DNA Barcoding and Biodiversity (ICDBB)  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster  
**Ciutat de celebració:** Sofia, Bulgària  
**Data de celebració:** 2022  
**Data de finalització:** 2022  
**Entitat organitzadora:** ACBU - Academia de las Ciencias de Bulgaria / Bulgarian Academy of Sciences **Tipus d'entitat:** Altres organismes  
Antich A; Palacín C; Zarcero J; Turon X; Wangensteen OS.
- 7** **Títol del treball:** La perspectiva RRI, un repte polièdric  
**Nom del congrés:** Reunió Plenària del Grup de Recerca en Biologia i Ecologia Bentòniques  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** BARCELONA, Espanya  
**Data de celebració:** 2020  
**Data de finalització:** 2020  
Alcoverro, T; Pérez, M.; Palacín, C.
- 8** **Títol del treball:** Population genomics and hierarchical analyses reveal genetic structure and adaptation in *Paracentrotus lividus* (Echinoidea)  
**Nom del congrés:** VII International Symposium on Marine Sciences (ISMS)  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 2020  
**Data de finalització:** 2020  
Pascual, M; Carreras, C; García-Cisneros, A; Wangensteen, O; Ordóñez, V; Palacín, C; Turon; X.
- 9** **Títol del treball:** East is East and West is West: population genomics and hierarchical analyses reveal genetic structure and adaptation footprints in the keystone species *Paracentrotus lividus* (Echinoidea)  
**Nom del congrés:** VII Congress of the Spanish Society for Evolutionary Biology  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster  
**Ciutat de celebració:** Sevilla, Espanya



**Data de celebració:** 2020

**Data de finalització:** 2020

Pascual, M.; Carreras, C.; García-Cisneros, A.; Wangensteen, O.S.; Ordóñez, V.; Palacin, C.; Turon, X.

- 10** **Títol del treball:** The Mediterranean loggerhead genomics: lessons from the PopCOmics project.  
**Nom del congrés:** 39th Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)  
**Ciutat de celebració:** Charleston, Estats Units d'Amèrica  
**Data de celebració:** 2019  
**Data de finalització:** 2019  
Barbanti, A.; Torrado, H.; Macpherson, E.; Palacin, C.; Turon, X.; Pascual, M.; Carreras, C.
- 11** **Títol del treball:** From COI metabarcoding to metaphylogeography: finding the optimal way to get robust haplotype information from raw HTS data.  
**Nom del congrés:** 8th International Barcode of Life Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)  
**Ciutat de celebració:** Trondheim, Noruega  
**Data de celebració:** 2019  
**Data de finalització:** 2019  
Wangensteen OS; Antich A; Palacin C; Praebel K; Turon X.
- 12** **Títol del treball:** Hierarchical analyses reveal differential adaptation footprints in the edible sea urchin *Paracentrotus lividus*.  
**Nom del congrés:** Society for Molecular Biology and Evolution Meeting (SMBE)  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)  
**Ciutat de celebració:** Manchester, Regne Unit  
**Data de celebració:** 2019  
**Data de finalització:** 2019  
Carreras C; García-Cisneros A; Wangensteen OS; Ordóñez V; Palacin C; Turon X; Pascual M.
- 13** **Títol del treball:** East to West: Population genomics and hierarchical analyses reveal differential adaptation footprints in the edible sea urchin *Paracentrotus lividus*.  
**Nom del congrés:** XX Iberian Symposium on Marine Biology Studies  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)  
**Ciutat de celebració:** Braga, Portugal  
**Data de celebració:** 2019  
**Data de finalització:** 2019  
Carreras, C.; García-Cisneros, A.; Wangensteen, O.S.; Ordóñez, V.; Palacin, C.; Turon, X.; Pascual, M.
- 14** **Títol del treball:** Loving the warming: transcriptomic responses to acute thermal shifts in a recent colonizer in the Mediterranean, the sea urchin *Arbacia lixula*  
**Nom del congrés:** XX Iberian Symposium on Marine Biology Studies (SIEBM XX)  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster  
**Ciutat de celebració:** Braga, Portugal  
**Data de celebració:** 2019  
**Data de finalització:** 2019

Pérez-Portela R; Riesgo A; Wangensteen OS; Palacín C; Turon X.

- 15** **Títol del treball:** Metabarcoding the benthic boundary layer: the role of sampling method and marker characteristics in the DNA signatures obtained at the interface between benthos and plankton

**Nom del congrés:** XX Iberian Symposium on Marine Biology Studies (SIEBM XX)

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Braga, Portugal

**Data de celebració:** 2019

**Data de finalització:** 2019

Antich A; Palacín C; San Román D; Wangensteen OS; Turon X.

- 16** **Títol del treball:** East is east and west is west: population genomics and hierarchical analyses reveal genetic structure and adaptation footprints in the keystone species *Paracentrotus lividus*.

**Nom del congrés:** XX Iberian Symposium on Marine Biology Studies (SIEBM XX)

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Braga, Portugal

**Data de celebració:** 2019

**Data de finalització:** 2019

Carreras, C.; Garcia\_Cisneros, A.; Wangensteen, O.S.; Ordoñez, V.; Palacín, C.; Turon, X.; Pascual, M.

- 17** **Títol del treball:** Hierarchical analyses reveal genetic structure and adaptation footprints in the keystone species *Paracentrotus lividus*.

**Nom del congrés:** Annual meeting of the Society for Molecular Biology and Evolution (SMBE)

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster

**Ciutat de celebració:** Vigo (Pontevedra), Espanya

**Data de celebració:** 2019

**Data de finalització:** 2019

Carreras, C.; Garcia\_Cisneros, A.; Wangensteen, O.S.; Ordoñez, V.; Palacín, C.; Turon, X.; Pascual, M.

- 18** **Títol del treball:** Thermal stress response in a Mediterranean keystone sea urchin using RNA-seq techniques.

**Nom del congrés:** Marine Evolution

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster

**Ciutat de celebració:** Strömstad, Suècia

**Data de celebració:** 2018

**Data de finalització:** 2018

Pérez-Portela R; Riesgo A; Wangensteen OS; Palacín C; Turon X.

- 19** **Títol del treball:** Prevalence of clonality across space and time in an Atlantic-Mediterranean starfish

**Nom del congrés:** Marine Evolution

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Suècia

**Data de celebració:** 2018

**Data de finalització:** 2018

Pérez-Portela R; Campos M; Garcia-Cisneros A; Palacín C.



- 20** **Títol del treball:** Under the canopy: community-wide effects of invasive algae in Marine Protected Areas revealed by metabarcoding  
**Nom del congrés:** DNAqua-net. Developing new genetic tools for bioassessment of aquatic ecosystems in Europe  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Póster  
**Ciutat de celebració:** Essen, Alemanya  
**Data de celebració:** 2017  
**Data de finalització:** 2017  
**Entitat organitzadora:** UDES - Universitat Duisburg-Essen **Tipus d'entitat:** Universitat  
Turon, X.; Wangensteen, O.S.; Cebrián, E.; Palacín, C.
- 21** **Títol del treball:** TRANSCRIPTOMIC RESPONSES TO TEMPERATURE SHIFTS IN A MEDITERRANEAN KEYSTONE SEA URCHIN  
**Nom del congrés:** International Workshop in Environmental OMICS Integration & Modeling  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicaci3n oral)  
**Ciutat de celebraci3n:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebraci3n:** 2017  
**Data de finalitzaci3n:** 2017  
Rocío P3rez-Portela; Ana Riesgo; Owen S. Wangensteen; Cruz Palacín; Xavier Turon.
- 22** **Títol del treball:** Different biology but shared distribution: genetic structure of two common starfish  
**Nom del congrés:** 19th SIEBM - Oporto  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participaci3n:** Participativo - Ponencia oral (comunicaci3n oral)  
**Ciutat de celebraci3n:** Oporto, Portugal  
**Data de celebraci3n:** 2016  
**Data de finalitzaci3n:** 2016  
**Entitat organitzadora:** 19404 - CIIMAR - Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental Research **Tipus d'entitat:** Altres organismes  
Garcia-Cisneros, A; Palacín, C; Ventura, R.R.; Paiva, P.C.; Feital, B. Khadra, Y. B.; P3rez-Portela, R.
- 23** **Títol del treball:** The elusive Arbaciella elegans is but the juvenile of the abundant echinoid Arbacia lixula  
**Nom del congrés:** 19th SIEBM - Oporto  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participaci3n:** Participativo - Ponencia oral (comunicaci3n oral)  
**Ciutat de celebraci3n:** Oporto, Portugal  
**Data de celebraci3n:** 2016  
**Data de finalitzaci3n:** 2016  
**Entitat organitzadora:** 19404 - CIIMAR - Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental Research **Tipus d'entitat:** Altres organismes  
Casso, M.; Wangensteen, O.; Lopez, C.; Palacin, C.
- 24** **Títol del treball:** A supermale clone star: extensive clonality of Coscinasterias tenuispina in the Western Mediterranean sea.  
**Nom del congrés:** 19th SIEBM - Oporto  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participaci3n:** Participativo - Ponencia oral (comunicaci3n oral)



**Ciutat de celebració:** Oporto, Portugal

**Data de celebració:** 2016

**Data de finalització:** 2016

**Entitat organitzadora:** 19404 - CIIMAR -  
Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental  
Research

**Tipus d'entitat:** Altres organismes

Campos-Canet, M.; García-Cisneros, A.; Palacín, C.; Pérez-Portela, R.

**25** **Títol del treball:** Spatial heterogeneity, temporal homogeneity: genetic structure in harbour populations of the introduced ascidian *Styela plicata*

**Nom del congrés:** 19th SIEBM - Oporto

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participativo - Póster

**Ciutat de celebració:** Oporto, Portugal

**Data de celebració:** 2016

**Data de finalització:** 2016

**Entitat organitzadora:** 19404 - CIIMAR -  
Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental  
Research

**Tipus d'entitat:** Altres organismes

Pineda, M.C.; Lorente, B.; López-Legentil, S.; Palacín, C.; Turon, X.

**26** **Títol del treball:** Spatio-temporal patterns of demographic and genetic structure in the red starfish *Echinaster sepositus*

**Nom del congrés:** 19th SIEBM - Oporto

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciutat de celebració:** Oporto, Portugal

**Data de celebració:** 2016

**Data de finalització:** 2016

**Entitat organitzadora:** 19404 - CIIMAR -  
Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental  
Research

**Tipus d'entitat:** Altres organismes

Palacín, C.; García-Cisneros, A.; Arjona, M.; Wangensteen, O.; Pérez-Portela, R.

**27** **Títol del treball:** Molecular biodiversity assessment of marine hard-bottom communities from Spanish national parks by metabarcoding of COI and 18S

**Nom del congrés:** 19th SIEBM - Oporto

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciutat de celebració:** Oporto, Portugal

**Data de celebració:** 2016

**Data de finalització:** 2016

**Entitat organitzadora:** 19404 - CIIMAR -  
Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental  
Research

**Tipus d'entitat:** Altres organismes

Wangensteen, O.; Guardiola, M.; Palacín, C.; Turon, X.

**28** **Títol del treball:** Utility of the metabarcoding approach for the determination of tunicate diversity in environmental DNA samples

**Nom del congrés:** 6th International Barcode of Life Conference

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participativo - Póster



**Ciutat de celebració:** Guelph, Canadà  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
**Entitat organitzadora:** GPLH - University of Guelph **Tipus d'entitat:** Universitat  
Turon, X.; Wangensteen, O.S.; Palacin, C.; Guardiola, M.; Uriz, M.J.

**29** **Títol del treball:** DNA-metabarcoding of marine hard-bottom communities using 18S and COI.  
**Nom del congrés:** 6th International Barcode of Life Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Guelph, Canadà  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
**Entitat organitzadora:** GPLH - University of Guelph **Tipus d'entitat:** Universitat  
Wangensteen, O.S.; Guardiola, M.; Palacín, C.; Turon, X.

**30** **Títol del treball:** Asexuality modulates population genetics: Phylogeography of the fissiparous starfish *Coscinasasterias tenuispina*.  
**Nom del congrés:** 15th International Echinoderm Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Póster  
**Ciutat de celebració:** Playa del Carmen, Mèxic  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
**Entitat organitzadora:** UNAM - Universidad Nacional Autónoma de México **Tipus d'entitat:** Universitat  
Garcia-Cisneros, A.; Ventura, C.R.; Feital, B.; Paiva, P.; Palacín, C.; Pérez-Portela, R.

**31** **Títol del treball:** A Supermale Clone Star: the species *Coscinasterias tenuispina*  
**Nom del congrés:** 15th International Echinoderm Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Póster  
**Ciutat de celebració:** Playa del Marmen, Mèxic  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
**Entitat organitzadora:** UNAM - Universidad Nacional Autónoma de México **Tipus d'entitat:** Universitat  
Campos-Canet, M.; Garcia-Cisneros, A.; Palacín, C.; Pérez-Portela, R.

**32** **Títol del treball:** Metabarcoding of echinoderms, promises and pitfalls  
**Nom del congrés:** 15th International Echinoderm Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Playa del Carmen, Mèxic  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
**Entitat organitzadora:** UNAM - Universidad Nacional Autónoma de México **Tipus d'entitat:** Universitat  
Wangensteen, O.S.; Palacín, C.; Turon, X.



- 33** **Títol del treball:** A brief population history of the starfish *Coscinasterias tenuispina* of the Brazilian coast: shifting density, reproductive strategy and genetic structure  
**Nom del congrés:** 15th International Echinoderm Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Playa del Carmen, Mèxic  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
Ventura C.R.; Feital B.; García-Cisneros A.; Palacín C.; Pérez-Portela R.; Silva E.P.; Paiva P.C.
- 34** **Títol del treball:** Utility of the metabarcoding approach for the determination of tunicate diversity in environmental DNA samples  
**Nom del congrés:** 8th International Tunicate Meeting.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Aomori, Japó  
**Data de celebració:** 2015  
**Data de finalització:** 2015  
Turon X; Wangensteen OS; Palacín C; Guardiola M; Uriz MJ.
- 35** **Títol del treball:** The black sea urchin *Arbacia lixula*: myths and facts  
**Nom del congrés:** European Echinoderms Colloquium: Portsmouth, 2014  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Portsmouth, Regne Unit  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
Wangensteen, OS; Turon, X; Palacín, C.
- 36** **Títol del treball:** Clonal lineages in *Coscinasteria tenuispina* and strategies to avoid senescence  
**Nom del congrés:** European Echinoderms Colloquium: Portsmouth 2014  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Portsmouth, Regne Unit  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
Alex Garcia-Cisneros; Creu Palacín; Bethanie Carney Almroth; Helen Nilsson Sköld; Rocío Pérez-Portela.
- 37** **Títol del treball:** Dinámica reproductiva de una población de la estrella de mar fisípara *Coscinasterias tenuispina*  
**Nom del congrés:** XVIII SIEBM: Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Gijón, Espanya  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
Campos canet, M; A. García Cisneros; OS Wangensteen; R. Pérez-Portela, C. Palacín.
- 38** **Títol del treball:** Comparación de diferentes tipos de colectores artificiales para cuantificar el asentamiento de invertebrados marinos  
**Nom del congrés:** XVIII SIEBM: Simposio ibérico de Estudios de Biología Marina



**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster  
**Ciutat de celebració:** Gijón, Espanya  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
balsalobre, M; OS Wangensteen; C. Palacín; S Clemente; JC Hernández.

- 39** **Títol del treball:** Revised biogeography of genus Antedon based on molecular markers and morphology  
**Nom del congrés:** XVIII SIEBM: Simposio ibérico de estudios de biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Gijón, Espanya  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
Wangensteen, OS; Hemery, LG; Eleaume, M.; López-Batista, C.; Martell, C.; Balsalobre, M.; Chevaldonné, P.; Palacín, C.
- 40** **Títol del treball:** El erixo negro *Arbacia lixula* (Linnaeus, 1758), mito y realidad  
**Nom del congrés:** XVIII SIEBM: Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Gijón, Espanya  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
Palacín, C.; Turon, X.; Wangensteen, OS.
- 41** **Títol del treball:** Clonalidad en la estrella de mar *Coscinasterias tenuispina* (Lamarck, 1816) y estrategias para evitar la senescencia.  
**Nom del congrés:** XVIII SIEBM: Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Gijón, Espanya  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
García Cisneros, A.; Palacín, C.; Carney Almroth, B.; Nilsson Sköld, H.; Perez-Portela, R.
- 42** **Títol del treball:** Effect of marine protected areas on the reproductive cycle of the sea urchin *Arbacia lixula*  
**Nom del congrés:** II International Ocean Research Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 2014  
**Data de finalització:** 2014  
Escoda M; Wangensteen OS; López A; Grinyó J; Palacín P; Orejas C.
- 43** **Títol del treball:** Rejuvenating system in clonal populations of the starfish *Coscinasterias tenuispina*  
**Nom del congrés:** II Congreso Latinoamericano de Equinodermos  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participatiu - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Sao Sebastiao, Brasil, Brasil  
**Data de celebració:** 2013



**Data de finalització:** 2013

**Entitat organitzadora:** UFSP - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO (UNIFESP)      **Tipus d'entitat:** Universitat

García-Cisneros, A.; Palacín, C.; Nilsson Sköld, H.; Carney Almroth, B.; Pérez-Portela, R.

**44** **Títol del treball:** Genetic structure and phylogeography of Echinaster sepositus, an Atlanto Mediterranean starfish with lecithotrophic larvae

**Nom del congrés:** II Congreso Latinoamericano de Equinodermos

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster

**Ciutat de celebració:** Sao Sebastiao, Brasil, Brasil

**Data de celebració:** 2013

**Data de finalització:** 2013

**Entitat organitzadora:** UFSP - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO (UNIFESP)      **Tipus d'entitat:** Universitat

García-Cisneros, A.; Palacín, C.; Bisbal-Pardo, C.; Ben Khadra, Y.; Becerro, M.; Pérez-Portela, R.

**45** **Títol del treball:** Phylogeography of Atlanto Mediterranean sea stars with different life history

**Nom del congrés:** 14th International Echinoderm Conference

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Bruxelles, Bèlgica

**Data de celebració:** 2012

**Data de finalització:** 2012

**Entitat organitzadora:** UBRU - Université Libre de Bruxelles      **Tipus d'entitat:** Universitat

García-Cisneros, A.; Palacín, C.; Bisbal-Pardo, C.; Becerro, M.A.; Pérez-Portela, R.

**46** **Títol del treball:** Arbacia lixula as a recent colonizer of the Mediterranean: evidence from phylogeography and palaeontology

**Nom del congrés:** 14th International Echinoderm Conference

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Bruxelles, Bèlgica

**Data de celebració:** 2012

**Data de finalització:** 2012

**Entitat organitzadora:** UBRU - Université Libre de Bruxelles      **Tipus d'entitat:** Universitat

Wangensteen, O.S.; Turon, X.; Palacín, C.

**47** **Títol del treball:** The reproductive cycle of Arbacia lixula in Northwestern Mediterranean: effects of photoperiod and water temperature

**Nom del congrés:** 14th International Echinoderm Conference

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Pòster

**Ciutat de celebració:** Bruxelles, Bèlgica

**Data de celebració:** 2012

**Data de finalització:** 2012

**Entitat organitzadora:** UBRU - Université Libre de Bruxelles      **Tipus d'entitat:** Universitat

Wangensteen OS; Turon X; Casso M; Jové M; Ortiz S; Palacín C.



- 48** **Títol del treball:** ¿Natural o naturalizado? La filogeografía del erizo negro *Arbacia lixula* refleja su reciente colonización del Mediterráneo  
**Nom del congrés:** 17th Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** San Sebastián, Espanya  
**Data de celebració:** 2012  
**Data de finalització:** 2012  
**Entitat organitzadora:** AZTE - AZTI-Tecnalia **Tipus d'entitat:** Diversos (sector empresarial)  
Palacin, C.; Wangensteen, O.S.; Pérez-Portela, R.; Turon, X.
- 49** **Títol del treball:** El ciclo reproductivo de *Arbacia lixula* en el Mediterráneo Noroccidental. Efectos del fotoperíodo y de la temperatura del agua  
**Nom del congrés:** 17th Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Póster  
**Ciutat de celebració:** San Sebastián, Espanya  
**Data de celebració:** 2012  
**Data de finalització:** 2012  
**Entitat organitzadora:** AZTE - AZTI-Tecnalia **Tipus d'entitat:** Diversos (sector empresarial)  
Wangensteen, O.S.; Turon, X.; Casso, M.; Jové, M.; Ortiz, S.; Palacin, C.
- 50** **Títol del treball:** Patrones filogeográficos en estrellas de mar atlanto-mediterráneas con diferentes características biológicas  
**Nom del congrés:** 17th Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Póster  
**Ciutat de celebració:** San Sebastián, Espanya  
**Data de celebració:** 2012  
**Data de finalització:** 2012  
**Entitat organitzadora:** AZTE - AZTI-Tecnalia **Tipus d'entitat:** Diversos (sector empresarial)  
García-Cisneros, A.; Palacín, C.; Bisbal-Pardo, C.; Becerro, M.; Pérez-Portela, R.
- 51** **Títol del treball:** Thermophilous sea urchins and the future of Mediterranean rocky reefs  
**Nom del congrés:** Workshop: Responses of key sea urchin populations to climate change processes: from larvae to ecosystems  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** La Laguna(Tnf)/La Restinga(Hierro), Espanya  
**Data de celebració:** 2012  
**Data de finalització:** 2012  
**Entitat organitzadora:** ULAG - Universidad de La Laguna (ULL) **Tipus d'entitat:** Universitat  
Wangensteen, O.S.; Turon, X.; Palacín, C.
- 52** **Títol del treball:** Diversidad y estructura genética del erizo de mar *Arbacia lixula* (Linnaeus, 1758) en Europa  
**Nom del congrés:** I Congreso Latinoamericano de Equinodermos  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Póster  
**Ciutat de celebració:** Puerto Madryn, Argentina



**Data de celebració:** 2011

**Data de finalització:** 2011

**Entitat organitzadora:** CNPA - CENTRO NACIONAL PATAGONICO

**Tipus d'entitat:** Administració Estatal o Central  
Noelia Ríos; Owen S. Wangensteen; Creu Palacín; Xavier Turon; Rocío Pérez-Portela.

**53 Títol del treball:** Another wolf in sheep's clothing: the black sea urchin *Arbacia lixula*(L.) is carnivorous in the Mediterranean

**Nom del congrés:** 7th European Conference on Echinoderms

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Göttingen, Alemanya, Alemanya

**Data de celebració:** 2010

**Data de finalització:** 2010

**Entitat organitzadora:** GAUG -

**Tipus d'entitat:** Universitat

Georg-August-Universität Göttingen

Wangensteen, O.; García-Cisneros, A.; Recasens, M.; Turón, X.; Palacín, C.

**54 Títol del treball:** Hervivoría y carnivoría en erizos litorales del Mediterráneo: reconstruyendo las relaciones tróficas mediante isótopos estables.

**Nom del congrés:** XVI Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Alacant, Espanya

**Data de celebració:** 2010

**Data de finalització:** 2010

**Entitat organitzadora:** UALI - Universitat d'Alacant

**Tipus d'entitat:** Universitat

Wangensteen, O.; García-Cisneros, A.; Recasens, M.; Tuton, X.; Palacín, C.

**55 Títol del treball:** Espacio y tiempo: estructura genética del erizo de mar común *Paracentrotus lividus* (L) en la costa ibérica mediterránea

**Nom del congrés:** XVI Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina.

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Ponència oral (comunicació oral)

**Ciutat de celebració:** Alacant, Espanya

**Data de celebració:** 2010

**Data de finalització:** 2010

**Entitat organitzadora:** UALI - Universitat d'Alacant

**Tipus d'entitat:** Universitat

Calderón, I.; Brusciotti, S.; Palacín, C.; Turon, X.

**56 Títol del treball:** Ecología del Bentos III (Presidència de sessió)

**Nom del congrés:** 16th Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina

**Tipus d'esdeveniment:** Congrés

**Àmbit del congrés:** Internacional

**Tipus de participació:** Participatiu - Otros

**Ciutat de celebració:** Alicante, Espanya

**Data de celebració:** 2010

**Data de finalització:** 2010

**Entitat organitzadora:** UALI - Universitat d'Alacant

**Tipus d'entitat:** Universitat

Palacín, C.



- 57** **Títol del treball:** Genetics and taxonomy (Presidència de sessió)  
**Nom del congrés:** 17th Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Otros  
**Ciutat de celebració:** San Sebastián, Espanya  
**Data de celebració:** 2010  
**Data de finalització:** 2010  
**Entitat organitzadora:** AZTE - AZTI-Tecnalia **Tipus d'entitat:** Diversos (sector empresarial)  
Palacín, C.
- 58** **Títol del treball:** Fins el 2009, un total de 50 comunicacions presentades en congressos internacionals  
**Nom del congrés:** Diferents Congressos de Biología Marina  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Espanya  
**Data de celebració:** 2009  
**Data de finalització:** 2009  
Palacín, C. i diversos autors.
- 59** **Títol del treball:** Bicentenari del naixement de Darwin. 150è aniversari de 'L'Origen de les Espècies' 2009  
Any Darwin. Facultat de Biología  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Comitè organitzador  
**Ciutat de celebració:** Espanya  
**Data de celebració:** 2009  
**Data de finalització:** 2009  
Papaceit, M.(Coordinadora).
- 60** **Títol del treball:** Temporal variability in genetic structure in the common sea urchin *Paracentrotus lividus* : a cohort analysis  
**Nom del congrés:** XV Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina. Funchal, Madeira. Portugal 2008  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Funchal, Madeira, Portugal  
**Data de celebració:** 2008  
**Data de finalització:** 2008  
**Entitat organitzadora:** UMAD - Universidade da **Tipus d'entitat:** Universitat  
Madeira  
Calderón, I.; Palacín, C.; Turon, X.
- 61** **Títol del treball:** Variaciones espacio-temporales de la meiofauna: factores de control y predicción  
**Nom del congrés:** IX Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Alcalà de Henares (Madrid), Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
Palacín, C.; Gracia, L.; Bayó, G.



