



Jorge Miguel Terrados Muñoz

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 28/09/2020

v 1.4.3

5ec4bc3c2e96b4f660c7d699f8b61f84

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.

El objetivo científico general de mi carrera investigadora ha sido desde su inicio comprender el funcionamiento de los macrófitos marinos y de las comunidades que forman y su respuesta a las perturbaciones naturales y antropogénicas. Estas comunidades se caracterizan por poseer una alta productividad biológica, albergar una gran diversidad de especies, actuar como filtro de partículas en suspensión y nutrientes disueltos en la columna de agua, reducir la resuspensión y estabilizar el sedimento y contribuir a la protección de la línea de costa. Su ubicación en la interfase entre los ecosistemas terrestres y marinos hace que se encuentren entre las comunidades bentónicas más afectadas como consecuencia de los cambios ambientales provocados por las actividades humanas en la zona costera. Macroalgas, mangles y, principalmente, angiospermas marinas han sido objeto de mis investigaciones que se han desarrollado en ambientes templados (Mediterráneo, California), subtropicales (islas Canarias), tropicales (SE Asiático, Golfo de Méjico) y sub-antárticos (Estrecho de Magallanes). Este objetivo general me ha llevado a abordar un gran número de objetivos científicos como el análisis del crecimiento, reproducción y productividad de los macrófitos y del metabolismo de la comunidad que forman, de los factores ambientales (temperatura, luz, nutrientes, estado de reducción del sedimento, hidrodinamismo), procesos internos (dominancia apical, integración clonal) y ecológicos (enterramiento, competencia, herbivoría, fragmentación espacial, invasiones biológicas) que los afectan así como su respuesta a perturbaciones antropogénicas ("siltation", eutrofización, acuicultura, náutica recreativa). También he analizado la influencia de las angiospermas marinas en la atenuación del oleaje y la viabilidad de la restauración de las praderas que forman. En este sentido en los últimos años he estudiado los factores ambientales y procesos ecológicos que influyen en la supervivencia y el desarrollo vegetativo de plántulas de angiospermas marinas y, en particular, de *Posidonia oceanica*. La dimensión local de gran número de las perturbaciones que afectan a las praderas de esta especie justifica considerar la restauración ecológica como una opción adecuada para facilitar la recuperación de praderas dañadas dada su baja capacidad natural para ello. Además, las perturbaciones de carácter local son las más asequibles a una gestión sostenible de la zona costera. Estas investigaciones me han permitido además adquirir experiencia en la colecta (frutos, fragmentos de rizoma), cultivo (plántulas y fragmentos de rizoma) y sobre el modo de trasplantar *P. oceanica* al mar. Entre mis objetivos durante los próximos años se encuentran mejorar las técnicas de plantado de angiospermas marinas, profundizar en los mecanismos que permiten el establecimiento de los propágulos de angiospermas marinas y evaluar la recuperación de la estructura y funcionamiento de praderas restauradas de angiospermas marinas y los factores y procesos que la determinan.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Citas totales: 2477

Promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual): 174

Índice H (WOS): 28

Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 41

Artículos SCI: 88

Tesis doctorales dirigidas: 6

Sexenios de investigación: 4

Sexenios de transferencia del conocimiento: 1

Quinquenios CSIC: 6



Jorge Miguel Terrados Muñoz

Apellidos: **Terrados Muñoz**
Nombre: **Jorge Miguel**
ORCID: **0000-0002-0921-721X**
ScopusID: **7003663385**
ResearcherID: **B-1062-2008**
C. Autón./Reg. de contacto: **Illes Balears**
Correo electrónico: **terrados@imedea.uib-csic.es**
Página web personal: **<https://imedea.uib-csic.es/ficha.php?pid=365>**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Departamento: Ecología Marina, Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados
Categoría profesional: Científico Titular OP1s
Fecha de inicio: 01/09/2000
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 241705 - Biología marina
Secundaria (Cód. Unesco): 241713 - Ecología vegetal
Terciaria (Cód. Unesco): 251004 - Botánica marina
Funciones desempeñadas: Investigador A3