- 62** **Títol del treball:** Heterogeneidad espacial de la meiofauna sublitoral de la costa del Maresme (Barcelona)  
**Nom del congrés:** IX Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Alcalà de Henares (Madrid), Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
Palacín, C.; Gracia, L.; Bayó, G.
- 63** **Títol del treball:** Crecimiento y reproducción de Spharechinus granularis (Lamarck) en el litoral mediterráneo  
**Nom del congrés:** IX Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Alcalá de Henares, Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
Jordana, E.; López, S.; Turón, X.; Palacín, C.
- 64** **Títol del treball:** Reclutamiento de Paracentrotus lividus (Lamarck): cuatro años de estudio  
**Nom del congrés:** IX Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Alcalá de Henares, Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
López, S.; Montero, E.; Turón, X.; Palacín, C.
- 65** **Títol del treball:** Infauna macrobentónica de las islas Livingston, Decepción y Estrecho de Bransfield (Antártida)  
**Nom del congrés:** IX Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Alcalà de Henares (Madrid), Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
Saiz, J.I.; Ramos, A.; Gracia, F.J.; Troncoso, J.S.; San Martin, G.; Sanz, C.; Palacín, C.
- 66** **Títol del treball:** Estudio cuantitativo de la comunidad macrobentónica de Anélidos Poliquetos de las islas Shetland del Sur  
**Nom del congrés:** IX Simposio Español de Estudios Antárticos  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Miraflores de la Sierra, Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
Gracia, F.J.; San Martin, G.; Parapar, J.; Redondo, M.; Naranjo, S.; Troncoso, J.S.; Palacín, C.; Sáiz-Salinas, J.I.; Sanz, C.; Ramos, A.



- 67** **Títol del treball:** ESTUDIO CUANTITATIVO DE LA COMUNIDAD MACROBENTÓNICA DE ANÉLIDOS POLIQUETOS DE LAS ISLAS SHETLAND DEL SUR  
**Nom del congrés:** VI SIMPOSIO ESPAÑOL DE ESTUDIOS ANTÁRTICOS  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Madrid, Espanya  
**Data de celebració:** 1996  
**Data de finalització:** 1996  
**Entitat organitzadora:** UAMD - Universidad Autónoma de Madrid **Tipus d'entitat:** Universitat  
García, F.J.; San Martín, G.; Parapar, J.; Redondo, M.; Naranjo, S.; Troncoso, J.S.; Palacín, C.; Sáiz-Salinas, J.I.; Sanz, C.; Ramos, A. "Estudio cuantitativo de la comunidad macrobentónica de anélidos poliquetos de las islas Shetland del Sur".
- 68** **Títol del treball:** Spatial heterogeneity of sublittoral meiofauna in soft-bottom environments near Barcelona (western Mediterranean)  
**Nom del congrés:** IX International Meiofauna Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Perpignan, França  
**Data de celebració:** 1995  
**Data de finalització:** 1995  
Bayó, G.; Gracia, L.; Palacín, C.
- 69** **Títol del treball:** Seasonal dynamics of the meiofauna in soft-bottom environment of the bay of Blanes (Western Mediterranean Sea)  
**Nom del congrés:** IX International Meiofauna Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Perpignan, França  
**Data de celebració:** 1995  
**Data de finalització:** 1995  
Gracia, L.; Bayó, G.; Palacín, C.
- 70** **Títol del treball:** Tasas de recolonización y efectos sobre el recubrimiento algal en experimentos de extracción de erizos en sustrato rocoso  
**Nom del congrés:** VIII Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Blanes, Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994  
Palacín, C.; Dantart, L.; Carner, S.; Turón, X.; Ballesteros, M.
- 71** **Títol del treball:** Cartografía y evaluación de stocks de los erizos litorales de la costa catalana  
**Nom del congrés:** VIII Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Blanes, Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994  
Palacín, C.; Ballesteros, M.; Turón, X.; Dantart, L.; Giribet, G.; López, S.; Lozano, J.; Galera, J.



- 72** **Títol del treball:** Crecimiento y estructura poblacional de *Paracentrotus lividus* (Lamarck) en dos comunidades con diferente grado de estabilidad ambiental  
**Nom del congrés:** VIII Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Blanes, Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994  
Turón, X.; Giribet, G.; Palacín, C.; Morera, G.; Carner, S.
- 73** **Títol del treball:** Ciclos biológicos de *Paracentrotus lividus* (Lamarck) en dos comunidades con diferente grado de estabilidad ambiental  
**Nom del congrés:** VIII Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Blanes, Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994  
Lozano, J.; Galera, J.; López, S.; Morera, G.; Palacín, C.; Turón, X.
- 74** **Títol del treball:** Efecto de contaminantes químicos sobre el desarrollo de embriones y larvas de *Paracentrotus lividus* (Lamarck)  
**Nom del congrés:** VIII Simposio Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Blanes, Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994  
Camps, F.; Guardiola, R.; Turón, X.; Palacín, C.
- 75** **Títol del treball:** Miembro del Comité Organizador  
**Nom del congrés:** X Congreso Nacional de Malacología  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994  
Cruz Palacin Cabañas.
- 76** **Títol del treball:** A case study of stock evaluation on hard substrata: echinoid populations on the Northeast coast of Spain  
**Nom del congrés:** 28th European Marine Biology Symposium  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Creta, Grècia  
**Data de celebració:** 1993  
**Data de finalització:** 1993  
Turón, X.; Palacín, C.; Ballesteros, M.; Dantart, Ll.



- 77** **Títol del treball:** Macroinfaunal Polychaetes of a mediterranean shallow water bay: A Hierarchical approach  
**Nom del congrés:** IV International Polychaete Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Angers, França  
**Data de celebració:** 1992  
**Data de finalització:** 1992  
Martin, D.; Palacín, C.
- 78** **Títol del treball:** Feeding groups and diversity of free-living marine nematodes in soft bottom environments  
**Nom del congrés:** VIII International Meiofauna Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Maryland, Estats Units d'Amèrica  
**Data de celebració:** 1992  
**Data de finalització:** 1992  
Villora-Moreno, S.; Palacín, C.
- 79** **Títol del treball:** Morphological variability in nematode communities in relation with eutrophication processes in a shallow-water Mediterranean Bay  
**Nom del congrés:** 27th European Marine Biology Symposium  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Dublin, Irlanda  
**Data de celebració:** 1992  
**Data de finalització:** 1992  
Palacín, C.; Gili, J.M.
- 80** **Títol del treball:** Distribución vertical en el sedimento de la Meiofauna de la Bahía de Els Alfacs, delta del Ebre  
**Nom del congrés:** VII Simposium Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Murcia, Espanya  
**Data de celebració:** 1991  
**Data de finalització:** 1991  
Palacín, C.; Martin, D.
- 81** **Títol del treball:** Variación estacional de la Meiofauna y de las poblaciones de nematodos en la Bahía de Els Alfacs, delta del Ebre  
**Nom del congrés:** VII Simposium Ibérico de Estudios del Bentos Marino  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Murcia, Espanya  
**Data de celebració:** 1991  
**Data de finalització:** 1991  
Palacín, C.; Martin, D.



- 82** **Títol del treball:** Comunidades bentónicas marinas de substratos duros de Formentera  
**Nom del congrés:** VII Simposio Estudios Bentos Ibérico  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** La Manga, Espanya  
**Data de celebració:** 1991  
**Data de finalització:** 1991  
Ballesteros, M.; Turón, X.; otherstri. "V: 1, pp: 30".
- 83** **Títol del treball:** Horizontal and vertical distribution patterns of nematodes in a polluted sublittoral sediments off Barcelona (Spain)  
**Nom del congrés:** VII International Symposium on Aquatic Nematodes  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Yersekee, Holanda  
**Data de celebració:** 1990  
**Data de finalització:** 1990  
Hauptmann, P.; Palacín, C.
- 84** **Títol del treball:** Influence of Eutrophization processes in the spatial distribution pattern of the Nematode populations of a shallow water coastal bay (Western Mediterranean)  
**Nom del congrés:** 25th European Marine Biology Symposium  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Ferrara, Itàlia  
**Data de celebració:** 1990  
**Data de finalització:** 1990  
Palacín, C.; Martin, C.
- 85** **Títol del treball:** Spatial distribution pattern on Annelida Polychaeta populations in a Mediterranean shallow water coastal bay: An especial combination of water renewal and eutrophization processes  
**Nom del congrés:** 25th European Marine Biology Symposium  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Ferrara, Itàlia  
**Data de celebració:** 1990  
**Data de finalització:** 1990  
Martin, D.; Palacín, C.
- 86** **Títol del treball:** Nematode distribution of soft bottoms subjected to a massive input of sludges and wastewater off Barcelona (western Mediterranean)  
**Nom del congrés:** 25th European Marine Biology Symposium  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Ferrara, Itàlia  
**Data de celebració:** 1990  
**Data de finalització:** 1990  
Hauptmann, P.; Palacín, C.



- 87** **Títol del treball:** Four new species of Desmodoridae (Nematoda, Chromadorida) in a coastal shallow water bay (Western Mediterranean)  
**Nom del congrés:** VII International Symposium on Aquatic Nematodes  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Yerseke, Holanda  
**Data de celebració:** 1990  
**Data de finalització:** 1990  
Palacín, C.
- 88** **Títol del treball:** Viviparity in family Xyalidae (Nematoda, Monysterida). A description of Paramonohystera (P.) vivipara n. sp.  
**Nom del congrés:** VII International Symposium on Aquatic Nematodes  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Yerseke, Holanda  
**Data de celebració:** 1990  
**Data de finalització:** 1990  
Palacín, C.
- 89** **Títol del treball:** Features of spatial distribution of benthic infauna in a Mediterranean shallow water bay  
**Nom del congrés:** VII International Maeiofauna Conference  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Viena, Àustria  
**Data de celebració:** 1989  
**Data de finalització:** 1989  
Palacín, C.; Martín, D.; Gili, J.M.
- 90** **Títol del treball:** Comunidades sobre fondos blandos afectados por un aporte masivo de lodos y aguas residuales (litoral frente a Barcelona, Mediterráneo Occidental): Resultados preliminares  
**Nom del congrés:** VI Simposium Ibérico de Estudios del Bentos Marino.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** P. de Mallorca, Espanya  
**Data de celebració:** 1988  
**Data de finalització:** 1988  
Ros, J.D.; Cardell, M.J.; Alvà, V.; Palacín, C.; Llobet, I.
- 91** **Títol del treball:** Distribución del meiobentos en el delta del Ebro  
**Nom del congrés:** VI Simposium Ibérico de Estudios del Bentos Marinos Ed.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Palma de Mallorca, Espanya  
**Data de celebració:** 1988  
**Data de finalització:** 1988  
Palacín, C.; Martín, D.
- 92** **Títol del treball:** Distribución del macrobentos en el delta del Ebro  
**Nom del congrés:** VI Simposium Ibérico de Estudios del Bentos Marinos Ed.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrés **Àmbit del congrés:** Nacional



**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Palma de Mallorca, Espanya  
**Data de celebració:** 1988  
**Data de finalització:** 1988  
Martin, D.; Palacín, C.

**93** **Títol del treball:** Distribution du Macrobenthos du delta de l'Ebre (NE Espagne)  
**Nom del congrés:** XXXI Congrès A de la CIESM Ed.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrès **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Atenas, Grècia  
**Data de celebració:** 1988  
**Data de finalització:** 1988  
Martin, D.; Palacín, C.; Castellón, A.; Cros, LL.

**94** **Títol del treball:** Miembro del Comité Organizador  
**Nom del congrés:** XXII European Marine Biology Symposium  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrès **Àmbit del congrés:** Nacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Espanya  
**Data de celebració:** 1987  
**Data de finalització:** 1987  
Cruz Palacin Cabañas.

**95** **Títol del treball:** The marine nematodes inhabiting the photophylic algae of Menorca Island  
**Nom del congrés:** V International Symposium on Aquatic Nematodes Ed.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrès **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Viena, Àustria  
**Data de celebració:** 1985  
**Data de finalització:** 1985  
Palacín, C.

**96** **Títol del treball:** First Note on the Knowledge of the interstitial nematodes of the submarine cave of Majorca Island  
**Nom del congrés:** V International Symposium on Aquatic Nematodes Ed.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrès **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Viena, Àustria  
**Data de celebració:** 1985  
**Data de finalització:** 1985  
Palacín, C.; Masalles, D.

**97** **Títol del treball:** Desmoscolecida from Namibia (SWA)  
**Nom del congrés:** V International Symposium on Aquatic Nematodes Ed.  
**Tipus d'esdeveniment:** Congrès **Àmbit del congrés:** Internacional  
**Tipus de participació:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciutat de celebració:** Viena, Àustria  
**Data de celebració:** 1985  
**Data de finalització:** 1985  
Palacín, C.; Masalles, D.



## Treballs presentats en jornades, seminaris, tallers de treball i/o cursos nacionals o internacionals

- 1** **Títol del treball:** Taula rodona: Dones i Ciència (Aula Eduard Fontseré - Facultat de Física i Química UB)  
**Nom de l'esdeveniment:** Cafè amb científica (Activitats relacionades amb el Dia de la dona i la nena Científica)  
**Intervenció per:** Ponent  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 17/02/2023  
**Data de finalització:** 17/02/2023
- 2** **Títol del treball:** La ciència es divertida!  
**Nom de l'esdeveniment:** Jornades de promoció de la ciència. Institut Agustí Serra  
**Tipus d'esdeveniment:** Jornada  
**Intervenció per:** Ponent  
**Ciutat de celebració:** Sabadell, Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 26/02/2020  
**Data de finalització:** 26/02/2020
- 3** **Títol del treball:** Fons marins de les Galàpagos  
**Nom de l'esdeveniment:** Jornades de mar.Club Immersió Biología. Barcelona  
**Tipus d'esdeveniment:** Jornada  
**Intervenció per:** Ponent  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 03/2009  
**Data de finalització:** 03/2009
- 4** **Títol del treball:** Bentart 2003. Mar de Bellinghausen. Antàrtida  
**Nom de l'esdeveniment:** Jornades del mar. CIB  
**Tipus d'esdeveniment:** Jornada  
**Intervenció per:** Ponent  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 03/2006  
**Data de finalització:** 03/2006
- 5** **Títol del treball:** Com és una campanya oceanogràfica a l'Antàrtida  
**Nom de l'esdeveniment:** Escola del mar  
**Intervenció per:** Ponent  
**Ciutat de celebració:** Badalona, Espanya  
**Data de celebració:** 03/2004  
**Data de finalització:** 03/2004
- 6** **Títol del treball:** Biología de les poblacions de garotes al litoral català  
**Nom de l'esdeveniment:** Cicle de conferències Formacib. Club Immersió Biología. Barcelona  
**Intervenció per:** Ponent  
**Ciutat de celebració:** Barcelona, Espanya  
**Data de celebració:** 1994  
**Data de finalització:** 1994



## Gestió d'R+D+i i participació en comitès científics

### Comitès científics, tècnics i assessors

- 1** **Títol del comitè:** Catedra UB en Economia Blava Sostenible  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici-fi:** 01/01/2023 - 01/03/2026
- 2** **Títol del comitè:** Tribunals de Treballs de Fi de Màster  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici-fi:** 01/09/2006 - 01/03/2022
- 3** **Títol del comitè:** Tribunals Tesi Doctoral  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici-fi:** 01/01/1991 - 01/03/2022
- 4** **Títol del comitè:** Comité Organizador International Symposium on Marine Sciences  
**Entitat d'afiliació:** 20664 - Facultat Ciències de la Terra (UB)  
**Data d'inici-fi:** 01/07/2020 - 03/07/2020
- 5** **Títol del comitè:** Comité Organizador del XIII Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici-fi:** 2006 - 2006
- 6** **Títol del comitè:** X Congreso Nacional de Malacología  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici-fi:** 1994 - 1994
- 7** **Títol del comitè:** Comité Organizador del XXII European Marine Biology Symposium  
**Entitat d'afiliació:** ICMB - Institut de Ciències del Mar (CSIC)  
**Data d'inici-fi:** 1987 - 1987
- 8** **Títol del comitè:** Tribunal de Treballs de Fi de Grau  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici:** 01/09/2009
- 9** **Títol del comitè:** Tribunals de Treballs de Fi de Màster  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici:** 01/09/2006



## Gestió d'R+D+I

**Denominació de l'activitat:** Membre de IRBIO - Institut de Recerca de la Biodiversitat, Universitat de Barcelona

**Data d'inici:** 2010

## Avaluació i revisió de projectes i articles d'R+D+I

**Denominació de l'activitat:** Tribunals de Tesi Doctoral, DEA, Màster en Biologia experimental, Màster Oficial, Treballs de fi de Grau

**Modalitat de l'activitat:** Participació en tribunals

**Àmbit geogràfic:** Nacional

**Data d'inici:** 1990

## Altres mèrits

### Estades en centres d'R+D+I públics o privats

**Entitat de realització:** Laboratorio de Morfología y Sistemática

**Ciutat de l'entitat de realització:** Gent, Bèlgica

**Data d'inici:** 1989

**Durada:** 30 dies

**Objectiu de l'estada:** Altres (especificar)

**Tasques contrastables:** Ecología de Meiofauna. Sistemática de Nematodos Marinos

### Societats científiques i associacions professionals

- 1 Denominació de la societat:** Membre de la Comissió d'Avaluació de la Docència de la Universitat de Barcelona (CADUB)  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici:** 2018
- 2 Denominació de la societat:** Membre electe de la Junta de Facultat de la F. de Biologia, en representació del professorat fix de la facultat  
**Entitat d'afiliació:** Universitat de Barcelona  
**Data d'inici:** 2006

### Resum d'altres mèrits

- 1 Descripció del mèrit:** Tutora acadèmica de les tesis doctorals de més de 25 estudiants de Doctorat (majoritàriament del CEAB i ICM, CSIC) dels doctorats de Biodiversitat i Ecologia (UB) i de Ciències del Mar (UB-UPC)  
**Entitat que acredita:** Universitat de Barcelona  
**Data de la concessió:** 2010



- 2** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Filogeografia y genética de poblaciones de equinodermos ; 2008 --  
**Entitat que acredita:** Universitat de Barcelona  
**Data de la concessió:** 2008
- 3** **Descripció del mèrit:** Coordinació: Miembro del equipo coordinador del 'Máster en Oceanografía y gestión del medio marino' como representante del Departament de Biología Animal.  
**Data de la concessió:** 2008
- 4** **Descripció del mèrit:** Coordinació: Organización de les 'Jornades d'Innovació Docent de la Facultat de Biologia'  
**Data de la concessió:** 2004
- 5** **Descripció del mèrit:** Coordinació: Coordinación en la Facultat de Biologia de la prueba d'aplicación de los ECTS con las asignaturas de la Licenciatura de Biología  
**Data de la concessió:** 2003
- 6** **Descripció del mèrit:** Coordinació: Participación activa en la elaboración del Libro Blanco de la titulación de Biología  
**Data de la concessió:** 2003
- 7** **Descripció del mèrit:** Evaluador ANEP  
**Data de la concessió:** 2002
- 8** **Descripció del mèrit:** Coordinació: Membre de 7 grups o projectes d'innovació docent relacionats amb la facultat de Biologia  
**Data de la concessió:** 2002
- 9** **Descripció del mèrit:** Miembro del Comité Científico de la Fundación C.R.A.M.  
**Data de la concessió:** 1994
- 10** **Descripció del mèrit:** Colaboración con empresas de trabajos medioambientales: Mediterráneo Servicios Marinos, Ecoproges, Dekra-Ambio y Submon. Elaboración de informes sobre bentos marino  
**Data de la concessió:** 1992
- 11** **Descripció del mèrit:** Referee de diverses revistes SCI  
**Data de la concessió:** 1990
- 12** **Descripció del mèrit:** Socio fundador del Club d'Immersion Biologia  
**Data de la concessió:** 1983
- 13** **Descripció del mèrit:** Miembro de la International Association of Meiobenthologists  
**Data de la concessió:** 1983
- 14** **Descripció del mèrit:** Miembro del Departamento de Biología Marina del Grup Submarinista  
**Data de la concessió:** 1978
- 15** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Invertebrats alguícoles de les costes de Menorca; --  
**Entitat que acredita:** Departament de Biologia Animal



- 16** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Caracterització de la meiofauna bentònica del Delta de l'Ebre; --  
**Entitat que acredita:** Institut de Ciències del Mar
- 17** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Biologia i ecologia de *Paracentrotus lividus* (L.); --  
**Entitat que acredita:** Departament de Biologia Animal
- 18** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Infauna i Meiofauna de les Shetland del Sud (Antàrtida); --  
**Entitat que acredita:** Departament de Biologia Animal - IEO
- 19** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Biologia de Poblacions d'invertebrats litorals; --  
**Entitat que acredita:** Departament de Biologia Animal
- 20** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Zoologia Marina; --  
**Entitat que acredita:** Universitat de Barcelona
- 21** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Biologia d'Invertebrats Marins; --  
**Entitat que acredita:** Universitat de Barcelona
- 22** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Biodiversitat Animal Marina; --
- 23** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Pràctiques en vaixell oceanogràfic; --
- 24** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Metabarcoding de comunitats marines; --
- 25** **Descripció del mèrit:** Línies de recerca: Biologia i ecologia de macroinvertebrats marins; --
- 26** **Descripció del mèrit:** Grans Equips que utilitza o ha utilitzat: R.O.V (Remotely Operated Vehicle) Hyball;  
Usuari ocasional
- 27** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Buceo con escafandra autònoma y técnicas de muestreo submarino
- 28** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Manejo del R.O.V. (remotely operated vehicle) Hyball
- 29** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Fotografía, macrofotografía y vídeo submarino



- 30** **Descripció del mèrit:** Tècniques o especialitats que domina: Informàtica PC entorns DOS i Windows. Recursos d'Internet
- 31** **Descripció del mèrit:** BECAS, AYUDAS Y PREMIOS - 1977-1980: Beca general del Ministerio de Educación y Ciencia - 1980-1982: Beca de colaboración en la Universitat de Barcelona. - 1982-1983: Beca CIRIT. Universitat de Barcelona. - 1985: Beca CIRIT Estades curtes a l'estranger Estada Roscoff (Francia). - 1986-1990: Beca de Formació de Personal Investigador. - 1989: Ayuda del Ministerio de Educación y Ciencia. Universidad de Gent. Bélgica. - 1991-92: Beca Postdoctoral de Perfeccionamiento de la formación docente e investigadora de doctores universitarios. - 1993-1994: Beca de colaboración docente. Universitat de Barcelona. - 1994-1995: Beca de colaboración docente. Universitat de Barcelona. - 1995 (sept.): Beca de colaboración docente. Universitat de Barcelona. - Premis a Treballs de Recerca Consorci de la Costa Brava 1993: Avaluació i Cartografia de les poblacions d'eriqons de la Costa Brava'
- 32** **Descripció del mèrit:** Costa Brava. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS - Profesor de los II, III, IV, V, VI y VII Cursos de Biología Marina del Club d'Immersió Biologia. - Profesor de Teoría y Monitor del I, II, III, IV y V Cursos de Escafandrimo Deportivo del Club d'Immersió Biologia. - Profesor del Curs Aqüicultura Marina. G.P.O. Growmar. Generalitat de Catalunya. 1993. - Seminarios de temas diversos de Biología y Zoología Marina en asociaciones científicas y deportivas. 1993-2008
- 33** **Descripció del mèrit:** DIPLOMAS Y CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN - 1978: Escafandrista de 2º clase. Grup Submarinista Barcelona. - 1982: Biología Marina. Grup Submarinista Barcelona. - 1985: Biomatemática. Dr. L. Bonet. Université Paul Sabatier. Toulouse, Francia. Institució Catalana d'Història Natural. - 1985: Patrón de Embarcaciones a Motor de 2º Clase y de Embarcaciones a Vela. Asamblea Española de Capitanes de yate. - 1987: From organism Metabolism to ecosystems Metabolism a tale of wrong assumption leaving to fouling Ecosystems models. Dr. M. Pamatmat. Secció Ecologia. Soc. Catalana de Biologia. - 1993: Curso de manejo del R.O.V.(remoted operated system) HYBALL por personal técnico de Marine-Vision SL. (Hydrovision LTD). - 1994: Curs de Normalització Lingüística. Mòdul II. UPC. - 1995: Curso de Buceo Avanzado P.A.D.I. Advanced O.W. Diver. - 2008: Curso Fotosub. C. Virgili. Snorkel, Llafranch, Girona. - 2013: Titulación de Buceo CMAS 3 estrellas.
- 34** **Descripció del mèrit:** CURSOS DE POSTGRADO - 2009: Filogenias y Genealogías de DNA:Reconstrucción y Aplicaciones. Centre especial de Recerca en Taxonomia, Filogènia i Ecologia moleculars. Universitat de Barcelona OTRAS ESTANCIAS EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN - Roscoff Estación Marina. Francia. 1983. (8 días). - Roscoff Estación Marina. Francia. 1985. (10 días). - Evora. Portugal. 1996. (9 días). -1986 - 2010 Stages de diferentes investigadores en el Grup de Recerca en Biologia i Ecologia Bentónica. Tutorización de los stages.
- 35** **Descripció del mèrit:** CAMPAÑAS CIENTÍFICAS EN LAS QUE HA PARTICIPADO - Campañas Programa Cap de Creus 1982 - Campaña Invertebrados Alguícolas. Menorca 1983. - Campaña Invertebrados Alguícolas. Ibiza y Formentera 1984. - Campaña de recogida de muestras en cuevas submarinas. Mallorca.1984 - Campaña Benguela VIII. Namibia (SWA). Julio 1985. - Campañas mensuales de muestreo en la Bahía de Els Alfacs (Delta del Ebro). 1986-87-88. - Campañas SPIO I, SPIO II, SPIO III, SPIO IV y SPIO V. Buque Oceanográfico García del Cid. 1987. - Campaña de muestreo del programa de estudio de los ecosistemas marinos de la isla de Formentera. Diciembre de 1988.
- 36** **Descripció del mèrit:** - Campaña de muestreo Maresme-Norte. Junio 1992. - Campaña de muestreo intensivo y estacional de evaluación de la población de erizos en del litoral catalán. Mayo 1992 - Enero 1994. - Campaña de bentos litoral en Cabo de Gata (Almería). Noviembre de 1994. - Campaña BENTART 95. Shetland del Sur (Antártida). BIO Hespérides.1995. - Campaña RESERVA-96. Cabrera (Baleares). BIO Fco de Paula Navarro. IEO.Junio 1996. - Campaña BENTART 2003. Mar de Bellinghausen. Antártida. BIO Hespérides. 2003 - Campaña UNIBARNA 2009. Mar de Alborán. BIO Coornide de Saavedra. 2009 - Campaña UNIBARNA 2010. Galicia. BIO Coornide de Saavedra. 2010 - Campaña UNIBARNA 2011. Galicia. BIO Coornide de Saavedra. 2011 -Campaña UNIBARNA 2012. Galicia. BIO Coornide de Saavedra. 2012 - Campaña UNIBARNA 2013. Galicia. BIO Coornide de Saavedra. 2013 - Campaña de muestreo proyecto MARMOL en Islas Canarias. 2009 - Campaña de muestreo proyecto MARMOL en el Mediterráneo



Oriental (Creta - Rodas). 2010 - Campaña de muestreo proyecto BENTHOMICS en Sicilia y estrecho de Messina. 2011 - Campaña de muestreo proyecto METABARPARCK en PN de las Islas Atlánticas. Septiembre 2014 - Campaña de muestreo proyecto BENTHOMICS en el litoral atlanto-mediterráneo de Andalucía, Murcia y Com. Valenciana. Octubre 2014 - Campaña de muestreo proyecto METABARPARCK en PN de las Islas Atlánticas. Mayo 2015 - Campaña UNIBARNA 2014. Galicia. BIO Miguel Oliver. 2014 - Campaña UNIBARNA 2015. Galicia. BIO Miguel Oliver. 2015 - Campaña UNIBARNA 2016. Barcelona. BIO García del Cid. 2016 - Campaña UNIBARNA 2017. Barcelona . BIO García del Cid. 2017

- 37** **Descripció del mèrit:** PARTICIPACIÓN EN OTROS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN - Programa de Bentos Cap de Creus. U.B. - Fauna de invertebrados Alguícolas en Menorca. U.B. - Fauna de invertebrados Alguícolas de las Islas Pitiüses . U.B. - Prograna Benguela Estudio de las Pesquerías del África
- 38** **Descripció del mèrit:** Austral CSIC. - Estudio Integrado del Delta del Ebro. CSIC. - Programa SPIO Programa integrado para el estudio del efecto del depósito submarino de losos en la zona del río Besos sobre la zona costera de Barcelona. (M.O.P.U.). CSIC. - Estudios de los ecosistemas marinos y lagunares de la isla de Formentera (Balears). CAYCIT. - Acoplamiento entre procesos físicos y biológicos en un ambiente estuárico: implicaciones para la producción biológica . CICYT. CSIC. - Estudi dels recursos biològics dels fons tous del Maresme.Gran Recerca, Caixa Barcelona. - Regulación de la producción biológica en el mar Mediterráneo. CICYT, I+D. - Avaluació i Cartografía de les poblacions d'eriqons al litoral català. Generalitat de Catalunya. U.B. - Avaluació i Cartografía de les poblacions d'eriqons del litoral català. Continuació. Generalitat de Catalunya. U.B. - Estudios de la fauna y flora bentónica de los fondos de la zona sur la Isla Livingston (Shetland del Sur, Antártida).
- 39** **Descripció del mèrit:** CICYT. - Fauna y flora bentónica de los fondos del sur de la Isla de Livingston y zonas adyacentes: Estudio del material biológico y datos recogidos en las dos campañas nacionales de bentos antártico. CICYT. - Evaluación de impactos ambientales en sistemas estuáricos: Evaluación y monitorización de poblaciones de meiofauna asociadas a *Zostera noltii*, en el estuario del río Mira. Acción Integral Hispano-Lusa. - Grup de Recerca eb Biología Bentónica. Ayudas para grupos de investigación Consolidados de la Universidad de Barcelona.

## HISTORIAL PROFESSIONAL

### DADES PERSONALS

<b>Cognoms i nom: Palacin Cabañas, Maria Cruz</b> NRP: 3500200757 F0504 Data de naixement: 13/02/1960	<b>NIF/NIE: 35002007D</b>
---	---------------------------

### SERVEIS PRESTATS / VINCULATS A AQUESTA UNIVERSITAT

Categoria/Cos/Escala - Lloc/Plaça destinació	T.Rg	Grup	Nivell plaça	Nomenament	Inici	Fi	Jor. o ded.	Sit. adm.
<b>AJUDANT D'UNIVERSITAT LRU 2N CICLE 1A ET</b>				<b>29/01/1990</b>	<b>29/01/1990</b>	<b>10/07/1990</b>		
Professor ajudant d'universitat (2550) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / Biologia Animal(045)	CA	A			29/01/1990	10/07/1990	C08	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 3ER TIPU</b>				<b>11/07/1990</b>	<b>11/07/1990</b>	<b>09/06/1991</b>		
Plaça assignada (PA2545) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / Biologia Animal(045)	CA	A			11/07/1990	09/06/1991	A_8P	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 3ER TIPU</b>				<b>01/01/1993</b>	<b>01/01/1993</b>	<b>30/09/1993</b>		
Plaça històrica (HD001160) / Departament de Química Analítica(X0351000) / Química Analítica(750)	CA	A	DH		01/01/1993	01/07/1993	A_8P	AC
Plaça històrica (HD002748) / Universitat de Barcelona(999) / ----(000)	CA	A	DH		02/07/1993	30/09/1993	A_8P	AC
<b>BECARI ()</b>				<b>01/10/1993</b>	<b>01/10/1993</b>	<b>31/07/1994</b>		
	INNS	INV			01/10/1993	31/07/1994		
<b>BECARI ()</b>				<b>16/09/1994</b>	<b>16/09/1994</b>	<b>31/07/1995</b>		
	INNS	INV			16/09/1994	31/07/1995		
<b>BECARI ()</b>				<b>16/09/1995</b>	<b>16/09/1995</b>	<b>30/09/1995</b>		
	INNS	INV			16/09/1995	30/09/1995		
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 1R TIPUS</b>				<b>01/10/1995</b>	<b>01/10/1995</b>	<b>31/08/1997</b>		
Plaça assignada (PA2535) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / ----(000)	CA	A	PA		01/10/1995	31/08/1997	A_8P	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 1R TIPUS</b>				<b>13/10/1997</b>	<b>13/10/1997</b>	<b>04/03/1998</b>		
Plaça assignada (PA2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / ----(000)	CA	A	PA		13/10/1997	04/03/1998	A_8P	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 1R TIPUS</b>				<b>05/03/1998</b>	<b>05/03/1998</b>	<b>30/09/1998</b>		
Plaça assignada (PA2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / ----(000)	CA	A	PA		05/03/1998	30/09/1998	A_8P	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 1R TIPUS</b>				<b>01/10/1998</b>	<b>01/10/1998</b>	<b>30/09/1999</b>		
Plaça assignada (PA2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / ----(000)	CA	A	PA		01/10/1998	30/09/1999	A_8P	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 1R TIPUS</b>				<b>01/10/1999</b>	<b>01/10/1999</b>	<b>30/09/2000</b>		
Plaça assignada (PA2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / ----(000)	CA	A	PA		01/10/1999	30/09/2000	A_8P	AC
<b>PROFESSOR/A ASSOCIAT/ADA CONTR. 1R TIPUS</b>				<b>01/10/2000</b>	<b>01/10/2000</b>	<b>24/09/2001</b>		
Plaça assignada (PA2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / ----(000)	CA	A	PA		01/10/2000	24/09/2001	A_8P	AC

## HISTORIAL PROFESSIONAL

### DADES PERSONALS

<b>Cognoms i nom:</b> Palacin Cabañas, Maria Cruz	<b>NIF/NIE:</b> 35002007D
<b>NRP:</b> 3500200757 F0504	
<b>Data de naixement:</b> 13/02/1960	

### SERVEIS PRESTATS / VINCULATS A AQUESTA UNIVERSITAT

Categoria/Cos/Escala - Lloc/Plaça destinació	T.Rg	Grup	Nivell plaça	Nomenament	Inici	Fi	Jor. o ded.	Sit. adm.
<b>PROFESSOR/A TITULAR D'UNIVERSITAT</b>				<b>25/09/2001</b>	<b>25/09/2001</b>	<b>12/05/2007</b>		
Professor titular d'universitat (2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / Biologia Animal(045)	FD	A	27		25/09/2001	04/06/2002	C08	AC
Professor titular d'universitat (2554) / Departament de Biologia Animal(X0350100) / Zoologia(819)	FD	A	27		05/06/2002	31/12/2003	C08	AC
Professor titular d'universitat (2554) / Dept. Biologia Animal(165) / Zoologia(819)	FD	A	27		01/01/2004	12/05/2007	C08	AC
<b>PROFESSOR/A TITULAR D'UNIVERSITAT</b>				<b>25/09/2001</b>	<b>13/05/2007</b>			
Professor titular d'universitat (2554) / Dept. Biologia Animal(165) / Zoologia(819)	FD	A1	27		13/05/2007	31/01/2016	C08	AC
Professor titular d'universitat (2554) / Dept. Biologia Evolutiva, Ecologia i Ciè(1975) / Zoologia(819)	FD	A1	27		01/02/2016		C08	AC

**Total de serveis prestats / vinculats a aquesta Universitat: 32 anys, 2 mesos i 2 dies**

### SERVEIS PRESTATS EN ALTRES ORGANISMES

Categoria / Cos / Escala - Organisme destinació	T.Rg	Grup	Inici	Fi	Jor. o ded.
<b>BECARI - Ministeri d'Educació i Ciència</b>	INNS		15/10/1991	31/12/1992	

**Total de serveis prestats en altres organismes: 1 anys, 2 mesos i 17 dies**

**Dades referides a data 01/03/2024, total de serveis reconeguts: 33 anys, 4 mesos i 19 dies**

### TRIENNIS

Grup	Inici	Fi	Efectes/Recàlcul
A	29/01/1990	18/08/1996	01/09/1996
A	19/08/1996	29/09/1999	01/10/1999
A	30/09/1999	29/09/2002	01/10/2002
A	30/09/2002	29/09/2005	01/10/2005
A1	30/09/2005	29/09/2008	01/10/2008
A1	30/09/2008	29/09/2011	01/10/2011
A1	30/09/2011	29/09/2014	01/10/2014
A1	30/09/2014	29/09/2017	01/10/2017
A1	30/09/2017	29/09/2020	01/10/2020
A1	30/09/2020	29/09/2023	01/10/2023

## HISTORIAL PROFESSIONAL

### DADES PERSONALS

Cognoms i nom: Palacin Cabañas, Maria Cruz

NIF/NIE: 35002007D

NRP: 3500200757 F0504

Data de naixement: 13/02/1960

**CÀRRECS ACADÈMICS** tots ells de caràcter unipersonal i recollits en els estatuts o que han estat assimilats a aquests, de manera que els és aplicable el que disposa en l'apartat 4.b de la disposició addicional primera del Reial decret 1312/2007, de 6 d'octubre, modificat pel Reial decret 415/2015, de 29 de maig.

Càrrec / Assimilat	D.nome.	D.possessió	Inici	Fi	Oficial	Retrib.	Còmput temp	Estatut.
vicedegà/ana de la Facultat de Biologia	16/12/2003	16/12/2003	16/12/2003	26/09/2004	Si	Si	0 anys, 9 mesos i 11 dies	Si
vicedegà/ana de la Facultat de Biologia	27/09/2004	27/09/2004	27/09/2004	30/11/2008	Si	Si	4 anys, 2 mesos i 4 dies	Si

## HISTORIAL PROFESSIONAL

### DADES PERSONALS

<b>Cognoms i nom:</b> Palacin Cabañas, Maria Cruz	<b>NIF/NIE:</b> 35002007D
<b>NRP:</b> 3500200757 F0504	
<b>Data de naixement:</b> 13/02/1960	

### MÈRITS ESTATALS o BÀSICS DE DOCÈNCIA

Categoria	Inici	Fi	Efectes
Professor/a titular d'Universitat	29/01/1990	03/04/1997	01/01/2002
Professor/a titular d'Universitat	04/04/1997	20/07/2004	01/01/2005
Professor/a titular d'Universitat	21/07/2004	20/07/2009	01/01/2010
Professor/a titular d'Universitat	21/07/2009	20/07/2014	01/01/2015
Professor/a titular d'Universitat	21/07/2014	20/07/2019	01/01/2020

### TRAMS ESTATALS o BÀSICS DE RECERCA I TRANSFERÈNCIA

Categoria	Inici	Fi	Efectes	Sexenni
Professor/a titular d'Universitat	01/01/1990		01/01/2002	Investigació
Professor/a titular d'Universitat	01/01/2003	31/12/2008	01/01/2009	Investigació
Professor/a titular d'Universitat	01/01/2009	31/12/2014	01/01/2015	Investigació
Professor/a titular d'Universitat	01/01/2015	31/12/2020	01/01/2021	Investigació

### MÈRITS AUTONÒMICS DE DOCÈNCIA

Tram	Inici	Fi		Efectes	D. fi vigor	Any conv.
CDA Prof. Func. vençuts fins a 31/12/2002 (niv.27)	29/01/1990	03/04/1997	Si	01/01/2005		1997
CDA Prof. Func. vençuts des de 01/01/2003 a 31/12/2004 (niv.27)			Si	01/01/2005		
CDA Prof. Func. vençuts des de 01/01/2007 (niv.27)	01/01/2005	31/12/2009	Si	01/01/2010		
CDA Prof. Func. vençuts des de 01/01/2007 (niv.27)	01/01/2010	31/12/2014	Si	01/01/2015		2014
CDA Prof. Func. vençuts des de 01/01/2007 (niv.27)	01/01/2015	31/12/2019	Si	01/01/2020		2020

### COMPLEMENTES AUTONÒMICS DE GESTIÓ

Tram	Pt. meritat	D. meritació		Efectes	D. fi vigor
Tram Autonòmic de Gestió 1	30	31/12/2008	Si	01/01/2009	

### TRAMS AUTONÒMICS DE RECERCA I TRANSFERÈNCIA

Tram	Inici	Fi		Efectes	D. fi vigor	Any conv.
CRA Prof. Func. vençuts fins a 31/12/2004 (niv.27)	01/01/1990	31/12/1996	Si	01/01/2005		
CRA Prof. Func. vençuts des de 01/01/2007 (niv.27)	01/01/1997	31/12/2007	Si	01/01/2010		
CRA Prof. Func. vençuts des de 01/01/2007 (niv.27)	01/01/2009	31/12/2014	Si	01/01/2015		

## HISTORIAL PROFESSIONAL

### DADES PERSONALS

<b>Cognoms i nom:</b> Palacin Cabañas, Maria Cruz	<b>NIF/NIE:</b> 35002007D
<b>NRP:</b> 3500200757 F0504	
<b>Data de naixement:</b> 13/02/1960	

### TITULACIONS

Títol	Expedit	Nivell acadèmic	Equivalència		Organisme	Oficial
			N. EQF	N. MECES		
Llicenciat/da en Ciències Biològiques	26/03/1986	Llicenciatura o equivalent			Universitat de Barcelona	Si
Doctor en Ciències Biològiques	18/06/1990	Doctorat			Universitat de Barcelona	Si

### IDIOMES

Idioma	Certificat	Nivell d'EEES	Expedit	Oficial	Organisme
CATALÀ	Avançat	C1 - Certificat de nivell de suficiència	27/06/1994	S	Institut de Ciències de l'Educació

Tipus de règim: CA: Contractat Administratiu / FD: Funcionari Carrera  
Dedicació: A\_8P: Temps Parcial 14 Hores/setmana (8+6) / C08: Temps Complet  
Sit. administrativa: AC: Servei actiu

**Parte A. DATOS PERSONALES**

**Fecha del CVA** 29/02/2024

Nombre y apellidos	Fernando Pardos		
DNI/NIE/pasaporte	██████████	Edad	██
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	GNP-2750-2022	
	Código Orcid	0000-0002-6292-9793	

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad Complutense de Madrid		
Dpto./Centro	Biodiversidad, Ecología y Evolución / Facultad de Biología		
Dirección	José Antonio Novais, 12. 28040 Madrid		
Teléfono	██████████	Correo electrónico	<a href="mailto:fpardos@ucm.es">fpardos@ucm.es</a>
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	18/12/2019
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave	Biología Marina, Invertebrados, Taxonomía, Meiofauna, Kinorhyncha		

**A.2. Formación académica (título, institución, fecha)**

Licenciatura/Grado	Universidad Complutense de Madrid	1981
Doctorado	Universidad Complutense de Madrid	1986

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)**

Sexenios de investigación: 5

Sexenios de transferencia: 1

Fecha último concedido: 2022

Tesis dirigidas últimos 10 años: 3

Número total de publicaciones: 4 capítulo de libro + 107 artículos

Citas totales: 1586 (Google Académico)

Citas desde 2019: 704 (Google Académico)

Promedio citas/año desde 2012: 85,8 (Google Académico)

Índice h: 24 (Google Académico)

Índice i10: 41 (Google Académico)

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)**

**Datos académicos y docentes.** Catedrático de Universidad del Departamento de Biodiversidad, Ecología y Evolución UCM desde 2019. Director del Departamento (2018-2022). Inicia su actividad docente en octubre de 1987 como Profesor Asociado a tiempo parcial. En septiembre de 2004 accede a una plaza de Profesor Contratado Doctor que ocupa hasta 2007 cuando gana una plaza del único proceso de Habilitación Nacional en el área de Zoología. Catedrático de Universidad desde 2019.

Ha impartido clases teóricas y/o prácticas de 20 asignaturas distintas entre estudios de Licenciatura, Grado y Máster.

**Investigación.** Dos grandes líneas de trabajo, siempre enfocadas hacia **grupos de invertebrados controvertidos** o poco conocidos. La primera, dedicada a **estudios ultraestructurales** en los **hemicordados enteropneustos**. Sus trabajos en este grupo han merecido el reconocimiento de la comunidad científica, como pone de manifiesto la autoría del capítulo correspondiente en prestigiosas obras de referencia, como el Microscopic Anatomy of Invertebrates (Wiley) o la última edición del tratado Invertebrates, de R. Brusca (Sinauer, 2016). Otros grupos también estudiados son los Foronídeos y los Mistacocáridos. La segunda línea de investigación se centra en la **meiofauna**, y más concretamente, en la **taxonomía, faunística y biología del filo Kinorhincos**. Describió las primeras especies del filo en la Península Ibérica, que en la actualidad son alrededor de 35. En total ha descrito 2 géneros y unas 70 especies nuevas para la ciencia. Destaca el hallazgo de la **primera especie del filo Loricíferos** en aguas españolas.

Es autor de 86 publicaciones entre artículos de investigación y capítulos de libros. De ellas, solo 7 no poseen índice de impacto. Trabaja en colaboración con muchos coautores extranjeros, con clara trayectoria ascendente de las publicaciones (**45 SCI en los últimos 10 años**).

Para la línea de investigación en Hemicordados formó equipo de investigación estable con el profesor Jesús Benito, pionero de los estudios sobre enteropneustos en España y director de su Tesis Doctoral. La actual línea de investigación sobre meiofauna y el filo Kinorhyncha se inicia al establecer contacto con el profesor R. P. Higgins, de la Smithsonian Institution y autoridad mundial en el filo. Se ha procedido a constituir un equipo estable en España bajo la dirección de F. Pardos constituido por los Drs. N. Sánchez, M. Herranz y D. Cepeda. Este equipo es el único existente en España dedicado al filo. El equipo mantiene excelentes relaciones de colaboración con los escasos investigadores internacionales dedicados a los kinorhynchos, lo que se traduce en la coautoría de publicaciones.

Ha asistido a un total de 30 congresos internacionales y 8 nacionales, en los que siempre ha presentado ponencias y/o comunicaciones.

**Terminología y lenguaje científico.** Ha desempeñado en la Real Academia Española la labor de especialista para la revisión y redacción de definiciones de términos científicos del Diccionario de la Lengua Española. También ha sido director lexicográfico del Diccionario de Términos Médicos de la Real Academia Nacional de Medicina y actualmente colabora con la Real Academia de Ciencias en la revisión de Términos de Zoología. Todo ello se traduce en una especial preocupación por la corrección terminológica y el buen uso de la lengua y el léxico científico entre los alumnos y miembros de la comunidad científica.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones (2012- )

- González-Casarrubios, A.; Cepeda, D.; **Pardos, F.**; Neuhaus, B.; Yamasaki, H.; Herranz, M.; Grzelak, K.; Maiorova, A.; Adrianov, A.; Dal Zotto, M.; Di Domenico, M.; Landers, S.C.; Sánchez, N. (2023). Towards a standardisation of morphological measurements in the phylum Kinorhyncha. *Zoologischer Anzeiger*, 302. DOI: 10.1016/j.jcz.2022.11.015
- González-Casarrubios, A.; Cepeda, D.; Neuhaus, B.; García-Cobo, M.; **Pardos, F.**; Ürkmez D.; Sánchez, N. (2022). The genus *Setaphyes* (kinorhyncha, pycnophyidae) in european waters: Redescription of *Setaphyes dentatus* (Reinhard, 1881) and *Setaphyes kielensis* (Zelinka, 1928), including notes on morphometrics, sexually dimorphic features and reproduction of the genus. *Zoologischer Anzeiger*, 302. DOI: 10.1016/j.jcz.2022.12.004.
- González-Casarrubios, A.; García-Cobo, M.; Sánchez, N.; Cepeda, D.; Sánchez-Almazán, J.I.; **Pardos, F.** (2022) Hacia la creación de una colección de referencia de la fauna española de kinorhynchos (Scalidophora: Kinorhyncha) en el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid (MNCN-CSIC). *Graellsia*, 78. DOI: 10.3989/graeellsia.2022.v78.359.
- García-Gómez, G.; García-Herrero, A.; Sanchez, N.; **Pardos, F.**; Izquierdo-Muñoz, A.; Fontaneto, D.; Martínez, A. (2022). Meiofauna is an important, yet often overlooked, component of biodiversity in the ecosystem formed by *Posidonia oceánica*. *Invertebrate Biology*, 141. DOI: 10.1111/ivb.12377.
- Sánchez, N.; González-Casarrubios, A.; Cepeda, D.; Khodami, S.; **Pardos, F.**; Vink, A.; Martínez-Arbizu, P. (2022). Diversity and distribution of Kinorhyncha in abyssal polymetallic nodule areas of the Clarion-Clipperton Fracture Zone and the Peru Basin, East Pacific Ocean, with the description of three new species and notes on their intraspecific variation. *Marine Biodiversity*, 52 (1-37)
- Martínez, Alejandro; Garcia-Gomez, Guillermo; Garcia-Herrero, Alvaro; Sanchez, Nuria; **Pardos, Fernando**; Izquierdo-Munoz, Andres; Fontaneto, Diego; Mammola, Stefano. (2021) Habitat differences filter functional diversity of low dispersive microscopic animals (Acari, Halacaridae). *Hydrobiologia* 2021. DOI: 10.1007/S10750-021-04586-X

- Cepeda, D ; **Pardos, F** ; Zeppilli, D ; Sanchez, N. (2021). Dragons of the Deep Sea Kinorhyncha Communities in a Pockmark Field at Mozambique Channel, With the Description of Three New Species. *Frontiers in Marine Science*, 7. DOI: 10.3389/fmars.2020.00665
- MV Sørensen , **F. Pardos**. (2018). Kinorhyncha. In: Guide to the identification of meiofauna taxa. A. Schmidt-Rhaesa, Ed. Pfeil-Verlag, Munich.  
*Este trabajo, publicado con la máxima autoridad mundial en el grupo, constituye la herramienta fundamental para la identificación de géneros que recoge los más recientes avances en el estudio del filo a nivel mundial.*
- N Sánchez, H Yamasaki, **F Pardos**, MV Sørensen, A Martínez (2016). Morphology disentangles the systematics of a ubiquitous but elusive meiofaunal group (Kinorhyncha: Pycnophyidae). *Cladistics*; doi: 10.1111/cla.12143.
- MV Sørensen, M Dal Zotto, HS Rho, M Herranz, N Sánchez, **F Pardos**, Yamasaki, H. (2015). Phylogeny of Kinorhyncha Based on Morphology and Two Molecular Loci. *PloS one* 10 (7), e0133440.
- M Herranz, MJ Boyle, **F Pardos**, RC Neves (2014). Comparative myoanatomy of *Echinoderes* (Kinorhyncha): a comprehensive investigation by CLSM and 3D reconstruction. *Frontiers in Zoology* 11 (1), 1-27.
- M Herranz, **F Pardos**, MJ Boyle (2013). Comparative morphology of serotonergic-like immunoreactive elements in the central nervous system of kinorhynchs (Kinorhyncha, Cyclorhagida). *Journal of Morphology* 274 (3), 258-274
- **F Pardos**, RM Kristensen (2013). First record of Loricifera from the Iberian Peninsula, with the description of *Rugiloricus manuelae* sp. nov. (Loricifera, Pliciloricidae). *Helgoland Marine Research* 67 (4), 623-638.
- M Herranz, J Thormar, J Benito, N Sánchez, **F Pardos** (2012). *Meristoderes* gen. nov., a new kinorhynch genus, with the description of two new species and their implications for echinoderid phylogeny (Kinorhyncha: Cyclorhagida, Echinoderidae). *Zoologischer Anzeiger* 251 (3), 161-179.