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Doctor contratado por obra y servicio	01/02/1999
2	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Doctor contratado por obra y servicio	01/01/1998
3	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Doctor contratado por obra y servicio	16/07/1995
4	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Becario postdoctoral con cargo a proyecto de investigación	16/01/1995
5	San Diego State University	Becario postdoctoral del Plan de Formación de Personal Investigador en el Extranjero del MEC	01/01/1993
6	Universidad de Murcia	Becario postdoctoral del Patronato Angel García Rogel, Caja de Ahorros del Mediterráneo	01/01/1992
7	Universidad de Murcia	Investigador contratado con cargo a proyecto de investigación	17/12/1991
8	Universidad de Murcia		05/04/1990



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
		Investigador contratado con cargo a proyecto de investigación	
9	Universidad de Murcia	Becario predoctoral del Plan de Formación de Personal Investigador del MEC	01/01/1986

1 Entidad empleadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Departamento: Centro de Estudios Avanzados de Blanes

Categoría profesional: Doctor contratado por obra y servicio **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 01/02/1999 - 31/08/2000 **Duración:** 1 año - 7 meses

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

Régimen de dedicación: Tiempo completo

2 Entidad empleadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Departamento: Centro de Estudios Avanzados de Blanes

Categoría profesional: Doctor contratado por obra y servicio **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 01/01/1998 - 30/06/1998 **Duración:** 6 meses

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

Régimen de dedicación: Tiempo completo

3 Entidad empleadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Departamento: Centro de Estudios Avanzados de Blanes

Categoría profesional: Doctor contratado por obra y servicio **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 16/07/1995 - 31/12/1997 **Duración:** 2 años - 5 meses - 15 días

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

Régimen de dedicación: Tiempo completo

4 Entidad empleadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Departamento: Centro de Estudios Avanzados de Blanes

Categoría profesional: Becario postdoctoral con cargo a proyecto de investigación **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 16/01/1995 - 15/06/1995 **Duración:** 5 meses

Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

Régimen de dedicación: Tiempo completo

5 Entidad empleadora: San Diego State University **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Department of Biology

Ciudad entidad empleadora: San Diego, Estados Unidos de América

Categoría profesional: Becario postdoctoral del Plan de Formación de Personal Investigador en el Extranjero del MEC **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 01/01/1993 - 31/12/1994 **Duración:** 2 años



Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo completo

6 **Entidad empleadora:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Murcia, Región de Murcia, España
Categoría profesional: Becario postdoctoral del Patronato Angel García Rogel, Caja de Ahorros del Mediterráneo **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 01/01/1992 - 31/12/1992 **Duración:** 1 año
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo completo

7 **Entidad empleadora:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Murcia, Región de Murcia, España
Categoría profesional: Investigador contratado con cargo a proyecto de investigación **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 17/12/1991 - 16/03/1992 **Duración:** 3 meses
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo

8 **Entidad empleadora:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Murcia, Región de Murcia, España
Categoría profesional: Investigador contratado con cargo a proyecto de investigación **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 05/04/1990 - 04/10/1990 **Duración:** 6 meses
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo

9 **Entidad empleadora:** Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Murcia, Región de Murcia, España
Categoría profesional: Becario predoctoral del Plan de Formación de Personal Investigador del MEC **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 01/01/1986 - 31/12/1989 **Duración:** 4 años
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo completo



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Ciencias Biológicas

Entidad de titulación: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 24/09/1985

Doctorados

Programa de doctorado: Ciencias Biológicas

Entidad de titulación: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 08/05/1991

Otra formación universitaria de posgrado

1 Titulación de posgrado: Certificado de Aptitud Pedagógica. Formación del Profesorado de B.U.P.

Entidad de titulación: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Instituto de Ciencias de la Educación

Fecha de titulación: 02/06/1986

2 Titulación de posgrado: Certificado de Aptitud Pedagógica. Formación del Profesorado de F.P.

Entidad de titulación: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Instituto de Ciencias de la Educación