## C.2. Proyectos

**Referencia:** PGC2018-095851-B-C62

**Título:** Fauna Ibérica XII: Escalidóforos de la Península Ibérica y Baleares

**Entidad Financiadora:** MICINN

**Investigador Principal:** Fernando Pardos Martínez

**Duración:** 01/01/2018 – 30/09/2022

**Referencia:** CGL2013-42908-P

**Título:** Filogeografía y especiación críptica en dos grupos de invertebrados de vagilidad reducida: oligoquetos y kinorrincos

**Entidad Financiadora:** MICINN

**Investigador Principal:** Darío Díaz Cosín

**Duración:** 01/01/2014 – 31/12/2016

**Referencia:** CGL 2009-08928

**Título:** Kinorrincos de España (III): Golfo de Cádiz y Mar de Alborán

**Entidad Financiadora:** MICINN

**Investigador Principal:** Fernando Pardos Martínez

**Duración:** 01/01/2010 – 31/12/2013

**Cuantía:** 73810

**Referencia:** CGL2005-04310

**Título:** KINORRINCOS DE ESPAÑA II: COSTA NOROESTE

**Entidad Financiadora:** MICINN

**Investigador Principal:** Jesús Benito Salido

**Duración:** 01/01/2005 – 31/12/2008

**Cuantía:** 55000

**Participación:** Investigador

**Referencia:** BOS2000-0568

**Título:** KINORRINCOS DE ESPAÑA (I): CORNISA CANTABRICA

**Entidad Financiadora:** MICINN

**Investigador Principal:** Jesús Benito Salido

**Duración:** 01/01/2001 – 31/12/2003

**Cuantía:** 19753

**Participación:** Investigador

**Referencia:** BOS2000-0568

**Título:** Kinorhyncha of Spain

**Entidad Financiadora:** NATO

**Investigador Principal:** Fernando Pardos

**Duración:** 01/01/1996 – 31/12/1998

**Cuantía:** 148000 BF

**C.3. Traducciones.** Como complemento fundamental para la docencia ha querido hacer asequibles a los alumnos textos fundamentales de zoología, por lo que ha promovido y dirigido las ediciones traducidas al español de varios manuales universitarios de prestigio internacional ampliamente utilizados en las universidades españolas y extranjeras.

- Hickman et al. Principios Integrales de zoología. Ediciones 7ª – 14ª. 18ª Interamericana-McGraw-Hill
- Brusca, G & Brusca, R. Invertebrados. 2ª ed. McGraw-Hill
- Castro, P. Biología Marina. McGraw-Hill

#### **C.4. Otros Méritos.**

- **Editor asociado. Frontiers in Marine Science. 2014-**
- **Editor asociado. Journal of Morphology. 2003-**
- **Editor invitado. Zoologischer Anzeiger**
- **Evaluador científico (referee): Journal of Zoology; Journal of Morphology; Organism Diversity and evolution; Zoologischer Anzeiger; Helgoland Marine research; Invertebrate Systematics.**



**Parte A. DATOS PERSONALES**

**Fecha del CVA** 06-03-2024

Nombre y apellidos	JUAN MOREIRA DA ROCHA		
DNI/NIE/pasaporte	██████████	Edad	██
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	-	
	Código Orcid	0000-0002-1374-2033	

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad Autónoma de Madrid		
Dpto./Centro	Departamento de Biología		
Dirección	C/Darwin 2 – Madrid 28049		
Teléfono	██████████	Correo electrónico	<a href="mailto:juan.moreira@uam.es">juan.moreira@uam.es</a>
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	03-10-2022
Espec. cód. UNESCO	2401-240191-240114-240106-240119-240115		
Palabras clave	Zoología – Taxonomía – Ecología – Invertebrados Marinos		

**A.2. Formación académica (título, institución, fecha)**

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciatura en Biología	Universidad de Santiago de Compostela	1996
Doctor en Biología	Universidad de Vigo	2003

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)**

Nº sexenios investigación: 3 (último concedido: 2015-2020)

Tesis Doctorales Dirigidas: 4 (1 en curso)

Citas de artículos (según WOS):

Citas totales – 1163

Promedio de citas por año (2018-2022) – 106,6

Artículos en Cuartil 1 (Q1) – 10

Índice H – 19

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)**

Mi labor investigadora se ha centrado principalmente en el estudio taxonómico y ecológico de la fauna bentónica marina, tanto de sustratos blandos como duros, desde el medio mesolitoral hasta los fondos profundos, principalmente en el entorno de las rías y costas de Galicia, así como el impacto humano en la biodiversidad marina.

He colaborado en más de 15 proyectos de investigación de diversa índole en este campo, desde mi etapa predoctoral hasta la actualidad. Como resultados más relevantes de mi actividad, cabe destacar los 150 artículos publicados en revistas científicas y 10 capítulos de libro de los que soy autor o coautor, principalmente sobre la taxonomía y ecología de anélidos poliquetos y varios grupos de crustáceos malacostráceos, así como de diversos aspectos ecológicos de las comunidades bentónicas.

En la actualidad me interesa particularmente el estudio taxonómico de grupos como los crustáceos filocáridos o los poliquetos esferodóridos, cuya diversidad había sido claramente subestimada hasta fechas recientes, tanto en las costas de la península Ibérica como en latitudes europeas. En este sentido, es mi firme intención seguir colaborando en la descripción de la fauna ibérica de poliquetos, labor en la que me gustaría destacar mi participación en



cinco proyectos consecutivos (2004-2022) destinados a este fin y encuadrados dentro del proyecto Fauna Ibérica, todos ellos financiados por los Ministerios correspondientes.

En el aspecto más puramente ecológico, me gustaría seguir ahondando en la influencia de las características del sedimento marino (granulometría) en la distribución de los invertebrados marinos; en este sentido, hemos encontrado una clara segregación espacial de especies de filocáridos a pequeña escala (i.e. <100 m), que aparentemente está condicionada por la composición granulométrica del sedimento. En este campo, pretendemos determinar precisamente qué parámetros abióticos son decisivos a la hora de definir estos patrones de distribución y cuáles son las adaptaciones morfológicas o biológicas de estas especies que podrían estar relacionadas con ello, con un enfoque tanto a partir del estudio anatómico de las especies como por medio de experimentos manipulativos en el campo y en el laboratorio.

Además, durante mi etapa postdoctoral en el *Centre for Research on Ecological Impacts of Coastal Cities* (Australia), dirigido por el profesor A.J. Underwood, me inicié en el estudio de los efectos de la construcción de estructuras artificiales en la línea de costa sobre la biota mesolitoral, particularmente en las poblaciones de moluscos herbívoros, los cuales tienen a su vez un papel decisivo en la estructuración de las comunidades de invertebrados y algas. Este tipo de estudios reviste un particular interés debido a la gran concentración de población humana en la costa, con la consiguiente proliferación de estructuras artificiales, que fragmentan y sustituyen a los hábitats naturales marinos. En la actualidad, estudiamos la diversidad de la fauna presente en estructuras artificiales en las rías gallegas, con una aproximación experimental, con el objeto de determinar si la estructura y viabilidad de las poblaciones de los invertebrados en estos nuevos hábitats es equiparable a la de los sustratos naturales. Así mismo, colaboro con investigadores de la Universidad de Sevilla desde el año 2011 en el estudio del papel de los puertos deportivos como punto de entrada y establecimiento de especies invasoras, con especial atención a diversos grupos de crustáceos.

Por último, desde hace doce años (2010–) colaboro con diversos investigadores de universidades gallegas y portuguesas en la determinación de posibles perturbaciones en la composición de la biota marina en el actual contexto del calentamiento global. Este estudio consiste en la evaluación de los actuales rangos de distribución de moluscos mesolitorales a lo largo de la costa atlántica de la península Ibérica, área de suma importancia biogeográfica debido a constituir el límite entre las aguas más cálidas del Mediterráneo y las más frías del Atlántico Norte.

En definitiva, mis intereses radican tanto en la ciencia de base, en este caso la taxonomía y ecología de invertebrados marinos, como en otros más aplicados, relacionados con el estudio del impacto humano en el medio marino.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones JCR (últimos cinco años)

Parapar J., Al-Kandari M., Barroso M., **Moreira J.** (2023) The genus *Ophelina* Örsted, 1843 (Annelida: Opheliidae) in the coast of Kuwait (northern Indian Ocean), with the description of a new species. *European Journal of Taxonomy*, 870: 1–29. DOI: <https://doi.org/10.5852/ejt.2023.870.2113>

Veiga P., Sampaio L., **Moreira J.**, Rubal M. (2023) Short-term effects of trampling on intertidal *Mytilus galloprovincialis* beds. *Marine Pollution Bulletin*, 189: 114800. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2023.114800>

Navarro-Barranco C., Lanza-Arroyo P., Gutiérrez-Serrano J., **Moreira J.** (2023) Amphipod assemblages associated with native habitat-forming seaweeds of the Alboran Sea: Influence of environmental protection and biogeographical patterns. *Marine & Freshwater Research*, 74(1): 50–64. DOI: <https://doi.org/10.1071/MF22080>

Barroso M., **Moreira J.**, Capa M., Nygren A., Parapar J. (2022) A further step towards the characterisation of *Terebellides* (Annelida, Trichobranchidae) diversity in the Northeast



- Atlantic, with the description of a new species. *ZooKeys*, 1132: 85–126. DOI: <https://doi.org/10.3897/zookeys.1132.91244>
- Barroso M., **Moreira J.**, Parapar J. (2022) Long forgotten: *Eunice woodwardi* Baird, 1869 (Annelida, Eunicidae) revisited, with an insight on internal anatomy. *PeerJ*, 10: e13126. DOI: <https://dx.doi.org/10.7717/peerj.13126>
- Saenz-Arias P., Navarro-Barranco C., Ros M., **Moreira J.**, Guerra-García J.M. (2022) Exploring biocontamination in the epibiont community in marinas. Where and what to look for? *Marine Pollution Bulletin*, 185: 114346. DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0269308>
- Sampaio L., **Moreira J.**, Rubal M., Guerrero-Meseguer L., Veiga P. (2022) A review of coastal anthropogenic impacts on mytilid mussel beds: Effects on mussels and their associated assemblages. *Diversity*, 14: 409. DOI: <https://doi.org/10.3390/d14050409>
- Veiga P., **Moreira J.**, Sampaio L., Rubal M. (2022) Influence of urbanization on spatial-temporal variability of *Mytilus galloprovincialis* populations. *Water*, 14: 1570. DOI: <https://doi.org/10.3390/w14101570>
- Veiga P., **Moreira J.**, Sampaio L., Troncoso J.S., Rubal M. (2022) Effects of habitat homogenisation on assemblages associated with mussel clumps. *PLoS One*, 17(6): e0269308. DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0269308>
- Fernández-Romero A., Navarro-Barranco C., Ros M., Arias A., **Moreira J.**, Guerra-García J.M. (2021) To the Mediterranean and beyond: an integrative approach to the spread of *Branchiomma luctuosum* (Annelida: Sabellidae) along the south of the Iberian Peninsula. *Estuarine Coastal and Shelf Science*, 254: 107357. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ecss.2021.107357>
- Guerra-García J.M., Martínez-Pita I., García-García F.J., **Moreira J.** (2021) Diversity, community structure and habitat use of molluscs in marinas from the Iberian Peninsula and Northern Africa. *Ocean & Coastal Management*, 212: 105795. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2021.105795>
- Guerra-García J.M., Navarro-Barranco C., Martínez-Laiz G., **Moreira J.**, Giráldez I., Morales E., Fernández-Romero A., Florido M., Ros M. (2021) Assessing pollution levels in marinas: an integrative approach. *Science of the Total Environment*, 762: 144169. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.144169>
- Guerra-García J.M., Navarro-Barranco C., Ros M., Sedano F., Espinar R., Fernández-Romero A., Martínez-Laiz G., Cuesta J.A., Giráldez I., Morales E., Florido M., **Moreira J.** (2021) Combining biological and environmental data: an integrative approach to evaluate ecological status of marinas. *Journal of Environmental Management*, 286: 112237. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2021.112237>
- Moreira J.**, Esquete P., Cunha M.R. (2021) Leptostracans (Crustacea: Phyllocarida) from mud volcanoes at the Gulf of Cadiz (NE Atlantic) with description of a new species of *Sarsinebalia* Dahl, 1985. *European Journal of Taxonomy*, 736: 102–136. DOI: <https://doi.org/10.5852/ejt.2021.736.1255>
- Navarro-Barranco C., **Moreira J.**, Espinosa F., Ros M., Rallis I., Sempere-Valverde J., Ostalé-Valriberas E., Altamirano M., García-Gómez J.C., Guerra-García J.M. (2021) Evaluating the vulnerability of mobile epifauna to macroalgal invasions on coralligenous habitats. *Aquatic Conservation-Marine and Freshwater Ecosystems*, 31(9): 2305–2319. DOI: <https://doi.org/10.1002/aqc.3633>
- Parapar J., Al-Kandari M., Candás M., **Moreira J.** (2021) A new species of *Polyopthalmus* (Annelida, Opheliidae) from the Arabian Gulf, with an insight on internal anatomy and diversity of the genus. *Zootaxa*, 5052(4): 501–528. DOI: <https://doi.org/10.11646/zootaxa.5052.4.3>
- Parapar J., Martínez A., **Moreira J.** (2021) On the systematics and biodiversity of Opheliidae and Scalibregmatidae. *Diversity*, 13: 87. DOI: <https://doi.org/10.3390/d13020087>



- Parapar J., Mortimer K., Capa M., **Moreira J.** (2021) On the systematics and biodiversity of the Palaeoannelida. *Diversity*, 13: 41. DOI: <https://doi.org/10.3390/d13020041>
- Veiga P., **Moreira J.**, Ramos-Oliveira C., Sampaio L., Rubal M. (2021) Public perception of ecosystem services provided by the Mediterranean mussel *Mytilus galloprovincialis* related to anthropogenic activities. *PeerJ*, 9: e11975. DOI: <https://doi.org/10.7717/peerj.11975>
- Díaz-Díaz O.F., Parapar J., **Moreira J.** (2020) Validation of *Owenia vieitezi* Díaz-Díaz, Parapar & Moreira, a polychaete from the coast of Venezuela (Annelida: Oweniidae). *Zootaxa*, 4729(1): 145–146. DOI: <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4729.1.11>
- Navarro-Barranco C., Irazabal A., **Moreira J.** (2020) Demersal amphipod migrations: spatial patterns on marine shallow waters. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, 100(2): 239–249. DOI: <https://doi.org/10.1017/S002531542000003X>
- Parapar J., Capa M., Nygren A., **Moreira J.** (2020) To name but a few: descriptions of five new species of *Terebellides* (Annelida: Trichobranchidae) from the North East Atlantic. *ZooKeys*, 992: 1–58. DOI: <https://doi.org/10.3897/zookeys.992.55977>
- Parapar J., Martin D., **Moreira J.** (2020) On the diversity of *Terebellides* (Annelida, Trichobranchidae) in West Africa, seven new species and the redescription of *T. africana* Augener, 1918 stat. prom. *Zootaxa*, 4771(1): 001–061. DOI: <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4771.1.1>
- Parapar J., Palomanes, V., Helgason G.V., **Moreira J.** (2020) Taxonomy and distribution of Pectinariidae (Annelida) from Iceland (BIOICE project) with remarks on uncinal morphology. *European Journal of Taxonomy*, 666: 1–32. DOI: <https://doi.org/10.5852/ejt.2020.666>
- Capa M., Nygren A., Parapar J., Bakken T., Meissner K., **Moreira J.** (2019) Systematic re-structure and new species of Sphaerodoridae (Annelida) after morphological revision and molecular phylogenetic analyses of the North East Atlantic fauna. *ZooKeys*, 845: 1–97. DOI: <http://dx.doi.org/10.3897/zookeys.845.32428>
- Fernández-Romero A., **Moreira J.**, Guerra-García J.M. (2019) Marinas: an overlooked habitat to explore the relations among polychaete assemblages and environmental factors. *Marine Pollution Bulletin*, 138: 584–597. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.marpolbul.2018.11.064>
- González-García E., Mateo-Ramírez Á., Urra J., Farias C., Marina P., Lozano P., López-González P., Megina C., García Raso J.E., Gofas S., López E., **Moreira J.**, López-González N., Sánchez Leal R.F., Fernández-Salas L.M., Rueda J.L. (2019) Composition, structure and distribution of epibenthic communities within a mud volcano field of the northern Gulf of Cádiz in relation to environmental variables and trawling activity. *Journal of Sea Research*, 160-161: 101892. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.seares.2020.101892>
- Navarro-Barranco C., Muñoz-Gómez B., Saiz D., Ros M., Guerra-García J.M., Altamirano M., Ostalé-Valriberas E., **Moreira J.** (2019) Can invasive habitat-forming species play the same role as native ones? The case of the exotic marine macroalga *Rugulopteryx okamurae* in the Strait of Gibraltar. *Biological Invasions*, 21(11): 3319–3334. DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s10530-019-02049-y>
- Parapar J., Caramelo C., Candás M., Cunha-Veira X., **Moreira J.** (2019) An integrative approach to the anatomy of *Syllis gracilis* Grube, 1840 (Annelida) using micro-computed X-ray tomograph. *PeerJ*, 7:e7251. DOI: <http://dx.doi.org/10.7717/peerj.7251>
- Parapar J., **Moreira J.**, Barnich R. (2019) A new species of Ampharete (Annelida: Ampharetidae) from the West Shetland shelf (NE Atlantic Ocean), with two updated keys to the species of the genus in North Atlantic waters. *European Journal of Taxonomy*, 531: 1–16. DOI: <http://dx.doi.org/10.5852/ejt.2019.531>
- Tato R., **Moreira J.**, Urgorri V. (2019) Redescription and first record of *Camacho faroensis* Myers, 1998 (Crustacea, Amphipoda) from the continental slope off Galicia (NW Iberian Peninsula). *Marine Biodiversity*, 49: 897–904. DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s12526-018-0874-9>



Zamora J.L., Parapar J., Helgason G.V., **Moreira J.** (2019) Taxonomy and distribution of Icelandic Fauveliopsidae (Annelida) collected during the BIOICE Project. *Journal of Natural History*, 53(47–48): 2951–2974. DOI: <https://doi.org/10.1080/00222933.2020.1757170>

## C.2. Proyectos de investigación (últimos 10 años)

### 1. Código: **PGC2018-095851-B-C64**

Título: *Fauna Ibérica: Polychaeta VII: Palpata-Canalipalpata II*

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencias, Innovación y Universidades.

Investigador principal: Dr. Julio Parapar Vegas (UDC)

Duración: 01/01/2020-31/12/2022

Cuantía subvención: 78.650,00 €

Participación: Investigador

### 2. Código: **CGL2017-82739-P**

Título: *La importancia de los puertos deportivos en el establecimiento y dispersión de especies invasoras. La epifauna móvil como modelo de estudio*

Entidad financiadora: Dirección General de Investigación, Subdirección General de Proyectos de Investigación, MINECO

Investigador principal: Dr. José M. Guerra García (US)

Duración: 01/01/2018-31/12/2021

Cuantía subvención: 78.650,00 €

Participación: Investigador

### 3. Código: **CGL2014-53332-C5-3-P/BOS**

Título: *Fauna Ibérica: Polychaeta VI: Palpata-Canalipalpata I*

Entidad financiadora: Dirección General de Investigación, Subdirección General de Proyectos de Investigación, MEC.

Investigador principal: Dr. Julio Parapar Vegas (UDC)

Duración: 2015-2017.

Cuantía subvención: 70.000,00 €

Participación: Investigador

### 4. Código: **CGL2011-22474**

Título: *Crustáceos caprélidos invasores del Mediterráneo y Atlántico: distribución, ecología, taxonomía molecular y aplicaciones en acuicultura*

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación

Investigador principal: Dr. José M. Guerra García (US)

Duración: 01/01/2012-31/12/2014

Cuantía subvención: 47.190,00 €

Participación: Investigador

### 5. Código: **CGL2010-22267-C07-03**

Título: *Fauna Ibérica X: Anélidos Poliquetos V*

Entidad financiadora: Dirección General de Investigación, Subdirección General de Proyectos de Investigación, MEC

Investigador principal: Dr. Julio Parapar Vegas (UDC)

Duración: 01/01/2011-31/12/2013

Cuantía subvención: 42.350,00 €

Participación: Investigador



## **Fernando Escaso Santos**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 07/03/2024

**v 1.4.3**

2dbbbe8731b07744bd127e25a5217cd3

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

PhD in Science (Paleontology), Associate Professor at the Science Faculty of the UNED and Researcher of the Evolutionary Biology Group of the UNED. Research profile is focused on the analysis of the evolutionary history of Mesozoic reptiles and its ecosystems. Specifically, the main lines of the current research are focused on the knowledge of the ornithischian faunistic composition during the Late Jurassic and the Cretaceous of Iberian landmass and its relationships with synchronic Laurasian faunas. Currently, I have two six-years research periods. Co-author of 42 scientific publications (all but 3 included in the Science Citation Index – 18 in Q1/D1) related with the analysis and knowledge of several fossil sites of the Portuguese Lusitanian Basin, Las Hoyas and Lo Hueco in the province of Cuenca or Morella in the Maestrat Basin of the province of Castellón. Co-author of 77 international and 85 national meeting communications. Regarding training capacity, I'm currently supervising 3 doctoral theses. H-Index 17.

About participation in R&D and Innovation projects, I've participated in a total of 11 projects as research team member. Specifically, I've been involved in 3 State Plan for Scientific and Technical Research and Innovation projects of the Ministerio de Ciencia e Innovación (periods 2010-2012, 2013-2016 and 2020-2023) and 1 project of the Ministerio de Economía y Competitividad (period 2016-2018). At the regional level, I've participated in a total of 8 research projects on the Archaeological and Paleontological Heritage of the Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha (JCCM) during the years 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2021, 2022 and 2023.

In the field of Paleontological Heritage management, I've been the curator of the paleontology division at the Museo de las Ciencias de Castilla-La Mancha in Cuenca during a period of 5 years (from 2005 to 2010). Distinction by the Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha in 2016 with the Placa al Mérito Regional.

About scientific dissemination activities, I've participated in several European Researchers' Night (ERN) events, conference cycles, radio (Ciencias en Radio 3) and tv programs (CLM Media y CanalUNED) and publications. Experience as exhibition curator of the "Morelladon & Cia" exhibition, as specialized technical staff of the exhibition "Dinosaurios Maravillosos de España" at the Fukui Prefectural Museum (Japan), or as technical assistant for the theming and museum provision of the Museo de Paleontología de Castilla-La Mancha (MUPA) and Ruta de los Dinosaurios in Cuenca.

I've participated in several paleontological projects in Spain, Portugal, Argentina, Niger and United States involving more than a hundred of field works. Related to the latter, I have had management responsibilities for paleontological interventions in different fossil-sites in Cuenca (Lo Hueco), Guadalajara (Algora y Poyos) y Castellón (Cantera del Mas de la Parreta, Mas de Palau, Mas Roig, Mas de Romeu, Mas de Santa Águeda o Mas de Solanet).



## Fernando Escaso Santos

Apellidos: Escaso Santos  
 Nombre: Fernando  
 DNI: [REDACTED]  
 ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-7642-1555>  
 ResearcherID: <http://www.researcherid.com/rid/H-9782-2015>  
 Fecha de nacimiento: [REDACTED]  
 Sexo: [REDACTED]  
 Nacionalidad: España  
 País de nacimiento: España  
 C. Autón./Reg. de nacimiento: [REDACTED]  
 Provincia de contacto: [REDACTED]  
 Ciudad de nacimiento: [REDACTED]  
 País de contacto: España  
 C. Autón./Reg. de contacto: [REDACTED]  
 Ciudad de contacto: [REDACTED]  
 Teléfono fijo: [REDACTED]  
 Fax: [REDACTED]  
 Correo electrónico: fescaso@ccia.uned.es

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad Nacional de Educación a Distancia      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Física Matemática y de Fluidos, Facultad de Ciencias  
**Categoría profesional:** Profesor Titular de Universidad  
**Fecha de inicio:** 30/01/2023  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a      **Régimen de dedicación:** Tiempo completo



## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** Análisis del registro de un linaje de saurópodos gigantes gondwánicos en el Cretácico Superior de Cuenca y Guadalajara  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ortega  
**Nº de investigadores/as:** 13  
**Entidad/es financiadora/s:** Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Organismo Autónomo Público  
**Ciudad entidad financiadora:** Toledo, Castilla-La Mancha, España  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Nombre del programa:** Proyectos de Investigación del Patrimonio Arqueológico y Paleontológico de la JCCM  
**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2023 - 31/10/2023  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 2** **Nombre del proyecto:** Los últimos ecosistemas con dinosaurios en el centro de la península ibérica: la biota continental del Cretácico Superior de la Formación Villalba de la Sierra  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nº de investigadores/as:** 16  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** Pública  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2020 - 01/06/2023 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 100.430 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



- 3** **Nombre del proyecto:** El relevo faunístico en los últimos ecosistemas con dinosaurios de Castilla-La Mancha. Las Biotas de Lo Hueco y Poyos  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ortega  
**Nº de investigadores/as:** 13  
**Entidad/es financiadora/s:** Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Público  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Nombre del programa:** Proyectos de Investigación del Patrimonio Arqueológico y Paleontológico de la JCCM  
**Fecha de inicio-fin:** 07/07/2022 - 31/10/2022  
**Cuantía total:** 16.726,21 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 4** **Nombre del proyecto:** Nuevos conceptos y herramientas de análisis para el estudio del paleoecosistema de Lo Hueco (Cretácico superior. Fuentes, Cuenca)  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ortega  
**Nº de investigadores/as:** 16  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Público  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 30/09/2019  
**Cuantía total:** 106.722 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 5** **Nombre del proyecto:** Geología y Paleontología del Yacimiento de "Lo Hueco" (Cretácico Superior. Fuentes, Cuenca)  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid UNED Universidad Complutense de Madrid  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Sanz García  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Economía y Competitividad  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Cód. según financiadora:** CGL2009-10766  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2010 - 31/12/2012 **Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 60.500 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Pedro Mocho; Fernando Escaso; José Miguel Gasulla; Ángel Galobart; Begoña Poza; Andrés Santos Cubedo; José Luis Sanz; Francisco Ortega. New sauropod dinosaur from the Lower Cretaceous of Morella (Spain) provides new insights on the evolutionary history of Iberian somphospondylan titanosauriforms. *Zoological Journal of the Linnean Society*. zlad124, pp. 1 - 55. 2023.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.8

**Posición de publicación:** 12

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 177

- 2** Adrián Páramo; Fernando Escaso; Pedro Mocho; Fátima Marcos Fernández; José Luis Sanz; Francisco Ortega. 3D Geometric morphometrics of the hind limb in the titanosaur sauropods from Lo Hueco (Cuenca, Spain). *Cretaceous Research*. pp. 105147 - 105147. Elsevier, 2022. ISSN 0195-6671

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.cretres.2022.105147>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.176

**Posición de publicación:** 13

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Paleontology

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 54

- 3** Elisabete Malafaia; José Miguel Gasulla; Fernando Escaso; Iván Narváez; José Luis Sanz; Francisco Ortega. A new spinosaurid theropod (Dinosauria: Megalosauroida) from the upper Barremian of Vallibona, Spain: Implications for spinosaurid diversity in the Early Cretaceous of the Iberian Peninsula. *Cretaceous Research*. 106, pp. 1 - 17. 2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.176

**Posición de publicación:** 13

**Publicación relevante:** Si

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Paleontology

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 54



- 4** Iván Narváez; Christopher A. Brochu; Ane De Celis; Vlad Codrea; Fernando Escaso; Adán Pérez García; Francisco Ortega. New diagnosis for *Allodaposuchus precedens*, the type species of the European Upper Cretaceous clade Allodaposuchidae. *Zoological Journal of the Linnean Society*. 189 - 2, pp. 618 - 634. Oxford University Press, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1093/zoolinnean/zlz029>>. ISSN 1096-3642
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5
- Nº total de autores:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.286  
**Posición de publicación:** 8  
**Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 174
- 5** Fabien Knoll; Luis Chiappe; Sophie Sanchez; Russell Garwood; Nicholas Edwards; Roy Wogelius; William Sellers; Phillip Manning; Francisco Ortega; Francisco Serrano; Jesús Marugán Lobón; Elena Cuesta; Fernando Escaso; Jose Luis Sanz. A diminutive perinate European Enantiornithes reveals an asynchronous ossification pattern in early birds. *Nature Communications*. 9 - 937, pp. 1 - 9. 2018.
- DOI:** 10.1038/s41467-018-03295-9
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 13
- Nº total de autores:** 14  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 11.878  
**Posición de publicación:** 5  
**Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 69
- 6** José Miguel Gasulla; Fernando Escaso; Iván Narváez; Francisco Ortega; José Luis Sanz. A New Sail-Backed Styracosternan (Dinosauria: Ornithopoda) from the Early Cretaceous of Morella, Spain. *PLoS ONE*. 10 - 12, pp. 1 - 27. Public Library of Science, 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0144167>>.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2
- Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.057  
**Posición de publicación:** 11  
**Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 63
- 7** Escaso, F.; Ortega, F.; Dantas, P.; Malafaia, E.; Silva, B.; Gasulla, J.M.; Mocho, P.; Narváez, I.; Sanz, J.L.. A new dryosaurid ornithopod (Dinosauria: Ornithischia) from the Late Jurassic of Portugal. *Journal of Vertebrate Paleontology*. 34 - 5, pp. 1102 - 1112. (Estados Unidos de América): Taylor & Francis, 2014. ISSN 0272-4634
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1
- Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Categoría:** Paleontology



**Índice de impacto:** 1.979  
**Posición de publicación:** 8

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50

**Publicación relevante:** Si

- 8** Elisabete Malafaia; Pedro Mocho; Fernando Escaso; Francisco Ortega. A new carcharodontosaurian theropod from the Lusitanian Basin: evidence of allosauroid sympatry in the European Late Jurassic. *Journal of Vertebrate Paleontology*. 40 - 1, pp. e1768106-1 - e1768106-8. Taylor & Francis, 2020.

**DOI:** <https://doi.org/10.1080/02724634.2020.1768106>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.931

**Posición de publicación:** 20

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Paleontology

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 54

- 9** Pedro Mocho; Rafael Royo Torres; Elisabete Malafaia; Fernando Escaso; Francisco Ortega. Sauropod tooth morphotypes from the Upper Jurassic of the Lusitanian Basin (Portugal). *Papers in Palaeontology*. 3 - 2, pp. 259 - 295. 2017. ISSN 0038-6804

**DOI:** 10.1002/spp2.1075

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 5

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.156

**Posición de publicación:** 10

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Paleontology

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 56

- 10** Gasulla, J.M.; Escaso, F.; Ortega, F.; Sanz, J.L.. New hadrosauriform cranial remains from the Arcillas de Morella Formation (lower Aptian) of Morella (Spain). *Cretaceous Research*. 47, pp. 19 - 24. Elsevier, 2014. ISSN 0195-6671

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.904

**Posición de publicación:** 10

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Categoría:** Paleontology

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 50



## Otros méritos

### Períodos de actividad investigadora

**Nº de tramos reconocidos:** 2

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Entidad acreditante:** Universidad Nacional de Educación a Distancia

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad acreditante:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de obtención:** 07/2021



**MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

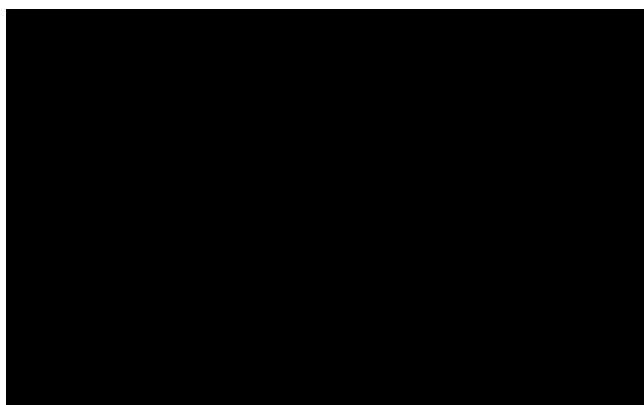
**Secretaría de Estado de Política Científica y Tecnológica**  
**Dirección General de Investigación**

## **Currículum vitae**

**Nombre:** María Paz Ondina Navarret

**Fecha:** 2 Marzo de 2024

**Firma:**



El arriba firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este currículum, asumiendo en caso contrario las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

Apellidos: Ondina Navarret  
DNI: [REDACTED]

Nombre: María de la Paz  
Sexo: [REDACTED]

### Situación profesional actual

Entidad: Universidad de Santiago de Compostela  
Facultad, Escuela o Instituto: Facultad de Veterinaria  
Dpto.: Zoología, Genética y Antropología Física  
Dirección postal: Departamento de Zoología, Facultad de Veterinaria Universidad de Santiago de Compostela campus de Lugo, 27002 LUGO  
Teléfono (indicar prefijo, número y extensión): [REDACTED]  
Fax: [REDACTED]  
Correo electrónico: [mapaz.ondina@usc.es](mailto:mapaz.ondina@usc.es)  
nº funcionario: [REDACTED]

Especialización (Códigos UNESCO): 240000, 240100, 240106, 240125  
Categoría profesional: PTU Fecha de inicio: 19/12/2003

Situación administrativa

Plantilla     Contratado     Interino     Becario  
 Otras situaciones especificar:

Dedicación    A tiempo completo   
                  A tiempo parcial

### Líneas de investigación

Breve descripción, por medio de palabras claves, de la especialización y líneas de investigación actuales.  
Macroinvertebrados continentales. Ecología animal. Biología de la conservación. Agua dulce; Indicadores de biodiversidad; Conservación de especies amenazadas; Ecología acuática. Bivalvos de agua dulce. Fauna acuática

### Formación académica

Titulación superior	Centro	Fecha exp. título
Licenciada en Biología	Facultad de Biología (USC)	01/06/1986
Graduada en Biología	Facultad de Biología (USC)	03/11/1995
Doctorado	Centro	Fecha exp. título
Doctora en CC. Biológicas	Facultad de Biología (USC)	22/03/1996
Máster Master en Gestión Ambiental	Instituto de Investigaciones Ecológicas/ Open International University	15/04/1995

### Actividades anteriores de carácter científico profesional

Puesto	Institución	Fechas
Becaria predoctoral	Xunta de Galicia	01/10/1990-31/04/1993
Becaria colaboración museos	Consellería de Cultura. Xunta De Galicia	1994-1995
Becaria postdoctoral	Xunta de Galicia	01/12/1996 a 30/11/1997
Profesora visitante	Universidad de Vigo	1/10/1998-12/01/2000
Profesora Ayudante	Universidad de Santiago	12/01/2000 a 18/12/2003

Idiomas (R = regular, B = bien, C = correctamente)

---

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Francés	R	B	B
Inglés	B	B	R
Gallego	B	B	B
Portugués	R	B	R

**Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias públicas**  
(nacionales y/o internacionales)

---

Título del proyecto: Estudios sobre Invertebrados de la Franja Oeste de la Península Ibérica. Faunística y Ecología  
Entidad financiadora: C.I.C.Y.T.- C  
Duración, desde: 20/11/1986 hasta: 01/01/1989 Cuantía de la subvención: 360000 pts  
Investigador responsable: Darío Díaz Cosín  
Número de investigadores participantes: 11

---

Título del proyecto: Invertebrados terrestres de Galicia. I. Provincias de La Coruña y Pontevedra  
Entidad financiadora: Xunta de Galicia- Código: XUGA 80. 302. 288  
Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela  
Duración, desde: 01/01/1986 hasta: 01/01/1989 Cuantía de la subvención: 3.900.000 pts  
Investigador responsable: Darío Díaz Cosín  
Número de investigadores participantes: 9

---

Título del proyecto: Helicicultura. Cría zootécnica del caracol común *Helix aspersa* L  
Entidad financiadora: Xunta de Galicia  
Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela  
Duración, desde: 01/01/1989 hasta: 01/01/1991 Cuantía de la subvención: 3.600.000 pts  
Investigador responsable: José Castillejo Murillo  
Número de investigadores participantes: 7

---

Título del proyecto: Tratamiento de lodos y purines mediante procesos biológicos  
Entidad financiadora: C.I.C.I.T. Programa Nacional I+D. Biotecnología  
Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela  
Duración, desde: 01/07/1990 hasta: 01/07/1992 Cuantía de la subvención: 6.448.000 pts  
Investigador responsable: Salustiano Mato de la Iglesia  
Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Invertebrados terrestres de Galicia II. provincias de Lugo e Ourense  
Entidad financiadora: Xunta de Galicia (CICETGA)  
Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela  
Duración, desde: 31/07/1996 hasta: 31/07/1998 Cuantía de la subvención: 5.514.000 pts  
Investigador responsable: María Teresa Rodríguez López  
Número de investigadores participantes: 4

---

Título del proyecto: Planta piloto para la biodigestión de residuos derivados de la fabricación de la pasta de papel  
Entidad financiadora: Xunta de Galicia  
Entidades participantes: Universidade de Vigo  
Duración, desde: 07/06/1999 hasta: 01/06/2002 Cuantía de la subvención: 6.000.000 pts  
Investigador responsable: Salustiano Mato de la Iglesia  
Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Producción y disponibilidad en las praderas de zosteras de las costas atlánticas españolas. El caso de las Rías Baixas de Galicia  
Entidad financiadora: Cátedra Figueira Valverde  
Entidades participantes: Universidad de Vigo  
Duración, desde: 01/01/1999 hasta: 01/01/2000 Cuantía de la subvención: 1.000.000 pts  
Investigador responsable: Jose María Sánchez  
Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: Biotransformación de purines en fertilizantes orgánicos de alta calidad. Optimización de tecnologías de vermicompostaje  
Entidad financiadora: Xunta de Galicia  
Entidades participantes: Universidad de Vigo  
Duración, desde: 01/10/1999 hasta: 01/10/2001 Cuantía de la subvención: 7.500.000 pts  
Investigador responsable: Jorge Domínguez Martín  
Número de investigadores participantes: 5

## Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias públicas (nacionales y/o internacionales)

---

Título del proyecto: Evaluación mediante bioindicadores de la calidad de las aguas superficiales del campus universitario As Lagoas-Marcosende

Entidad financiadora: Oficina de Medio Ambiente de la Universidade de Vigo (OMA)

Entidades participantes: Departamento de Ecoloxía e Bioloxía Animal. Universidade de Vigo

Duración, desde: 01/01/2000 hasta: 01/01/2001 Cuantía de la subvención: 1.10<sup>6</sup> pts

Investigador responsable: Josefina Garrido

Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Estudio de las comunidades animales (Invertebrados) en el campus universitario As Lagoas

Entidad financiadora: Oficina de Medio Ambiente-Universidade de Vigo

Entidades participantes: Universidade de Vigo

Duración, desde: 24/03/2000 hasta: 24/03/2001 Cuantía de la subvención: 1.10<sup>6</sup> pts

Investigador responsable: Fuencisla Mariño Callejo

Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Toxicidad de metales pesados en lombrices de tierra. Estudio de biomarcadores (HSPs)

Entidad financiadora: CICYT

Entidades participantes: Universidade de Vigo

Duración, desde: 01/05/2002 hasta: 01/05/2004 Cuantía de la subvención: 7 10<sup>6</sup> pts

Investigador responsable: Fuencisla Mariño Callejo

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Distribución e abundancia en Galicia da náyade *Margaritifera margaritifera*: Un estudio preliminar

Entidad financiadora: Consellería da Presidencia, Relacións Institucionais e Administración Pública. Xunta de Galicia (PGIDT02RF026101PR)

Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 22/08/2002 hasta: 21/08/2005 Cuantía de la subvención: 75.790 €

Investigador responsable: Dr. Eduardo San Miguel Salán

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Estado de conservación de la especie en peligro de extinción *Margaritifera margaritifera* en los ríos de la Red Natura 2000 de Galicia

Entidad financiadora: Plan Galego de Investigación, Desenvolvemento e Innovación Tecnolóxica (INCITE)- (07MDS018261PR). Xunta de Galicia

Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 30/10/2007 hasta: 31/11/2010 Cuantía de la subvención: 89.079 €

Investigador responsable: M<sup>a</sup> Paz Ondina Navarret

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Grupo de Potencial Crecimiento. GI-2040

Entidad financiadora: Consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas. Xunta de Galicia

Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 01/01/2008 hasta: 21/11/2008 Cuantía de la subvención: 17.500 €

Investigador responsable: Eduardo San Miguel Salán

Número de investigadores participantes: 7 (USC)

---

Título del proyecto: Recovery of populations of *Margaritifera margaritifera* and *Galemys pyrenaicus* in the Ulla river basin (Galicia). Acrónimo: MARGAL ULLA. <https://margalulla.xunta.es/en>

Entidad financiadora: UE – LIFE + Nature & Biodiversity 2009 (LIFE09 NAT/ES/000514).

Entidades participantes: Consellería do Medio Rural da Xunta de Galicia (Coordinación), Universidad de Santiago de Compostela y Augas de Galicia (Socios beneficiarios)

Duración, desde: 01/09/2010 hasta: 31/08/2016 Cuantía total de la subvención: 3.666.981€ -

USC (Socio Beneficiario): 455.542 €

Investigador responsable: M<sup>a</sup> Paz Ondina (USC)

Número de investigadores participantes: 7 (USC)

---

## Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias públicas (nacionales y/o internacionales)

---

Título del proyecto: Red Náide: Conservación de bivalvos y peces dulceacuícolas: NAIAD- Conservación de bivalvos y peces dulceacuícolas

Entidad financiadora: Consolidación e estructuración de unidades de investigación competitivas, Redes. Xunta de Galicia (R2014/044)

Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 01/01/2014 hasta: 01/11/2015 Cuantía de la subvención: 120.000€

Investigador responsable: **Mª Paz Ondina Navarret**

Número de investigadores participantes: 10 (USC)

---

Título del proyecto: Breeding the most endangered bivalve on Earth: *Margaritifera marocana*

Entidad financiadora: IUCN (Save Our Species: SOS)

Entidades participantes: CIIMAR (Portugal)

Duración, desde: 01/01/2016 hasta: 31/03/2016 Cuantía de la subvención: 25.000 €

Investigador responsable: Manuel Lopes-Lima

Número de investigadores participantes: 15

---

Título del proyecto: MarMaCul: Conservación *ex situ* de la náyade en peligro de extinción *Margaritifera margaritifera*: Implementación de la actuación de cultivo del proyecto Life+ Margal Ulla. [https://fundacion-biodiversidad.es/proyectos\\_ficha/conservacion-ex-situ-de-la-margaritifera/](https://fundacion-biodiversidad.es/proyectos_ficha/conservacion-ex-situ-de-la-margaritifera/)

Entidad financiadora: Fundación Biodiversidad (Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)

Entidades participantes: Universidad de Santiago

Duración, desde: 01/02/2017 hasta: 31/04/2018 Cuantía de la subvención: 90.000 €

Investigador responsable: **Mª Paz Ondina Navarret**

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Red NAIAD- Conservación de bivalvos y peces dulceacuícolas

Entidad financiadora: Consolidación e estructuración de unidades de investigación competitivas, Redes. Xunta de Galicia (ED431D 2017/22)

Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 01/07/2017 hasta: 31/06/2019 Cuantía de la subvención: 120000 €

Investigador responsable: **Mª Paz Ondina Navarret**

Número de investigadores participantes: 14

---

Título del proyecto: Equipamiento para el cultivo del mejillón de río

Entidad financiadora: Convocatoria de Axudas de Apoio á Investigación da Universidad de Santiago de Compostela

Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 2017 hasta: 2017 Cuantía de la subvención: 1866 €

Investigador responsable: **Mª Paz Ondina Navarret**

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Sistema de Recirculación en Acuicultura (RAS) para el cultivo de mejillones de agua dulce

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Subprograma Estatal De Infraestructuras De Investigación Y Equipamiento Científico Técnico, En el Marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020

Entidades participantes: Universidad de Santiago

Duración, desde: 01/01/2019 hasta: 30/12/2019 Cuantía de la subvención: 157.324,20 €

Investigador responsable: **Mª Paz Ondina Navarret**

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: MUSSELFLOW Host-dependent evolution, ecology and conservation of freshwater mussels under varying hydrological conditions: consequences of climate change. <http://www.mare-centre.pt/pt/proj/musselselflow>

Entidad financiadora: Fundação para Ciência e a Tecnologia, Projetos de IC&DT Código: PTDC/BIA-VL/29199/2017

Entidades participantes: Universidades de Lisboa, Évora y Coimbra

Duración, desde: 01/08/2018 hasta: 31/08/2022 Cuantía de la subvención: 234.686,05 €

Investigador responsable: Joaquim Reis

Número de investigadores participantes: 20

---

## Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias públicas (nacionales y/o internacionales)

---

Título del proyecto: CONFREMUS- Conservation of freshwater mussels: a pan-European approach OC-2018-2-23587 (<https://confremus.eu/>)

Entidad financiadora: European Cooperation in Science and Technology- Funded by the Horizon 2020 Framework Programme of the European Union

Entidades participantes:

Duración: desde 25/10/2019 hasta:24/10/2023 Cuantía de la subvención: 500 mil €

Investigador responsable: **Tadeusz Zajac** (Institute of Nature Conservation, Polish Academy of Sciences)

Número de investigadores participantes: 29

---

Título del proyecto: Factores implicados en la conservación de la náyade en peligro de extinción *Margaritifera margaritifera*. La importancia de los hospedadores en el desarrollo de estrategias *ex situ*. [https://fundacion-biodiversidad.es/proyectos\\_ficha/factores-implicados-en-la-conservacion-de-la-nayade-en-peligro-de-extincion-margaritifera-margasalmo/](https://fundacion-biodiversidad.es/proyectos_ficha/factores-implicados-en-la-conservacion-de-la-nayade-en-peligro-de-extincion-margaritifera-margasalmo/)

Entidad financiadora: Fundación Biodiversidad (Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)

Entidades participantes. Universidad de Santiago de Compostela

Duración, desde: 01/01/2021 hasta: 31/12/2023 Cuantía de la subvención: 111.295 €

Investigador responsable: **Mª Paz Ondina Navarret**

Número de investigadores participantes: 6

---

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

- 
- Autores (p.o. de firma): CASTILLEJO, J., OUTEIRO, A., RODRIGUEZ, T. & **ONDINA, P.**  
Título: Inventario, citas y mapas de distribución de los Milácidos (Gastropoda, Pulmonata, Milacidae) de la Península Ibérica y Baleares.  
Ref. Revista: *Boletín Academia Galega de Ciencias*  
Clave: A      Volumen: 6      Páginas, inicial: 89      final: 111      Fecha: 1989  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): OUTEIRO, A., **ONDINA, P.**, RODRIGUEZ, T. & CASTILLEJO, J.  
Título: Estudio autoecológico de *Punctum (P.) pygmaeum* (Draparnaud, 1801) (Gastropoda, Pulmonata) en la Sierra de O Courel (Lugo, España)  
Ref. Revista: *Revue d'Écologie et de Biologie du Sol*  
Clave: A      Volumen: 26(4)      Páginas, inicial: 515      final: 525      Fecha: 1989  
Lugar de publicación: Francia
- 
- Autores (p.o. de firma): CASTILLEJO, J., RODRIGUEZ, T., OUTEIRO, A. & **ONDINA, P.**  
Título: Inventario, citas y mapas de distribución de los Limácidos (Gastropoda, Pulmonata, Limacidae) de la Península Ibérica y Baleares.  
Ref. Revista: *Cuadernos de INICE- Biología II*  
Clave: A      Volumen: 20      Páginas, inicial: 47      final: 74      Fecha: 1989  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): A: RODRIGUEZ, T., **ONDINA, P.**, OUTEIRO, A. & CASTILLEJO, J.  
Título: Slugs of Portugal. III. Revisión of the Genus *Geomalacus* Allman, 1843 (*Gastropoda, Pulmonata: Arionidae*)  
Ref. Revista: *The Veliger*  
Clave: A      Volumen: 36(2)      Páginas, inicial: 145      final: 159      Fecha: 1993  
Lugar de publicación: USA
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**, RODRIGUEZ, T. & HERMIDA, J.  
Título: Sobre la presencia de *Deroceras (Agriolimax) ercinae* de Winter, 1985 (Gastropoda: Pulmonata) en la Península Ibérica  
Ref. Revista: *Iberus*  
Clave: A      Volumen: 12(1)      Páginas, inicial: 63      final: 65      Fecha: 1994  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): RODRIGUEZ, T & **ONDINA, P.**  
Título: La Familia Testacellidae Gray, 1840 (Mollusca, Gastropoda, Pulmonata) en el Oeste de la Península Ibérica.  
Ref. Revista: *Revista Real Academia Galega das Ciencias*  
Clave: A      Volumen: 12      Páginas, inicial: 69      final: 75      Fecha: 1994  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: .- La familia *Limacidae* Rafinesque, 1815 (Gastropoda: Pulmonata) en el occidente de Galicia.  
Ref. Revista: *Revista Real Academia Galega das Ciencias*  
Clave: A      Volumen: 12      Páginas, inicial: 53      final: 67      Fecha: 1994  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A. & MATO, S.  
Título: Distribution of four slug species in NW Spain with respect to soil ecological factors  
Ref. Revista: *Acta Zoologica Fennica*  
Clave: A      Volumen: 196      Páginas, inicial: 248      final: 250      Fecha: 1995  
Lugar de publicación: Finlandia
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J. & **ONDINA, P.** Título: Estudio ecológico de *Vitrea (Vitrea) (Vitrea) contracta* (Westerlund, 1871) (Mollusca: Gastropoda: Pulmonata: Stylommatophora) en el Noroeste de la Península Ibérica.  
Ref. Revista: *Anales de Biología*  
Clave: A      Volumen: 20      Páginas, inicial: 47      final: 52      Fecha: 1995  
Lugar de publicación: España
-