Fecha de titulación: 02/06/1986

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

1 Título de la formación: Nivel básico de Prevención de Riesgos Laborales

Entidad de titulación: PREVICAT

Fecha de finalización: 18/06/2020

Duración en horas: 50 horas

2 Título de la formación: Mejorando competencias personales: Inteligencia emocional, trabajo en equipo y resolución de conflictos

Entidad de titulación: Programa Formación CSIC

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de finalización: 23/10/2019

Duración en horas: 15 horas



- 3** **Título de la formación:** Introducción a la revisión sistemática y meta-análisis de datos ecológicos
Entidad de titulación: Programa Formación CSIC **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 30/05/2019 **Duración en horas:** 18 horas
- 4** **Título de la formación:** Analizando datos ecológicos con R: Introduccion
Entidad de titulación: Programa Formación CSIC **Duración en horas:** 18 horas
Fecha de finalización: 17/05/2019
- 5** **Título de la formación:** Programa formativo de gestión directiva en organismos de I+D+i.
Entidad de titulación: Fundación General CSIC y **Tipo de entidad:** Fundación
Fundación General Universidad Autónoma de Madrid
Fecha de finalización: 21/03/2019 **Duración en horas:** 300 horas
- 6** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Administración Básica de Linux
Entidad de titulación: Consejo Superior de **Tipo de entidad:** Universidad
Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 08/10/2010 **Duración en horas:** 4 días
- 7** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Introducción a la Teledetección
Entidad de titulación: Consejo Superior de **Tipo de entidad:** Universidad
Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 30/04/2010 **Duración en horas:** 5 días
- 8** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Sistemas de Información Geográfica
Entidad de titulación: Instituto Nacional de **Tipo de entidad:** Universidad
Administración Pública y Consejo Superior de
Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 22/05/2009 **Duración en horas:** 5 días
- 9** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Salvamento y Primeros Auxilios en Actividades Subacuáticas. Instituto Mediterráneo de
Estudios Avanzados.
Entidad de titulación: Consejo Superior de **Tipo de entidad:** Universidad
Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 26/05/2006 **Duración en horas:** 5 días
- 10** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Llengua catalana. Nivell B (elemental)
Entidad de titulación: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 05/05/2004 **Duración en horas:** 4 meses - 5 días
- 11** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: I Jornada de Avances en Ecología
Entidad de titulación: Societat Catalana de Biologia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 15/11/2002 **Duración en horas:** 1 día



- 12 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Nuevos criterios en prevención. Legislación y Normativa. centro de Estudios Avanzados de Blanes.
Entidad de titulación: Servicio de Prevención y Salud Laboral, Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 07/11/2001
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 1 día
- 13 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Plan de Autoprotección. Centro de Estudios Avanzados de Blanes.
Entidad de titulación: Servicio de Prevención y Salud Laboral, Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 23/05/2001
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 1 día
- 14 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Seagrasses: from the molecule to the ecosystem. Ecophysiology and molecular biology of seagrasses
Entidad de titulación: Stazione Zoologica Anton Dohrn, Laboratorio di Ecologia del Benthos, Ischia, Italia
Fecha de finalización: 19/09/1992
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 27 días
- 15 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: The paths of ecological thought
Entidad de titulación: Departamento de Biología Animal y Ecología, Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 07/05/1992
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 3 días
- 16 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Las bases de la producción biológica en el Mediterráneo Occidental
Entidad de titulación: Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Fecha de finalización: 28/07/1989
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 5 días
- 17 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de Evaluación del Impacto Ambiental
Entidad de titulación: Universidad de Murcia y Colegio Oficial de Biólogos
Fecha de finalización: 24/02/1989
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 12 días
- 18 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Fourth Group for Aquatic Primary Productivity Workshop
Entidad de titulación: Centre de Recherche en Ecologia Marine et Aquaculture de L'Houmeau, Francia
Fecha de finalización: 22/04/1988
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 7 días
- 19 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: European Intensive Course Land-Use Problems, Planning and Management in the Coastal Zone
Entidad de titulación: Council of Europe
Fecha de finalización: 17/10/1987
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 11 días