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; HERMIDA, J & OUTEIRO, A.  
Título: Nuevas citas de cuatro gasterópodos terrestres para Galicia.  
Ref. Revista: *Nova Acta Científica Compostelana (Biología)*,  
Clave: A Volumen: 5 Páginas, inicial: 215 final: 224 Fecha: 1995  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): RODRÍGUEZ, T. & **ONDINA, P.**  
Título: La familia Arionidae (Gastropoda: Pulmonata) en las provincias de A Coruña y Pontevedra (NW de España).  
Ref. Revista *Miscel·lania Zoològica*  
Clave: A Volumen: 18 Páginas, inicial: 33 final: 40 Fecha: 1995  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & RODRIGUEZ, T.  
Título: Actualización del conocimiento de la distribución de la Superfamilia Vitrinoidea Fitzinger, 1833 (Gastropoda, Pulmonata) en el oeste de Galicia.  
Ref. Revista: *Graellsia*  
Clave: A Volumen: 51 Páginas, inicial: 83 final: 92 Fecha: 1995  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Influence of soil characteristics on the distribution of terrestrial gastropods in Northwest Spain  
Ref. Revista: *European Journal of Soil Biology*  
Clave: A Volumen: 31(1) Páginas, inicial: 29 final: 38 Fecha: 1995  
Lugar de publicación: Netherlands
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Ecological factors affecting the distribution of the gastropods *Aegopinella nitidula* (Draparnaud, 1805) and *Nesovitrea hammonis* (Ström, 1765) on Northwest Spain.  
Ref. Revista: *Journal of Conchology*  
Clave: A Volumen: 35 Páginas, inicial: 275 final: 282 Fecha: 1995  
Lugar de publicación: UK
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.** & RODRÍGUEZ, T.  
Título: Distribución de 11 especies de la familia Agriogaeistidae Wagner, 1935 (Gastropoda, Pulmonata) en Galicia occidental.  
Ref. Revista: *Nova Acta Científica Compostelana*  
Clave: A Volumen: 6 Páginas, inicial: 153 final: 161 Fecha: 1996  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A.  
Título: *Oxyloma elegans* (Risso, 1826) en Galicia  
Ref. Revista: *Iberus*  
Clave: A Volumen: 14(2) Páginas, inicial: 67 final: 70 Fecha: 1996  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**, OUTEIRO, A. & RODRIGUEZ, T.  
Título: Las Familias Cochlicopidae, Vertiginidae, Pupillidae y Endodontidae en Galicia Occidental  
Ref. Revista: *Iberus*  
Clave: A Volumen: 14(2) Páginas, inicial: 71 final: 78 Fecha: 1996  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J., OUTEIRO, A. & **ONDINA, P.**  
Título: Caracterización faunística de diez gasterópodos terrestres en tres biotopos  
Ref. Revista: *Iberus*  
Volumen: 14(2) Páginas, inicial: 45 final: 49 Fecha: 1996  
Lugar de publicación: España
-

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A.  
Título: Nuevos datos sobre la distribución de la superfamilia Helicoidea Rafinesque, 1815 (Gastropoda, Pulmonata, Stylommatophora) en el oeste de Galicia  
Ref. Revista: *Iberus*  
Clave: A      Volumen: 15(1)      Páginas, inicial: 5      final: 22      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J.; **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A. & RODRÍGUEZ, T.,  
Título: Moluscos terrestres y dulceacuicolas de Salamanca  
Ref. Revista: *Salamanca, Revista de Estudios*  
Clave: A      Volumen: 38      Páginas, inicial: 241      final: 330      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J. & **ONDINA, P.**  
Título: Distribución de los Cyclophoridae, Pomattiasidae, Ellobiidae y Succineidae (Mollusca: Gastropoda) en Asturias, León, Zamora y Salamanca  
Ref. Revista: *Boletín de Ciencias de la Naturaleza*  
Clave: A      Volumen: 44      Páginas, inicial: 55      final: 66      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J. & **ONDINA, P.**  
Título: Aspectos ecológicos de *Vitrina pelucida* (Müller, 1774) (Pulmonata: Stylommatophora: Vitrinidae)  
Ref. Revista *Boletín de Ciencias de la Naturaleza*  
Clave: A      Volumen: 44      Páginas, inicial: 47      final: 54      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: España
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; MATO, S.; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A  
Título: Importance of soil exchangeable cations and aluminium content on land snail distribution.  
Ref. Revista *Applied of Soil Ecology*  
Clave: A      Volumen: 9      Páginas, inicial: 229      final: 232      Fecha: 1998  
Lugar de publicación: Netherlands
- 
- Autores (p.o. de firma): JORDAENS, K.; BACKELJAU, T.; DE WOLF, H.; **ONDINA, P.**; REISE, H. & VERHAGEN, R.  
Título: Allozyme homozygosity and phally polymorphism in the land snail *Z. nitidus* (Gastropoda: Pulmonata)  
Ref. Revista *Journal of Zoology*  
Clave: A      Volumen: 246      Páginas, inicial: 95      final: 104      Fecha: 1998  
Lugar de publicación: NJ USA
- 
- Autores (p.o. de firma): HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & RODRÍGUEZ, T.  
Título: The relative importance of edaphic factors on the distribution of some terrestrial gastropod species: autecological and synecological approaches  
Ref. Revista: *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungarica*  
Clave: A      Volumen: 46(4)      Páginas, inicial: 265      final: 274      Fecha: 2000  
Lugar de publicación: Hungría
- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.** & MATO, S.  
Título: Influence of Vegetation type on the constitution of terrestrial gastropod communities in Northwest Spain  
Ref. Revista: *The Veliger*  
Clave: A      Volumen: 43(4)      Páginas, inicial: 383      final: 394      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: USA
- 
- Autores (p.o. de firma): PESQUEIRA, R.; **ONDINA, P.** & HERMIDA, J.  
Título: La superfamilia Helicoidea Rafinesque, 1815 (Gastropoda, Pulmonata, Stylommatophora) en la provincia de Lugo (noroeste de España).  
Ref. Revista: *Iberus*  
Clave: A      Volumen: 20      Páginas, inicial: 61      final: 72      Fecha: 2002  
Lugar de publicación: España
-

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

- 
- Autores (p.o. de firma): **ONDINA, P.**; HERMIDA, J.; OUTEIRO, A. & MATO, S.  
 Título: Relationships between terrestrial gastropod distribution and soil properties in Galicia (NW Spain).  
 Ref. Revista: *Applied Soil Ecology*.  
 Clave: A      Volumen: 26      Páginas, inicial: 1      final: 9      Fecha: 2004  
 Lugar de publicación: Netherlands
- 
- Autores (p.o. de firma): SAN MIGUEL, E.; FERNÁNDEZ, C.; AMARO, R.; HERMIDA, M.; **ONDINA, P.** & ALTABA, C.R.  
 Título: Growth models and longevity of freshwater pearl mussels (*Margaritifera margaritifera*) in Spain  
 Ref. Revista: *Canadian Journal of Zoology*  
 Clave: A      Volumen: 82      Páginas, inicial: 1370      final: 1379      Fecha: 2004  
 Lugar de publicación: España Ottawa, Canada
- 
- Autores/as (p.o. de firma): ALTIMIRAS, J., BECH, M., RODRÍGUEZ, T., **ONDINA, P.**, ALONSO, M.R. & IBÁÑEZ, M.  
 Título: Noves cites malacològiques a la comarca d'Osona  
 Ref. revista: *Butlletí del Institut d'estudis de la Natura*  
 Clave: A      Volumen: 6(3):      Páginas, inicial: 257      final: 265      Fecha: 2005  
 Lugar de publicación: España
- 
- Autores/as (p.o. de firma): BECH, M., RODRÍGUEZ, T., **ONDINA, P.** & ALTIMIRAS, J.  
 Título: Nuevas aportaciones al conocimiento de los moluscos actuales y del Cuaternario en Extremadura. II. Malacofauna terrestres (babosas)  
 Ref. Revista: *Revista de Estudios Extremeños*  
 Clave: A      Volumen: 61 (2)      Páginas, inicial: 813      final: 836      Fecha: 2005  
 Lugar de publicación: España
- 
- Autores/as (p.o. de firma): S. FOJÓN, M. CASTELO, G. MONTOTO & **P. ONDINA**  
 Título: Biología imprescindible para bucear. el buceo recreativo como modelo de actividad sostenible  
 Ref. Revista/libro: *Sin Ciencia no hay cultura. III Congreso sobre comunicación social de la ciencia*  
 Clave: A      Volumen      Páginas, inicio: 153      final: 158      Fecha: 2006  
 Lugar de publicación: España
- 
- Autores/as (p.o. de firma): FERNÁNDEZ, C. OUTEIRO, A. **ONDINA, P.** AMARO, R. & SAN MIGUEL, E.  
 Título: The freshwater mussel *Margaritifera margaritifera* (L.) in Galicia, NW Spain, preliminary study in Eo and Masma rivers  
 Ref. Revista: *Organism, Diversity and Evolution*  
 Clave: A      Volumen: 6      Páginas, inicio: 32      final: 33      Fecha: 2006  
 Lugar de publicación: Netherlands
- 
- Autores/as (p.o. de firma): BOUZA, C.; CASTRO, J.; MARTÍNEZ, P.; AMARO, R.; FERNÁNDEZ, C.; **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A. & SAN MIGUEL, E.  
 Título: Threatened freshwater pearl mussel *Margaritifera margaritifera* L. in NW Spain: low and very structured genetic variation in southern peripheral populations assessed using microsatellite markers.  
 Ref. Revista: *Conservation genetics*  
 Clave: A      Volumen: 8      Páginas, inicio: 937      final: 948      Fecha: 2007  
 Lugar de publicación: Netherlands
- 
- Autores/as (p.o. de firma): ALTIMIRAS, J., RODRÍGUEZ, T. & **ONDINA, P.**  
 Título: Noves cites malacològiques al Lluçanes i Osona  
 Ref. revista: *Butlletí del Institut d'estudis de la Natura*  
 Clave: A      Volumen: 7(2):      Páginas, inicial: 255      final: 261      Fecha: 2007  
 Lugar de publicación: España
- 
- Autores/as (p.o. de firma): OUTEIRO, A.; **ONDINA, P.**, FERNÁNDEZ, C., AMARO, R. & SAN MIGUEL, E.  
 Título: Population density and age structure of the freshwater pearl mussel, *Margaritifera margaritifera* in two Iberian rivers  
 Ref. Revista: *Freshwater Biology*  
 Clave: A      Volumen : 53      Páginas, inicio: 485      final: 496      Fecha: 2008  
 Lugar de publicación: NJ USA
-

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

Autores/as (p.o. de firma): LOIS, S; ROMERO, R; MASCATO, R; R. BREA, F; SAN MIGUEL, E; OUTEIRO, A, AMARO, R & **ONDINA, P.**

Título: Population density and age structure of the freshwater pearl mussel, *Margaritifera margaritifera* in two Iberian rivers

Ref. Revista: *IV Simpósio Ibérico sobre a bacia hidrográfica do Rio Minho*

Clave: A Volumen : Páginas, inicio: 140 final: 143 Fecha: 2008

Lugar de publicación: Portugal

Autores/as (p.o. de firma): ARAUJO, R, REIS, J, MACHORDOM, A, TOLEDO, C., MADEIRA, MJ, GÓMEZ, I., VELASCO, JC., MORALES, J, BAREA, JM, **ONDINA, P.** & AYALA, I.

Título: Las náyades de la Península Ibérica

Ref. Revista: *Iberus*

Clave: A Volumen : 27(2) Páginas, inicio: 7 final: 72 Fecha: 2009

Lugar de publicación: España

Autores: **ONDINA, P.**; ROMERO, R; LOIS, S; OUTEIRO, A; AMARO R & SAN MIGUEL, E

Título: Plan de Recuperación de *Margaritifera margaritifera* (L.)

Clave: S (Informe técnico. Xunta de Galicia) Página inicial: 1 final: 160 Fecha: 2009

Lugar de publicación: Santiago de Compostela (España)

Autores: **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A; MASCATO, R; LOIS, S; AMARO, R; BOUZA, C & SAN MIGUEL, E.

Título: Inventario detallado de las poblaciones de *Margaritifera margaritifera* en la cuenca del río Ulla y caracterización de su hábitat

Clave: S (Informe técnico. Xunta de Galicia) Página inicial: 1 final: 44 Fecha: 2012

Lugar de publicación: Santiago de Compostela (España)

Autores: AMARO, R; BOUZA, C; **ONDINA, P.**; LOIS, S; OUTEIRO, A & SAN MIGUEL, E.

Título: Definición de Unidades de Gestión para *Margaritifera margaritifera* y selección de reproductores para el plan piloto de conservación *ex situ*

Clave: S (Informe técnico. Xunta de Galicia) Página inicial: 1 final: 36 Fecha: 2012

Lugar de publicación: Santiago de Compostela (España)

Autores: J. SANTAMARINA; P. **ONDINA**; J.M. ANTELO

Título: El proyecto Margal Ulla: un paso crucial en la conservación de la biodiversidad más amenazada de nuestros ríos.

Clave: A Volumen: 20 Páginas, inicial: 1 final: 7 Fecha: 2013

Ref. Revista: *Nova Acta Científica Compostelana (Biología)*.

Lugar de publicación: Santiago de Compostela (España)

Autores: LOIS, S; **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A; AMARO, R & SAN MIGUEL, E

Título: The north-west of the Iberian Peninsula is crucial for conservation of *Margaritifera margaritifera* (L.) in Europe

Ref. Revista: *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems*

Clave: A Volumen: 24 Páginas, inicial: 35 final: 47 Fecha: 2014

Lugar de publicación: NJ USA

DOI: 10.1002/aqc.2352

Autores: LOIS, S; COWLEY, D; OUTEIRO, A; SAN MIGUEL, E; AMARO, R & **ONDINA P.**

Título: Spatial extent of biotic interactions affects species distribution and abundance in river networks: the freshwater pearl mussel and its hosts

Ref. Revista: *Journal of Biogeography*

Clave: A Volumen: 42 Páginas, inicial: 229 final: 240 Fecha: 2015

Lugar de publicación: NJ USA

DOI: 10.1111/jbi.12435

Autores: ANTELO, J., SUÁREZ-ABELENDIA, M., PASTORIZA, C., BARRA, J; **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A.; LOIS, S. & ANTELO, J.M.

Título: Trace metal accumulation and bioavailability in the Ulla basin (NW Spain): evaluation of the potential effects on the freshwater pearl mussel

Ref. Revista: *Penn ar Bed*

Clave: A Volumen: 222 Páginas, inicial: 58 final: 63 Fecha: 2015

Lugar de publicación: Francia

DOI: 10.1111/jbi.12435

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

Autores: R. LARRINAGA, A.; SANTAMARINA, J.; **ONDINA, P**

Título: ¿Podemos tener ríos propicios para el mejillón de río y el desmán ibérico?

Ref. Revista: *Quercus* (divulgación científica)

Clave: A Volumen: 357 Páginas, inicial: 22 final: 29 Fecha: 2015

Lugar de publicación: España

Autores: AMARO, R.; BOUZA, C.; GÓMEZ, B.; CASTRO, J.; SAN MIGUEL, E.; VILLALBA, A.; LOIS, S.; OUTEIRO, A.; **ONDINA, P.**

Título: Identification of novel gender-associated mitochondrial haplotypes in *Margaritifera margaritifera* (Linnaeus, 1758).

Ref. Revista: *Zoological Journal of the Linnean Society*

Clave: A Volumen: 179 Páginas, inicial: 738 final: 750 Fecha: 2017

Lugar de publicación: Oxford, England

doi: 10.1111/zoj.12472

Autores: LOPES-LIMA M, SOUSA, R., GEIST (coord.) y 46 autores más por orden alfabético. **ONDINA, P. 27/49**

LOPES-LIMA, M.; SOUSA, R, GEIST, J.; ALDRIDGE, D.; ARAUJO, R.; BERGENGREN, J.; BESPALAYA, Y.; B'ODIS, E.; BURLAKOVA, L.; VAN DAMME, D.; DOUDA, K.; FROUFE, E.; GEORGIEV, D.; GUMPINGER, C.; KARATAYEV, A.; KEBAPC, U.; KILLEEN, I.; LAJTNER, J.; LARSEN, B.; LAUCERI, R.; LEGAKIS, A., LOIS, S.; LUNDBERG, S.; MOORKENS, E.; MOTTE, G.; NAGEL, K.O.; **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A.; PAUNOVIC, M.; PRIÉ, V.; VON PROSCHWITZ, T.; RICCARDI, N.; RUDZITE, M.; RUDZITIS, ; SCHEDER, C.; SEDDON, M.; SEREFLISAN, H.; SIMI'Ć, V.; SOKOLOVA, S.; STOECKL, K.; TASKINEN, J.; TEIXEIRA, A.; THIELEN, F.; TRICHKOVA, T.; VARANDAS, S.; VICENTINI, H.; ZAJAC, K.; ZAJAC, T.; ZOGARIS, S.

Título: Conservation status of freshwater mussels in Europe: state of the art and future challenges

Ref. Revista: *Biological Reviews*

Clave: A Volumen: 92 Páginas, inicial: 572 final: 607 Fecha: 2017

Lugar de publicación: NJ USA

DOI 10.1111/brv.12244

Autores: HASSALL, C.; AMARO, R.; **ONDINA, P.**, OUTEIRO, A., SAN MIGUEL, E

Título: Population-level variation in senescence suggests an important role for temperature in an endangered mollusc

Ref. Revista: *Journal of Zoology*

Clave: A Volumen: 1 Páginas, inicial: 32 final: 40 Fecha: 2017

Lugar de publicación: NJ USA

DOI: 10.1111/jzo.12395

Autores: ARAUJO, R; CAMPOS, M., FEO, C., VARELA, C., SOLER, J., **ONDINA, P.**

Título: Who wins in the weaning process? Juvenile feeding morphology of two freshwater mussel species

Ref. Revista: *Journal of Morphology*

Clave: A Volumen: 279 (1) Páginas, inicial: 4 final: 16 Fecha: 2018

Lugar de publicación: NJ USA

DOI: 10.1002/jmor.20748

Autores: FERREIRA-RODRÍGUEZ, N., AKIYAMA, B. Y., AKSENOVA, O., ARAUJO, R., BARNHART, C., BESPALAYA, Y., BOGAN, A., BOLOTOV, I.N., BUDHA, P. B., CLAVIJO, C., CLEARWATER, S. J., DARRIGRAN, G., DO, V. T., DOUDA, K., FROUFE, E., GRAF, D., GUMPINGER, C., HENRIKSON, L., HUMPHREY, C. L., JOHNSON, N. A., KLISHKO, O., KLUNZINGER, M. W., KOVITVADHI, S., KOVITVADHI, U., LAJTNER, J., LOPES-LIMA, M., MOORKENS, E. A., NAGAYAMA, S., NAGEL, K-O, NAKANO, M., NEGISHI, J., **ONDINA, P.**, OULASVIRTA, P., PFEIFFER, P., PRIÉ, V., RICCARDI, N., RUDŽĪTE, M., SEDDON, M., SHELDON, F., SOUSA, R., STRAYER, D. L., TAKEUCHI, M., TASKINEN, J., TEIXEIRA, A., TIEMANN, J., URBAŃSKA, M., VARANDAS, S., VINARSKI, M., WICKLOW, B. J., ZAJAÇ, T., VAUGHN, C.C

Título: Research Priorities for Freshwater Mussel Conservation Assessment

Ref. Revista: *Biological Conservation*

Clave: A Volumen: 231 Páginas, inicial: 77 final: 87 Fecha: 2019

Lugar de publicación: England

DOI: 10.1016/j.biocon.2019.01.002

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

Autores: GOMES DOS SANTOS; FROUFE, E.; AMARO, R; **ONDINA, P**; BRETON, S; GUERRA, D; ALDRIDGE, D.C.; BOLOTOV, IN; VIKHREV, IV; MING GAN, H; GONCALVES, DV; BOGAN, AE.; SOUSA, R; STEWART, D.; TEIXEIRA, A.; VARANDAS, S.; ZANATTA, D.; LOPES-LIMA, M.

Título: The male and female complete mitochondrial genomes of the threatened freshwater pearl mussel *Margaritifera margaritifera* (Linnaeus, 1758) (Bivalvia: Margaritiferidae)

Ref. Revista: **Mitochondrial DNA Part B-Resources**

Clave: A Volumen: 4 Páginas, inicial: 1417 final: 1420 Fecha: 2019

Lugar de publicación

DOI: 10.1080/23802359.2019.159879

Autores: GUERRA, D., LOPES-LIMA, M., FROUFE, E.; MING GAN, H., **ONDINA, P.**, AMARO, R; KLUNZINGER, M., CALLIL, C., BOGAN, AE.; STEWART, D.;, BRETON, S.

Título: Extensive analysis of proteins encoded by mitochondrial ORFan genes hints at possible differences in the doubly uniparental inheritance of mitochondria among families of freshwater mussels (Unionida)

Ref. Revista: **BMC Evolutionary Biology**

Clave: A Volumen: 19 Páginas, inicial: 1 final: 22 Fecha: 2019

Lugar de publicación

DOI: 10.1186/s12862-019-1554-5

Autores: CASTRILLO, P. A., VARELA, C, **ONDINA P.**, QUIROGA M.I. BERMÚDEZ R

Título: Early stages of *Margaritifera margaritifera* glochidiosis in Atlantic salmon: morphopathological characterization

Ref. Revista: **Journal of Fish Diseases**

Clave: A Volumen: 43 Páginas, inicial: :69 final: :69-80 Fecha: 2020

Lugar de publicación

DOI: 10.1111/jfd.13100

Autores: CASTRILLO, P. A., VARELA, C, BERMÚDEZ R, **ONDINA P.**, QUIROGA M.I.

Título: Morphopatology and gill recovery of Atlantic salmon during the parasitic detachment of *Margaritifera margaritifera*

Ref. Revista: **Journal of Fish Diseases**

Clave: A Volumen: 44 Páginas, inicial: 1101 final: 1115 Fecha: 2021

Lugar de publicación

DOI: <https://doi.org/10.1111/jfd.13372>

Autores: CORDERO-RIVERA, A., **ONDINA, P.**, AMARO, R., OUTEIRO, A. y SAN MIGUEL, E.

Título: Allometry in the freshwater pearl mussel (*Margaritifera margaritifera* L.): mussels grow flatter at higher water speed

Ref. Revista: **Malacologia**

Clave: A Volumen: 64 Páginas, inicial: 257 final: 267 Fecha: 2022

Lugar de publicación

DOI: <https://doi.org/10.4002/040.064.0208>

Autores: SOUSA R; ZAJAÇ, ; HALABOWSKI, D, AKSENOVA OV, BESPALAYA, Y; CARVALHO, F, CASTRO, P.; DOUDA, K.; DA SILVA, J.P., FERREIRA-RODRÍGUEZ, N., GEIST, J., GUMPINGER, V., LABECKA, A., LAJTNER, J., LEWIN, I, LOPES-LIMA, M., MEIRA, A., NAKAMURA, K., NOGUEIRA, J., **ONDINA, P.**, OŽGO, M., REIS, J., RICCARDI, N., SHUMKA, S., SON, M.O., TEIXEIRA, A., THIELEN, F., URBAŃSKA, M., VARANDAS, S., WENGSTRÖM, N., ZAJAÇ, K., ZIERITZ, A., ALDRIDGE, D

Título: A roadmap for the conservation of freshwater mussels in Europe

Ref. Revista: **Conservation Biology**

Clave: A Volumen: e13994 Páginas, inicial: 1 final: 5 Fecha: 2022

Lugar de publicación

DOI: <https://doi.org/10.1111/cobi.13994>

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento científico-técnico restringido)

---

Autores: Castrillo P., Bermúdez R., Varela-Dopico C., Quiroga M.I., Ondina, P

Título: The parasitic travel of *Margaritifera margaritifera* in the Atlantic salmon gills: from glochidium to post-larva

Ref. Revista: **Aquaculture Reports**

Clave: A Volumen: 27: 101340 Páginas, inicial: 1 final: 16 Fecha: 2022

Lugar de publicación

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.aqrep.2022.101340>

---

Autores: Perea S., Mendes S.L., Sousa-Santos C., **Ondina P.**, Amaro R., Castro J., San-Miguel E, Lima C.S., Garcia M., Velasquez V., Garcia-Roves P., Fernández D., Araujo R.†, Sousa V.C., Reis J.

Título: Applying genomic approaches to delineate conservation strategies: a case study using the freshwater mussel *Margaritifera margaritifera* in the Iberian Peninsula

Ref. Revista: **Scientific Reports**

Clave: A Volumen: 12: 16894 Páginas, inicial: 1 final: 13 Fecha: 2022

Lugar de publicación

DOI: | <https://doi.org/10.1038/s41598-022-20947-5>

---

Autores: Geist, J., Thielen, F., Lavictoire, L., Hoess, R., Altmueller, R., Baudrimont, M., Blaize, C., Campos, M., Carroll, P., Daill, D., Degelmann, W., Dettmer, R., Denic, M., Dury, P., de Eyto, E., Grunicke, F., Gumpinger, C., Jakobsen, P. J., Kaldma, K., Klaas, K., Legeay, A., Mageroy, J. Hamner, Moorkens, E. A., Motte, G., Nakamura, K., **Ondina, P.**, Österling, M., Pichler-Scheder, C., Spisar, O., Reis, J., Schneider, L.D., Schwarzer, A., Selheim, H., Soler, J., Taskinen, J., Taylor, J., Strachan, B., Wengström, N., Zając, T.

Título: Captive breeding of European freshwater mussels as a conservation tool : A review

Ref. Revista: Aquatic Conservation : Marine and Freshwater Ecosystems

Clave: A Volumen: 33 Páginas, inicial: 1321 final: 1359 Fecha: 2023

Lugar de publicación

DOI: <https://doi.org/10.1002/aqc.4018>

---

## Participación en contratos de I+D+i de especial relevancia con empresas y/o administraciones (nacionales y/o internacionales)

---

Título del contrato/proyecto: Inventario de las poblaciones cinegéticas en Galicia.

Tipo de contrato

Empresa/administración financiadora: Xunta de Galicia. Consellería de Agricultura, Dirección Xeral do Forestal e do Medio Ambiente Natural

Entidades participantes: Universidad de Santiago

Duración, desde 1989 hasta: 1990

Investigador responsable: José Guitián Rivera

Número de investigadores participantes:

Precio Total Del Proyecto:

---

Título del contrato/proyecto: Supervisión y aprobación del estudio ambiental del proyecto constructivo del complejo medioambiental de tratamiento de residuos sólidos urbanos de la Mancomunidade de Concellos do Morrazo

Tipo de contrato: Asesoramento Tecnico

Empresa/Administración financiadora: Fomento de Construcciones y Contratas

Entidades participantes: Universidad de Vigo

Duración, desde: noviembre 1999 hasta: mayo 2000

Investigador responsable: Salustiano Mato de la Iglesia

Número de investigadores participantes: 5

Precio total del proyecto: 3.005 €

---

Título del contrato/proyecto: Programa de motivación social na reciclaxe e estudio do valor como fertilizante do compost en varios cultivos agrícolas da Mancomunidade do Morrazo. Inventario faunístico e florístico.

Tipo de contrato: Educación Medioambiental. Asesoramento tecnico

Empresa/Administración financiadora: Mancomunidade de Concellos do Morrazo

Entidades participantes: Universidad de Vigo

Duración, desde: 1998 hasta: 1999

Investigador responsable: Salustiano Mato

Número de investigadores participantes: 5

Precio total del proyecto: 15.627 €

---

Título del contrato/proyecto: Elaboración do Plan de Recuperación e Conservación de *Margaritifera margaritifera* incluída no Catálogo Galego de especies ameazadas

Empresa/administración financiadora: Xunta de Galicia. Consellería de Medio ambiente e Desenvolvemento Sostible

Entidades participantes: UTE USC – Rafael Juan Romero Suances

Duración, desde: 10/04/2007 hasta: 31/12/2009

Investigador responsable: **MARÍA PAZ ONDINA NAVARRET**

Número de investigadores participantes: 5

Precio total del proyecto: 40,000€

---

Título del contrato/proyecto: Convenio de Colaboración para desenvolver acciones conjuntas en el campo de la conservación de la naturaleza

Empresa/administración financiadora: Xunta de Galicia. Consellería de Medio Ambiente e Ordenación do territorio. Entidades participantes: Dirección Xeral de Patrimonio Natural – Universidade de Santiago de Compostela

Duración, desde: 01/01/2018 hasta: 31/12/2020

Investigador responsable: **MARÍA PAZ ONDINA NAVARRET**

Número de investigadores participantes: 6

Precio total del proyecto: 60,000€

---

Título del contrato/proyecto: Contratación para la elaboración del documento técnico de base del Plan Integral De Recuperación y Conservación de Náyades Amenazadas en Galicia (*Margaritifera margaritifera*, *Anodonta cygnea*, *Potomida littoralis* y *Unio delphinus*)

Empresa/administración financiadora: Xunta de Galicia)a. Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda

Entidades participantes: **ENEBADA**

Duración, desde: 01/01/2019 hasta: 31/12/2020

Investigador responsable: **MARÍA PAZ ONDINA NAVARRET**

Número de investigadores participantes: 4

Precio total del proyecto: 18.093€

---

Título del contrato/proyecto: Convenio de Colaboración para desenvolver acciones conjuntas en el campo de la conservación de la naturaleza

Empresa/administración financiadora: Xunta de Galicia. Consellería de Medio Ambiente e Ordenación do territorio. Entidades participantes: Dirección Xeral de Patrimonio Natural – Universidade de Santiago de Compostela

Duración, desde: 01/10/2020 hasta: 15/10/2023

Investigador responsable: **MARÍA PAZ ONDINA NAVARRET**

Número de investigadores participantes: 6

Precio total del proyecto: 85,000€

---

Título del contrato/proyecto: Convenio de colaboración entre a Vicepresidencia Segunda e a Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda e a Universidade de Santiago de Compostela para o desenvolvemento de actuacións de conservación das especies de náíades ameazadas en Galicia

Duración, desde: 16/10/2023 hasta: 31/12/2026

Investigador responsable: **MARÍA PAZ ONDINA NAVARRET**

Número de investigadores participantes: 6

Importe total del proyecto: 152.500€

---

Título del contrato/proyecto: Servizo para a actualización da información relativa á distribución e abundancia da especie de fauna ameazada Margaritifera margaritifera en Galicia durante o ano 2023, cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo Agrícola de Desenvolvemento Rural (FEADER) do Programa de Desenvolvemento Rural (PDR) 2014\_2020 entre a Vicepresidencia segunda e Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda e a Universidade de Santiago de Compostela

Duración, desde: 08//2023 hasta: 31/12/2026

Investigador responsable: **MARÍA PAZ ONDINA NAVARRET**

Número de investigadores participantes: 6

Importe total del proyecto: 64.170,61€

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

**Estancias en Centros extranjeros/nacionales**  
(estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

---

Centro: Departamento de Biología Animal e Ecología. Facultad de Biología. Universidade de Vigo  
Localidad: Vigo                      País España                      Fecha: 01/09/1998  
a 30/ 12/2000

Tema: Desarrollo de proyectos vigentes en ecología del suelo  
Supervisor estancia: Salustiano Mato de la Iglesia  
Clave: C/P

---

Centro: Royal Belgian Institute of Natural Sciences- Dpto. of Invertebrates  
Localidad: Bruselas  
País: Bélgica  
Fecha: Septiembre-Diciembre 2000  
Tema: Aprendizaje de Técnicas de Biología molecular (PCR, secuenciación DNA)  
Supervisor de la estancia: Thierry Backeljau  
Clave: P

---

Centro: Laboratorio de Citogenética. Departamento de Xenética. Universidade de Vigo.  
Localidad: Vigo  
País: España  
Fecha: 01/09/2001 a 31/12/2001  
Tema: Aprendizaje de técnicas citogenéticas en moluscos bivalvos  
Supervisor de la estancia: Juan José Pasantes  
Clave: P/C

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

## Contribuciones a congresos

---

Autores/as: OUTEIRO, A., RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J. & ONDINA, P.

Título: Sobre la presencia de *Limax tenellus* (Müller, 1774) en la Península Ibérica (Mollusca, Gastropoda, Limacidae).

Tipo de participación: Poster

Congreso: **VIII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia natural**

Lugar de celebración: Pamplona

Fecha: 1987

---

Autores/as: . OUTEIRO, A., RIBALLO, I., CASTILLEJO, J., RODRIGUEZ, T. & ONDINA, P.

Título: Aspectos anatómicos y ecológicos de *Carychium tridentatum* (Risso, 1826) (Gastropoda: Pulmonata) en O Courel (Lugo)

Tipo de participación: Poster

Congreso: **VII Congreso Nacional de Malacología**

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

Autores/as: . OUTEIRO, A., RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J., ONDINA, P. & RIBALLO, I.

Título: Tipificación ecológica de *Furcopenis darioi* Castillejo y Wiktor, 1983 (Gastropoda: Pulmonata) en O Courel (Lugo)

Tipo de participación: Poster

Congreso: ). **VII Congreso Nacional de Malacología**.

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

Autores/as: RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J., OUTEIRO, A., RIBALLO, I. & ONDINA, P.

Título: . *Arion lusitanicus* Mabilie, 1868 en Portugal. Morfología y Etología.

Tipo de participación: Poster

Congreso: . **VII Congreso Nacional de Malacología**

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

Autores/as: OUTEIRO, A., RIBALLO, I., CASTILLEJO, J., RODRIGUEZ, T. & ONDINA, P.

Título: Aspectos faunísticos de dos especies del género *Vitrea* (Gastropoda, Pulmonata) en Galicia

Tipo de participación: Poster

Congreso: **VII Congreso Nacional de Malacología**

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

Autores/as: OUTEIRO, A., RIBALLO, I., RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J. & ONDINA, P.

Título: Primeras citas para Galicia de diez especies de Gasterópodos terrestres (Mollusca, Gastropoda)

Tipo de participación: Poster

Congreso: **VII Congreso Nacional de Malacología**

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

Autores/as: RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J., OUTEIRO, A., RIBALLO, I. & ONDINA, P.

Título: Babosas de Portugal: Primeros resultados.

Tipo de participación: Poster

Congreso: **VII Congreso Nacional de Malacología**

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

Autores: RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J., OUTEIRO, A., RIBALLO, I. & ONDINA, P.

Título: Valor taxonómico de *Arion fuliginus* Morelet, 1845 y *Arion pascalianus* Mabilie, 1868 (Gastropoda: Pulmonata) en Portugal

Tipo de participación: Poster

Congreso: **VII Congreso Nacional de Malacología**

Lugar de celebración: Sevilla

Fecha: 1988

---

## Contribuciones a Congresos

- 
- Autores: CASTILLEJO, J., RODRIGUEZ, T., OUTEIRO, A., RIBALLO, I. & ONDINA, P.  
Título: *Arion timidus* Morelet, 1845 y *Arion montanus* (Mabille, 1868) (Gastropoda: Pulmonata) en Portugal.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **VII Congreso Nacional de Malacología**  
Lugar de celebración: Sevilla Fecha: 1988
- 
- Autores: RODRIGUEZ, T., CASTILLEJO, J., OUTEIRO, A. & ONDINA, P.  
Título: Arionidae of Portugal: First results  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **Tenth International Malacological Congress**  
Lugar de celebración: Tübingen (Alemania) Fecha: 1989
- 
- Autores: OUTEIRO, A., RIBALLO, I. ONDINA P & HERMIDA, J.  
Título: Study of the communities of gastropods in O Courel (Lugo, Spain)  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **Tenth International Malacological Congress**  
Lugar de celebración: Tübingen (Alemania) Fecha: 1989
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; CASTILLEJO, J. & RIBALLO, I.  
Título: Estudio de los Pulmonados terrestres de La Coruña y Pontevedra. Metodología, Objetivos y Resultados preliminares.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **VIII Congreso Nacional de Malacología.**  
Lugar de celebración: Valencia Fecha: 1990
- 
- Autores: RIBALLO, I.; OUTEIRO, A. & **ONDINA, P.**  
Título: Nuevos datos sobre *Helicodiscus (Hebetodiscus) singleyanus* (Pilsbry, 1890) (Pulmonata: Stylommatophora: Zonitidae) en la Península Ibérica.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **VIII Congreso Nacional de Malacología.**  
Lugar de celebración: Valencia Fecha: 1990
- 
- Autores: FERNANDEZ, M.A.; ELVIRA, C. & **ONDINA, P.**  
Título: Experiencia interdisciplinar de campo en la Sierra de los Ancares.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **I Simposio sobre la Docencia de las Ciencias Experimentales en la Enseñanza Secundaria**  
Lugar de celebración: Madrid Fecha: 1991
- 
- Autores: **ONDINA, P.** HERMIDA, J. & MATO, S.  
Título: Distribución de los Gasterópodos terrestres en varios tipos de vegetación  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **II Simposio de Zoología**  
Lugar de celebración: La Habana (Cuba) Fecha: 1991
- 
- Autores: ONDINA; P.; OUTEIRO, A. & MATO, S  
Título: Mapas de distribución de la Familia *Zonitidae* (Gastropoda: Pulmonata) en las provincias de La Coruña y Pontevedra  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **X Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural**  
Lugar de celebración: Palma de Mallorca Fecha: 1991
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A.  
Título: Nuevos datos sobre *Oxyloma elegans* (Risso, 1826) (Gastropoda: Pulmonata: Stylommatophora) en Galicia.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **IX Congreso Nacional de Malacología**  
Lugar de celebración: Bilbao Fecha: 1992

## Contribuciones a Congresos

- 
- Autores: **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A. & RODRIGUEZ, T.:  
Título: Mapas de distribución de varias familias de gasterópodos terrestres en Galicia Occidental  
Tipo de participación: Poster  
**Congreso: IX Congreso Nacional de Malacología**  
Lugar de celebración: Bilbao Fecha: 1992
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Gasterópodos terrestres de Asturias, León, Zamora y Salamanca: Caracterización faunística en tres biotopos  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **IX Congreso Nacional de Malacología**  
Lugar de celebración: Bilbao Fecha: 1992
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; OUTEIRO, A. & MATO, S.-  
Título: Ecological aspects of slugs belonging to soil communities in Galicia.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **XI International Colloquium on Soil Zoology**  
Lugar de celebración: Jyväskylä (Finlandia) Fecha: 1992
- 
- Autores: SOUTO, B.F. & **ONDINA, P.**  
Título: Autoecological study of earthworms from Galicia (NW of Spain): Ecological Profiles.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **XI International Colloquium on Soil Zoology**  
Lugar de celebración: Jyväskylä (Finlandia) Fecha: 1992
- 
- Autores: **ONDINA, P.** OUTEIRO, A. & BRIONES, M.J.I. -  
Título: Some ecological aspects of terrestrial snail *Cochlicopa lubrica*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **Eleventh International Malacological Congress**  
Lugar de celebración: Siena (Italia) Fecha: 1992
- 
- Autores: RODRIGUEZ, T.; **ONDINA, P.** & HERMIDA, J.  
Título: Biogeographic study of slugs (Gastropoda, Pulmonata) from Portugal  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **Eleventh International Malacological Congress**  
Lugar de celebración: Siena (Italia) Fecha: 1992
- 
- Autores: HERMIDA, J. & **ONDINA, P.**  
Título: Comportamiento ecológico de *Vallonia pulchella* (Müller, 1774) (Gastropoda, Pulmonata).  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural**  
Lugar de celebración: Jaca Fecha: 1993
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & RODRIGUEZ, T.  
Título: Nuevos datos sobre la familia Limacidae en Galicia Occidental.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural**  
Lugar de celebración: Jaca Fecha: 1993
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & RODRIGUEZ, T.  
Título: Nuevos datos sobre la familia Limacidae en Galicia Occidental.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: **XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural**  
Lugar de celebración: Jaca Fecha: 1993

## Contribuciones a Congresos

- 
- Autores: .HERMIDA, J. **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Aspectos ecológicos de *Toltecia pusilla* (Lowe, 1831)(Gastropoda, Pulmonata).  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural*  
Lugar de celebración: Jaca Fecha: 1993
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A.  
Título: Nuevas aportaciones a la fauna malacológica terrestre de Galicia  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *X Congreso Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Barcelona Fecha: 1994
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & RODRIGUEZ, T.  
Título: Distribución de la familia Agriolimacidae (Gastropoda, Pulmonata) en Galicia Occidental.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *X Congreso Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Barcelona Fecha: 1994
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & RODRIGUEZ, T.  
Título: Estudio sinecológico de diez especies de gasterópodos terrestres aplicando Análisis de Correspondencias Canónicas.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *X Congreso Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Barcelona Fecha: 1994
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Factores ecológicos que afectan a la distribución de los gasterópodos *Aegopinella nitidula* (Draparnaud, 1805) y *Nesovitrea hammonis* (Ström, 1765) en el noroeste de España.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *X Congreso Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Barcelona Fecha: 1994
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; MATO, S. & HERMIDA, J.  
Título: Relationships of terrestrial gastropods and soil factors using Detrended Canonical Correspondence Analysis.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *Twelfth International Malacological Congress*  
Lugar de celebración: Vigo Fecha: 1995
- 
- Autores: RODRIGUEZ, T.; HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & MUÑOZ, B.-  
Título: Numerical analysis of the distributional patterns of west Iberian Peninsula terrestrial gastropods  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *Twelfth International Malacological Congress*  
Lugar de celebración: Vigo Fecha: 1995
- 
- Autores: OUTEIRO, A., HERMIDA, J. & **ONDINA, P.**  
Título: Study of the genital system morphology of some small sized terrestrial gastropods.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *Twelfth International Malacological Congress*  
Lugar de celebración: Vigo Fecha: 1995
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; MATO, S.; RODRÍGUEZ., T.-  
Título: Descripción y caracterización de las comunidades de gasterópodos en diferentes biotopos en el oeste de Galicia  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XI Congreso Nacional de Malacología.*  
Lugar de celebración: Almería Fecha: 1996

## Contribuciones a Congresos

- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J.; OUTEIRO, A. & RODRÍGUEZ, T.,  
Título: Sobre la presencia de *Helicodiscus singleyanus* (Pilsbry, 1970) en Galicia.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XI Congreso Nacional de Malacología*.  
Lugar de celebración: Almería Fecha: 1996
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & RODRÍGUEZ, T  
Título: Los caracoles terrestres de la provincia de Lugo  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XI Congreso Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Almería Fecha: 1996
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.**; RODRÍGUEZ, T.-  
Título: An autoecological and synecological study of the influence of soil factors on the distribution of land snails  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XII International Colloquium on Soil Zoology*  
Lugar de celebración: Dublín (Irlanda) Fecha: 1996
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; MATO, S.; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A.-  
Título: The influence of exchangeable cations and aluminium content on land snail distribution  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XII International Colloquium on Soil Zoology*  
Lugar de celebración: Dublin (Irlanda) Fecha: 1996
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; MATO, S.; HERMIDA, J. & OUTEIRO, A.-  
Título: The influence of exchangeable cations and aluminium content on land snail distribution  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *XII International Colloquium on Soil Zoology*  
Lugar de celebración: Dublin (Irlanda) Fecha: 1996
- 
- Autores: JORDAENS, K.; BACKELJAU, T.; DE WOLF, H.; **ONDINA, P.**; REISE, H. & VERHAGEN, R., 1997  
Título: Allozyme homozygosity and phally polymorphism in the land snail *Z. nitidus* (Gastropoda: Pulmonata).  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: *63<sup>rd</sup> Annual Meeting American Malacological Union and 30<sup>th</sup> Annual Meeting Western Society of Malacologist*.  
Lugar de celebración: Sta Barbara (California) Fecha: 1997
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.**; SOUTO, B.F. & RODRÍGUEZ, T  
Título: Microescultura de protoconchas de algunas especies de gasterópodos terrestres.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *III Congreso Latinoamericano de Malacología (III CLAMA) y VI Reunión Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Ensenada (México) Fecha: 1997
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J.; MATO, S. & RODRÍGUEZ, T  
Título: Comportamiento ecológico de *Carychium tridentatum* (Risso, 1826).  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: *III Congreso Latinoamericano de Malacología (III CLAMA) y VI Reunión Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Ensenada (México) Fecha: 1997
- 
- Autores: T. RODRÍGUEZ, A. OUTEIRO; HERMIDA, J. & **ONDINA, P.**  
Título: Espermatoforos y cópulas de algunas especies de la familia Arionidae  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: *III Congreso Latinoamericano de Malacología (III CLAMA) y VI Reunión Nacional de Malacología*  
Lugar de celebración: Ensenada (México) Fecha: 1997

## Contribuciones a Congresos

- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Protoconch microsculpture of fifteen land snails from northwestern Spain  
Tipo de participación: Póster  
Congreso : *World Congress of Malacology.*  
Lugar de celebración: Washington DC (Estados Unidos) Fecha: 1998
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & MATO, S.  
Título: Influence of vegetation types on the distribution of terrestrial gastropods: a synecological study  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso : *World Congress of Malacology*  
Lugar de celebración: Washington DC (Estados Unidos) Fecha: 1998
- 
- Autores: HERMIDA, J.; **ONDINA, P.** & OUTEIRO, A.  
Título: Estudio de conchas de gasterópodos terrestres por microscopía electrónica de barrido.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso : *XII Congreso Nacional de Malacología.*  
Lugar de celebración: Málaga (España) Fecha: 1998
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; HERMIDA, J. & MATO, S.  
Título: Comportamiento ecológico de *Vertigo pygmaea* (Draparnaud, 1801) (Gastropoda, Pulmonata)  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso: *XII Congreso Nacional de Malacología.*  
Lugar de celebración: Málaga (España) Fecha: 1998
- 
- Autores: PESQUEIRA, R.; **ONDINA, P.** & HERMIDA, J.  
Título: La Superfamilia Helicoidea Rafinesque, 1815 (Gastropoda, Pulmonata, Stylommatophora en la provincia de Lugo (NW de España)  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: *I International Congress of the European Malacological Societies.*  
Lugar de celebración: Genova (Italia) Fecha: 2000
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; FERNÁNDEZ, C.; HERMIDA, M.; ALTABA, C.; AMARO, R. & SAN MIGUEL, E  
Título: Incrementos del crecimiento anual a partir de los anillos de la concha de *Margaritifera margaritifera* (L., 1758)  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso: *II International Congress of the European Malacological Societies.*  
Lugar de celebración: Vigo (España) Fecha: 2002
- 
- Autores: PESQUEIRA, R.; HERMIDA, J. & **ONDINA, P.**  
Título: Distribución de la superfamilia Vitrinoidea Fitzinger, 1833 (Gastropoda, Pulmonata) en la provincia de Lugo (NW Península Ibérica)  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso: *II International Congress of the European Malacological Societies.*  
Lugar de celebración: Vigo (España) Fecha: 2002
- 
- Autores: **ONDINA, P.**  
Título: Plans de recuperación de Invertebrados non Artrópodos: O caso de *Margaritifera margaritifera*  
Tipo de participación: Invitación a ponencia oral  
Congreso: *Curso de Verano. "Antecedentes, estado actual e perspectivas da investigación hidrobiolóxica no país dos mil ríos"*  
Lugar de celebración: A Coruña (España) Fecha: 2003
- 
- Autores: **ONDINA, P.**; FERNÁNDEZ, C.; HERMIDA, M.; AMARO, R.; OUTEIRO, A. & SAN MIGUEL, E  
Título: Datos preliminares sobre la presencia de *Margaritifera margaritifera* (Linnaeus, 1758) en los ríos de Galicia  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso: *XV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.*  
Lugar de celebración: A Coruña (España) Fecha: 2003

## Contribuciones a Congresos

- 
- Autores: FOJÓN, S.; CASTELO, M.; MONTOTO, G. & ONDINA, P.  
Título: Biología imprescindible para bucear. El buceo recreativo como modelo de actividad sostenible.  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: *III Congreso sobre comunicación social de la de la Ciencia*.  
Lugar de celebración: A Coruña (España) Fecha: 2005
- 
- Autores: S. FOJÓN, M. CASTELO, G. MONTOTO & P. ONDINA  
Título: Biología imprescindible para bucear. El buceo recreativo como modelo de actividad sostenible.  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: *Sin Ciencia no hay cultura. III Congreso sobre Comunicación Social de la Ciencia*  
Publicación: 84-95600-41-2  
Lugar de celebración: A Coruña (España) Fecha: 2005
- 
- Autores: FERNÁNDEZ, C. OUTEIRO, A. ONDINA, P. AMARO, R. & SAN MIGUEL, E.  
Título: The freshwater mussel *Margaritifera margaritifera* (L.) in Galicia, NW Spain, preliminary study in Eo and Masma rivers  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: *Bivalvia 2006. International Congress on Bivalvia*.  
Lugar de celebración: Barcelona (España) Fecha: 2006
- 
- Autores: FERNÁNDEZ, C. OUTEIRO, A. ONDINA, P. AMARO, R. & SAN MIGUEL, E.  
Título: The freshwater mussel *Margaritifera margaritifera* (L.) in Galicia, NW Spain, preliminary study in Eo and Masma rivers  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: *Bivalvia 2006. International Congress on Bivalvia*.  
Lugar de celebración: Barcelona (España) Fecha: 2006
- 
- Autores: MARIÑO, F & ONDINA, P.  
Título: Effects of metals in growth, reproduction and gametogenesis in *Eisenia andrei* inhabiting in artificial contaminated soils. First results  
Tipo de participación: Comunicación póster  
Congreso: *8th International Symposium on Earthworm Ecology*.  
Lugar de celebración. Cracovia (Polonia) Fecha: 2006
- 
- Autores: ONDINA, P.  
Título: Bases para la conservación de *Margaritifera margaritifera* en Galicia  
Tipo de participación: Invitación. Ponencia oral  
Congreso: *Jornadas Técnicas sobre Margaritifera auricularia*  
Lugar de celebración. Zaragoza Fecha: 2007
- 
- Autores: RODRÍGUEZ BREA, F.; ONDINA, P.; OUTEIRO, A.; FERNÁNDEZ, C.; AMARO, R. & SAN MIGUEL, E.  
Título: Annual growth increments and growth rates for *M. margaritifera* (L.) in two Galician rivers: a noteworthy contrast  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: *5th Congress of the European Malacological Societies*  
Lugar de celebración: Ponta Delgada (Azores) Fecha: 2008
- 
- Autores: LOIS, S; ROMERO, R; MASCATO, R; R. BREA, F; SAN MIGUEL, E; OUTEIRO, A, AMARO, R & ONDINA, P  
Título: Las náyades de la cuenca del Río Miño en Galicia  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: *Quarto Simposio Ibérico sobre a bacía hidrográfica do Río Minho*  
Lugar de celebración: Vila Nova da Cerveira (Portugal) Fecha: 2008
- 
- Autores: RODRÍGUEZ-BREA, F, OUTEIRO, A., LOIS, S, AMARO, R., SAN MIGUEL, E., ROMERO, R. & ONDINA, P.  
Título: *Margaritifera margaritifera* (L.) en el río Tea (cuenca del Miño, España), una población particular  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: *Quarto Simposio Ibérico sobre a bacía hidrográfica do Río Minho*  
Lugar de celebración: Vila Nova da Cerveira (Portugal) Fecha: 2008
-

## Contribuciones a Congresos

---

Autores: HERMIDA, M, LOIS, S; OUTEIRO, FERNÁNDEZ, C. **ONDINA, P.** AMARO, R & SAN MIGUEL, E  
Título: An analysis of morphological variation in Galician freshwater pearl mussel *Margaritifera margaritifera* populations

Tipo de participación: Póster

Congreso: *International Conference on Aquatic Conservation with focus on the Freshwater Pearl Mussel.*

Lugar de celebración: Sundsvall (Sweden)

Fecha: 2009

---

Autores: LOIS, S; ROMERO, R; OUTEIRO, A; AMARO, R; SAN MIGUEL, E; RODRÍGUEZ-BREA, F & **ONDINA, P**  
Título: Pilot survey of the freshwater pearl mussel population in the Northwest of Spain on approach to the current situation

Tipo de participación: Póster

Congreso: *International Conference on Aquatic Conservation with focus on the Freshwater Pearl Mussel*

Lugar de celebración: Sundsvall (Sweden)

Fecha: 2009

---

Autores: LOIS, S; **ONDINA, P;** OUTEIRO, A; AMARO, R & SAN MIGUEL,

Título: LIFE+ Margal Ulla: integrando la conservación de especies en la gestión de una cuenca fluvial

Tipo de participación: Póster

Congreso: *Las reservas de la biosfera como estrategia territorial de sostenibilidad*

Lugar celebración: Lugo (España)

Fecha: 2011

---

Autores: NOVAIS M H, CEJUDO-FIGUEIRAS C, LOIS S, **ONDINA P,** HOFFMANN L, BLANCO S & ECTOR L

Título: Découverte d'une nouvelle espèce du genre *Nupela* (Bacillariophyceae) épilithique et épizoïque sur *Margaritifera margaritifera* dans les rivières du Nord du Portugal et du Nord-Ouest de l'Espagne

Tipo de participación: comunicación oral

Congreso: *30ème Colloque de l'Association des Diatomistes de Langue Française (ADLaF)*

Lugar celebración: Boulogne-sur-Mer (France)

Fecha: 6-8 /09 2011

---

LOIS, S; **ONDINA, P;** OUTEIRO, A; MASCATO, R; BOUZA, C; SAN MIGUEL, E & AMARO, R.

Título: The actual map of *Margaritifera margaritifera* (L.) in Galicia (NW Iberian Peninsula): A critical area for conservation of freshwater pearl mussel in the South of Europe

Tipo de participación: Comunicación oral- Premio a la mejor comunicación oral del Congreso

Congreso *International Meeting on Biology and Conservation of Freshwater Bivalves*

Lugar celebración: Bragança (Portugal)

Fecha: 2012

---

Autores: **ONDINA, P.,** LOIS, S; OUTEIRO, A; MASCATO, R; BOUZA, C; SAN MIGUEL, E & AMARO, R

Título: Life Margal Ulla, recovery of *Margaritifera margaritifera* (L.) in the Ulla basin (Galicia, NW of Iberian Peninsula)

Tipo de participación: Póster

Congreso: *International Meeting on Biology and Conservation of Freshwater Bivalves*

Lugar celebración: Bragança (Portugal)

Fecha: 2012

---

Autores: **ONDINA, P.**

Título: What do we know about *Margaritifera margaritifera* in Galicia?

Tipo de participación: Invitación. Comunicación oral

Congreso: *CEN Workshop on the Environmental Requirements of FPM *Margaritifera margaritifera**

Lugar celebración: Bragança (Portugal)

Fecha: 3-4 09/2012

---

Autores: LOIS, S; OUTEIRO, A; MASCATO, R; AMARO, R; BOUZA, C; SAN MIGUEL, E; **ONDINA, P**

Título: Margal-Ulla Life Project: A real chance for the restoration of *M. margaritifera* (L.) populations in Galicia (Spain)

Tipo de participación: Póster

Congreso: *World Congress of Malacology*

Lugar celebración: Azores (Portugal)

Fecha: 2013

---

Autores: AMARO, R; BOUZA, C; SAN MIGUEL, E; LOIS, S; OUTEIRO, A, MASCATO, R & **ONDINA, P**

Título: Genetic study for reproductive selection in a life conservation program

Tipo de participación: Póster

Congreso: *World Congress of Malacology*

Lugar celebración: Azores (Portugal)

Fecha: 2013

---

## Contribuciones a Congresos

---

Autores: LOPES-LIMA, M., ALDRIDGE, DC., ARAUJO, A., BERGENGREN, J., BESPALAJA, Y., BÓDIS, E., BURLAKOVA, L.; DOUDA, K.; GEIST, J.; GURSKAS, A.; KILLEEN, I.; LAJTNER, J., LAUCERI, R.; LARSEN, B.; LOIS, S.; LUNDBERG, S.; MOORKENS, E.; MOTTE, G.; NAGEL, K.O.; PAUNOVIC, M.; **ONDINA, P.**; PRIÉ, V.; VON PROSCHWITZ, T.; RICCARDI, N.; RUDZITIS, M.; RUDZITE, M.; SEDDON, M.; SOKOLOVA, S.; SOUSA, R.; STOECKL, K.; TALVI, T.; THIELEN, F.; VAN DAMME, D.; VARANDAS, S.; VICENTINI, H.; ZAJAC, K.; ZAJAC, T.

Título: Conservation status of freshwater mussels in Europe: state of the art, perspectives and future challenges

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: *World Congress of Malacology*

Lugar celebración: Azores (Portugal)

Fecha: 2013

---

Autores: LOIS, S; COWLEY, D.; OUTEIRO, A; SAN MIGUEL, E; AMARO, R & **ONDINA, P**

Título: Integrating parasite-host interactions in distribution and abundance models to understand spatial patterns and to address conservation to an endangered freshwater mussel and its hosts

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: *International Biogeography Society: Early Career Conference*

Lugar celebración: Canberra (Australia)

Fecha: 2014

---

Autores: LOIS, S; COWLEY, D.; OUTEIRO, A; SAN MIGUEL, E; AMARO, R & **ONDINA, P**

Título: Integrating parasite-host interactions in distribution and abundance models to understand spatial patterns and to address conservation to an endangered freshwater mussel and its hosts

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: *International Biogeography Society: Early Career Conference*

Lugar celebración: Canberra (Australia)

Fecha: 2014

---

Autores: LOIS, S; COWLEY, D.; OUTEIRO, A; SAN MIGUEL, E; AMARO, R & **ONDINA, P**

Título: Integrating biotic interactions in distribution and abundance models to understand spatial patterns and to address conservation in river ecosystems

Tipo de participación: Póster

Congreso: *Joint Aquatic Sciences Meeting*

Lugar celebración: Portland, Oregon (Estados Unidos)

Fecha: 2014

---

Autores: VARELA, C; LOIS, S; OUTEIRO, A; MASCATO, R; AMARO, R; SAN MIGUEL, E & **ONDINA, P**

Título: *Margaritifera margaritifera* (L., 1758) captive breeding in Galicia (Spain): Reporting preliminary results

Tipo de participación: Póster

Congreso: *International Colloquium: Conservation and Restoration of FPM Populations and Habitat in Europe*

Lugar celebración: Brest (Francia)

Fecha: 2014

---

Autores: ANTELO, J., SUÁREZ-ABELENDIA, M., PASTORIZA, C., BARRAL, J., **ONDINA, P.**, OUTEIRO, A., LOIS, S., ANTELO, J.M

Título: Trace metal accumulation and bioavailability in the Ulla basin (NW Spain): Evaluation of the potential effects on the *Margaritifera margaritifera* (L.) population

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: *International Colloquium: Conservation and Restoration of FPM Populations and Habitat in Europe*

Lugar celebración: Brest (Francia)

Fecha: 2014

---

Autores: AUTORES: QUIROGA, MI; DE AZEVEDO, AM; VARELA, C; CORRAL, E; RONZA, P; LOSADA, AP; BERMÚDEZ, R; AMARO, R & **ONDINA, P**

Título: Morphological characterization of gill response in Atlantic salmon (*Salmo salar* L.) infested by freshwater pearl mussel (*Margaritifera margaritifera* L.) gloquidia

Tipo de participación: Póster

Congreso: *17th International Conference on diseases of fish and shellfish*

Lugar celebración: Las Palmas de Gran Canaria, (España)

Fecha: 2015

---

## Contribuciones a Congresos

---

Autores: **ONDINA, P**; VARELA, C; LOIS, S; OUTEIRO, A; BOUZA, C; SAN MIGUEL, E & AMARO, R

Título: Status of *M. margaritifera* (L., 1758) in the Ulla basin (Galicia, NW Spain): Preliminary steps to initiate recovery actions

Tipo de participación: Póster

Congreso: **2nd International Meeting on Biology and Conservation of Freshwater Bivalves**

Publicación: Abstracts

Lugar celebración: Buffalo, NY (USA)

Fecha: 2015

---

Autores: VARELA, C; OUTEIRO, A; CORRAL, E; AMARO, R; SAN MIGUEL, E & **ONDINA, P**

Título: The development of *Margaritifera margaritifera* (L., 1758) up to 1 mm length, does it depend on the host? Atlantic salmon vs. brown trout

Tipo de participación: Póster

Congreso: **2nd International Meeting on Biology and Conservation of Freshwater Bivalves**

Publicación: Abstracts

Lugar celebración: Buffalo, NY (USA)

Fecha: 2015

---

Autores: J., SUÁREZ-ABELENDIA, M., PASTORIZA, C., BARRAL, I., ONDINA, P., OUTEIRO, A., LOIS, S., ANTELO, J.M.

Título: Does the accumulation of trace elements in riverine sediments affect the populations of *Margaritifera margaritifera*?

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: **2nd International Meeting on Biology and Conservation of Freshwater Bivalves**

Lugar celebración: Buffalo, NY (USA)

Fecha: 2015

---

Autores: CASTRILLO P; DE AZEVEDO AM; VARELA C; OUTEIRO, A; RONZA P; LOSADA AP; BERMÚDEZ R; AMARO R; QUIROGA MI & **ONDINA P**.

Título: Morphopathological changes in gills associated with experimental glochidiosis in Atlantic salmon (*Salmo salar* L.)

Tipo de participación: Póster

Congreso: **2nd International Seminar Rearing of unionoid mussels**

Publicación: Abstracts

Lugar celebración Clervaux, Luxembourg (Grand-Duché)

Fecha: 2015

---

Autores: **ONDINA, P**.

Título: "Intentando la recuperación del mejillón de río a través del proyecto Life + Margal Ulla

Tipo de participación: **Invitación. Comunicación oral**

Congreso: **Jornada sobre Conservación y Gestión de Humedales**

Lugar celebración: Santiago de Compostela (España)

Fecha: 2015

---

Autores: CASTRILLO, P., BERMÚDEZ, R., LOSADA, A.P., DE ACEVEDO, A.M., VARELA, C., **ONDINA, P.**, QUIROGA, M.I.

Título: Lesiones branquiales del salmón atlántico asociadas a la parasitación por los gloquidios de mejillón de río *Margaritifera margaritifera* (L.).

Tipo de participación: Oral

Congreso: **Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria**

Premio a la mejor comunicación oral del Congreso

Lugar celebración: Córdoba (España)

Fecha: 2016

---

Autores: **ONDINA P**.

Título: Primeiros pasos na estratexia de conservación da náíade *M. margaritifera* en Galicia

Tipo de participación: **Invitación. Comunicación oral**

Congreso: **VIII Simpósio ibérico sobre a Bacia Hidrográfica do Rio Minho**

Lugar celebración: Vilanova da Cerveira (Portugal)

Fecha: 2016

---

Autores: VARELA, C., CASTRILLO, P. OCHARAN, R., OUTEIRO, A., AMARO, R. **ONDINA P**.

Título: Culture methods of *Margaritifera margaritifera* (L. 1758): Comparison between plastic boxes, aquariums and Buddensiek's cages

Tipo de participación: Póster

Congreso: **Euromal-8th European Congress of Malacological Societies**

Lugar celebración: Kraków (Poland)

Fecha: 2017

---

## Contribuciones a Congresos

---

Autores: ARAUJO, R. CAMPOS, M., FEO, C. VARELA, C., SOLER, J. **ONDINA, P.**

Título: Who wins in the weaning process? Juvenile feeding morphology of two freshwater mussel species

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: *Euromal-8th European Congress of Malacological Societies*

Lugar celebración: Kraków (Poland)

Fecha: 2017

---

Autores: **ONDINA P.**

Título: Recuperación de las Poblaciones de *Margaritifera margaritifera* y de *Galemys pyrenaicus* en la Cuenca del Río Ulla- Proyecto Life Margal Ulla

Tipo de participación: *Invitación. Comunicación oral*

Congreso: *25 Years of EU supporting Nature Environment and Climate Action through Life*

Lugar celebración: Lugo (Spain)

Fecha: 2017

---

Autores: CASTRILLO, P., DE AZEVEDO, A., VARELA, C., OUTEIRO A., RONZA P., LOSADA A., BERMÚDEZ R., **ONDINA, P.**, QUIROGA, M.

Título: Morphopathological changes in gills associated with late stages of glochidiosis in Atlantic salmon (*Salmo salar* L.)

Tipo de participación: Póster

Congreso: *18th International Conference on Diseases of Fish and Shellfish*

Lugar celebración: Belfast (UK)

Fecha: 4-7/09 2017

---

Autores: CASTRILLO, P.; VARELA, C.; RONZA, P.; OUTEIRO, A.; BERMÚDEZ, R.; QUIROGA, M.I.; **ONDINA, P.**

Título: Effect of temperature on survival, growth and development of *Margaritifera margaritifera* larvae during early parasitism in *Salmo salar* gills

Tipo de participación: Póster

Congreso: 11th FMCS Mollusk Health and Diseases Workshop

Lugar celebración: La Crosse (Wisconsin, Estados Unidos)

Fecha: 2018

---

Autores: VARELA, C.; CASTRILLO, P.; OUTEIRO, A.; AMARO, R.; SAN MIGUEL, E.; CASTRO, J.; **ONDINA, P.**

Título: Conservation of *Margaritifera margaritifera* in Spain: an overview of the Margal-Ulla Project

Tipo de participación: Póster

Congreso: 11th FMCS Mollusk Health and Diseases Workshop

Lugar celebración: La Crosse (Wisconsin, Estados Unidos)

Fecha: 2018

---

Autores: CASTRILLO, P.A.; RONZA, P.; LOSADA, A.P.; VARELA, C.; BERMÚDEZ, R.; **ONDINA, P.**; QUIROGA, M.I.

Título: Hallazgos histológicos e inmunohistoquímicos en la interacción parásito-hospedador en las branquias del salmón atlántico

Tipo de participación: Póster

Congreso: XXX Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Lugar celebración: Murcia

Fecha: 2018

---

Autores: CASTRILLO, P.; RONZA, P.; VARELA, C.; LOSADA, A.; BERMÚDEZ, R.; **ONDINA, P.**; QUIROGA, M.I.

Título: Characterization of Atlantic salmon-glochidium interaction by histology and immunohistochemistry

Tipo de participación: Póster

Congreso: 14th Congress of the International Society of Developmental and Comparative Immunology

Lugar celebración: Santa Fe (NM, Estados Unidos)

Fecha: 2018

---

Autores: VARELA, C., **ONDINA, P.**, CASTRILLO, P., AMARO, R., SAN MIGUEL, E., CASTRO, J. & OUTEIRO, A.

Título: Optimizing techniques in the *Margaritifera margaritifera* culture during parasitic phase.

Tipo de participación: Póster

Congreso: International Freshwater Mollusk Meeting

Lugar celebración: Verbania (Italia)

Fecha: 2018

---

Autores: VARELA, C., **ONDINA, P.**, CASTRILLO, P., AMARO, R., SAN MIGUEL, E., CASTRO, J. & OUTEIRO, A.

Título: Optimizing techniques in the *Margaritifera margaritifera* culture during parasitic phase.

Tipo de participación: Póster

Congreso: International Freshwater Mollusk Meeting

Lugar celebración: Verbania (Italia)

Fecha: 2018

---

## Contribuciones a Congresos

---

Autores: CASTRILLO P.A., RONZA P., VARELA C., LOSADA A.P., BERMÚDEZ R., **ONDINA P.**, & QUIROGA M.I

Título: Interacción parasito-hóspede na gloquidiose branquial do salmón atlántico

Tipo de participación: Oral

Congreso: I Xornada da Mocidade Investigadora en Acuicultura

Lugar celebración: Lugo

Fecha: 2018

---

Autores: CASTRILLO P.A., RONZA P., VARELA C., LOSADA A.P., BERMÚDEZ R., **ONDINA P.** & QUIROGA M.I

Título: Duality of late glochidiosis: a gill parasitosis of salmon and key stage for freshwater mussel culture

Tipo de participación: Oral

Congreso: 19 th Conference on Diseases of Fish and Shellfish

Lugar celebración: Porto (Portugal)

Fecha: 2019

---

Autores: CASTRILLO P.A., VARELA-DOPICO C., BERMÚDEZ R., QUIROGA M.I., **ONDINA, P.**

Título: The parasitic travel of *Margaritifera margaritifera* in the gills of Atlantic salmon: from glochidium to post-larva

Tipo de participación: Oral

Congreso: 9<sup>th</sup> European Congress of Malacological Societies

Lugar celebración: Praga (Chequia)

Fecha: 2021

---

Autores: PEREA S., MENDES S.L., SOUSA-SANTOS C, **ONDINA P.**, AMARO R., CASTRO J., SAN-MIGUEL E.5, LIMA C.S., VELASQUEZ V., GARCIA-ROVES P., FERNÁNDEZ D.; ARAUJO R., SOUSA V.C. & REIS J.

Título: Applying genomic approaches to delineate conservation strategies: a case study using the highly endangered freshwater mussel *M. margaritifera* in the Iberian Peninsula

Tipo de participación: Oral

Congreso: 9<sup>th</sup> European Congress of Malacological Societies

Lugar celebración: Praga (Chequia)

Fecha: 2021

---

Autores: CASTRILLO PA, BERMÚDEZ R, VARELA-DOPICO C, QUIROGA MI, **ONDINA, P**

Título: La gloquidiosis en el salmón Atlántico: una enfermedad branquial necesaria para la supervivencia del mejillón de río *Margaritifera margaritifera*

Tipo de participación: Oral

Congreso: XXXIII Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria

Lugar celebración: Lugo (España)

Fecha: 2022

---

## Tesis doctorales dirigidas

---

Título: Sampling, Modelling and Prediction for Freshwater Species Across River Ecosystems: An example with the Freshwater Pearl Mussel *Margaritifera margaritifera* (L., 1758)

Alumno/a: Sabela Lois Lugilde

Universidad: Santiago de Compostela

Facultad: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Fecha de defensa: 15/05/2015

Calificación: Sobresaliente *Cum laude*. Mención internacional

Dirección: P. Ondina y A. Outeiro

---

Título: Morphopathological study of the interaction between the Freshwater Pearl Mussel and the Atlantic salmon

<https://minerva.usc.es/xmlui/handle/10347/28834>

Alumno/a: Pedro A. Castrillo Arias

Universidad: Santiago de Compostela

Facultad: Facultade de Veterinaria

Fecha de defensa: 13/05/2022

Calificación: Sobresaliente *Cum laude*. Mención internacional

Dirección: M Isaberl Quiroga, P. Ondina y R. Bermúdez

---

## Tesis doctorales en desarrollo actualmente

---

Título: Estado de conservación de la náide *M. margaritifera* en la cuenca del Ulla: Estrategias de recuperación.

Alumno/a: Catarina Varela Dopico

Universidad: Santiago de Compostela

Facultad: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Fecha de defensa: En ejecución

Dirección: P. Ondina y A. Outeiro

---

Título: El papel de *Unio mancus* en estudios de one health

Alumno/a: Miquel Campos Llach

Universidad: Autónoma de Barcelona

Facultad: Biología

Fecha de defensa: En ejecución

Dirección: Paz Ondina, Lourdes Migura García e Ignacio Marco Sánchez

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

## Participación en comités y representaciones internacionales

---

Título del comité: Órgano Técnico de Normalización. AEN/CTN 77/SCI

Entidad de la que depende: AENOR. Asociación Española de Normalización y Certificación. National Standard Body

Tema: Comité de Expertos en Invertebrados acuáticos bioindicadores de calidad del agua

Fecha: 07/2015 a actualidad

---

Título del comité: CEN European Committee for Standardization. Working Group 2 of the CEN Technical Committee on water quality (TEC230). Biological and Ecological Methods "Invertebrates" (TG1)

Entidad de la que depende: Comité Europeo de Normalización

Tema: Elaboración CEN documento on the environmental requirements of freshwater Pearl mussel *Margaritifera margaritifera*

Fecha: 2012 a 2016

---

Título del comité: Management Committee (MC) by Spain of the International COST Action "CONFREMUS

Entidad de la que depende: European Cooperation in Science & Technology for

Tema: Conservation of freshwater mussels: a pan-European approach.  
<https://www.cost.eu/actions/CA18239/#tabs|Name:overview>.

Fecha: 2019-2024

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

## Experiencia en organización de actividades de I+D+i

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científicos-tecnológicos

---

Título: II Congreso Internacional de las Sociedades Malacológicas

Tipo de actividad: Comité organizador y Científico                      Ámbito: Internacional

Lugar: Vigo (España)

Fecha: 2000 a 2002

---

Título 2<sup>nd</sup> Freshwater Mollusk Conservation Societi Meeting in Europe

Tipo de actividad: Comité Científico                      Ámbito: Internacional

Lugar: Karlstad, Sweden,

Fecha: 2024

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

## Experiencia de gestión de I+D+i

Gestión de programas, planes y acciones de I+D+i

---

Título: Comisión de Valoración de las ayudas del Programa General de Investigación de la Xunta de Galicia. INCITE

Tipo de actividad: Miembro de la comisión de valoración

Fecha: 2009

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

**Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar**  
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

---

- Diploma en Docencia Universitaria. Programa de Formación e Innovación Docente.USC.
- Miembro del Comité de Seguimiento del proyecto Life Margal Ulla por la USC
- Coordinadora del grupo de Investigación GI-2040 "Conservación de Peces y Moluscos" (Universidade de Santiago de Compostela" desde 2016-actualidad
- Participación como docente en el "Programa Xuvencia"
- **3 sexenios de investigación (último 2017). Solicitado 4 tramo en febrero de 2024.**
- Título Capacitación para manejo de animales de experimentación  
Niveles A, B y C. Roedores, Lagomorfos, Peces y Anfibios
- Coordinadora de la Estación de cultivo de bivalvos de agua dulce (Centro ictioxénico do Veral, Lugo)