- 20** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Líneas actuales de investigación en Oceanografía Biológica
Entidad de titulación: Universidad de Barcelona, Universitat de les Illes Balears, Estudio General Luliano de Mallorca
Fecha de finalización: 15/07/1987
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 3 días
- 21** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Introducción a la Etología
Entidad de titulación: Facultad de Biología, Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 03/04/1987
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 5 días
- 22** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Evolución humana: Perspectivas de la Antropología Física y de la Ecología
Entidad de titulación: Facultad de Biología, Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 30/05/1986
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 1 mes - 20 días
- 23** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Aulas del Mar. Aula de Acuicultura
Entidad de titulación: Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 09/1985
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 1 mes
- 24** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Aulas del Mar. Aula de Biología Marina
Entidad de titulación: Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 09/1985
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 1 mes
- 25** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: I Semana de Estudios de los Recursos del Mar, Cartagena 1983
Entidad de titulación: Asociación de Estudios de los Recursos del Mar
Fecha de finalización: 08/11/1983
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 5 días
- 26** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Fundamentos de Limnología
Entidad de titulación: Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 13/04/1983
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 3 días
- 27** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Iniciación al Bentos Marino
Entidad de titulación: Universidad de Murcia
Fecha de finalización: 13/03/1982
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 6 días



Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1

Actividad docente

Formación académica impartida

- Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curso práctico de gestión ambiental del medio marino
Titulación universitaria: Curso de Verano
Fecha de inicio: 08/09/2014 **Fecha de finalización:** 10/09/2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,5
Entidad de realización: Universidad Internacional del Mar, Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Sant Antoni de Portmany, Illes Balears, España
- Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ecología Litoral. Sistemes Litorals
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Màster Universitari d'Ecologia Marina
Fecha de inicio: 27/03/2014 **Fecha de finalización:** 27/03/2014
Entidad de realización: Universitat de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
- Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: CURSO PRÁCTICO DE MÉTODOS DE ESTUDIO DE ECOLOGÍA Y EVALUACIÓN AMBIENTAL MARINA
Titulación universitaria: Curso de Verano
Fecha de inicio: 12/09/2013 **Fecha de finalización:** 14/09/2013
Entidad de realización: Universidad Internacional del Mar, Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Sant Antoni de Portmany, Illes Balears, España
- Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: BIODIVERSIDAD MARINA MEDITERRÁNEA: BASES PARA SU GESTIÓN Y CONSERVACIÓN
Titulación universitaria: Curso de Verano
Fecha de inicio: 13/09/2012 **Fecha de finalización:** 15/09/2012
Entidad de realización: Universidad Internacional del Mar, Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Sant Antoni de Portmany, Illes Balears, España



- 5** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Praderas de Posidonia oceanica.
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Titulación universitaria: Formación para profesores IES Son Rullan - Palma.
Fecha de inicio: 28/02/2012 **Fecha de finalización:** 28/02/2012
Entidad de realización: IMEDEA (CSIC-UIB) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad realización: Illes Balears, España
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Praderas de Posidonia oceanica
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Titulación universitaria: Especies emblemáticas del Mediterráneo
Fecha de inicio: 26/02/2011 **Fecha de finalización:** 26/02/2011
Entidad de realización: Palmaquarium. Palma de Mallorca.
Ciudad entidad realización: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ecología marina: gestión y conservación de la costa mediterránea. Sant Antoni de Portmany, Ibiza.
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Titulación universitaria: Curso de Verano
Fecha de inicio: 20/09/2010 **Fecha de finalización:** 22/09/2010
Entidad de realización: Universidad Internacional del Mar, Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Sant Antoni de Portmany, Illes Balears, España
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: SEMINARIO TALLER Consideraciones para el manejo ambiental en el contexto del cambio global.
Tipo de programa: Docencia en segundo ciclo
Titulación universitaria: Programa Magister en Ciencias, Mención Manejo y Conservación de Recursos Naturales en Ambientes Subantárticos.
Entidad de realización: Universidad de Magallanes **Tipo de entidad:** Universidad
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Las fanerógamas marinas como indicadoras de las perturbaciones naturales y humanas: problemática ambiental de las costas mediterráneas
Tipo de programa: Cursos y Seminarios Impartidos
Titulación universitaria: Curso de Verano
Entidad de realización: Universidad del Mar, Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Águilas, Región de Murcia, España
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Colaborador en la docencia de diversas asignaturas (Ecología, Ampliación de Ecología, Oceanografía, Limnología) que impartía el Departamento de Biología Animal y Ecología dentro del correspondiente plan de estudios de la Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Universidad de Murcia.
Tipo de programa: Docencia en segundo ciclo
Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias Biológicas
Entidad de realización: Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad



- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Profesor del curso de doctorado 'Ecología Acuática' de la Facultad de Ciencias Ambientales de la Universidad de Girona. Sesión: Macrófitos marinos: angiospermas marinas.
Tipo de programa: Docencia en tercer ciclo
Titulación universitaria: Programa de doctorado
Entidad de realización: Universitat de Girona y CEAB-CSIC **Tipo de entidad:** Universidad
- 12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Grado de Biología Marina: Botánica I Botánica criptogámica. 4 horas
Tipo de programa: Docencia en primer ciclo
Titulación universitaria: Grado de Biología Marina
Entidad de realización: Universidad de Magallanes, Punta Arenas, Chile
- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Grado de Biología Marina: Fisiología de Vegetales Marinos. 4 horas
Tipo de programa: Docencia en primer ciclo
Titulación universitaria: Grado de Biología Marina
Entidad de realización: Universidad de Magallanes, Punta Arenas, Chile
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curso de doctorado 'Ecología de Macrófitos Marinos' (3 créditos), Programa de Doctorado en Ciencias Marinas, IMEDEA (CSIC-UIB)
Tipo de programa: Docencia en tercer ciclo
Titulación universitaria: Programa de Doctorado en Ciencias Marinas
Entidad de realización: Universitat Illas Balears y CSIC

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Posidonia oceanica (L.) Delile restoration: study of early signs of epifaunal community recovery
Tipo de proyecto: Trabajo de Fin de Máster
Entidad de realización: Universidad de Gante (Bélgica), International Master in Marine Biological Resources, IMBRSea
Alumno/a: Marcel Montanyès Solè
Fecha de defensa: 20/08/2020
- 2** **Título del trabajo:** Avaluació a curt termini de la replantació de Posidonia oceanica de la badia de Pollença (Mallorca)
Tipo de proyecto: Trabajo de fin de grado
Entidad de realización: Universitat de Girona **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Albert Rigat Pujolàs
Calificación obtenida: 7,21
Fecha de defensa: 23/07/2020
- 3** **Título del trabajo:** Distribución espacio-temporal y efecto de la temperatura en praderas de Phyllosdix scouleri en en tres localidades de Baja California Sur
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Juan Manuel López Vivas; Rafael Riosmena Rodríguez
Entidad de realización: Universidad Autónoma de Baja California Sur **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: La Paz, México



Alumno/a: Karla Verónica Pedraza venegas
Fecha de defensa: 19/11/2019

- 4** **Título del trabajo:** Factores ambientales y procesos ecológicos que determinan el asentamiento y supervivencia de plántulas de Posidonia oceanica
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Laura Pereda Briones
Fecha de defensa: 10/05/2019
- 5** **Título del trabajo:** Funcionamiento y resistencia de las plántulas de la fanerógama marina Cymodocea nodosa frente a distintos niveles restrictivos de luz
Tipo de proyecto: Trabajo de Fin de Máster
Codirector/a tesis: Fiona Tomas
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Emilio José Sánchez Rosa
Calificación obtenida: 7,7
Fecha de defensa: 11/07/2018
- 6** **Título del trabajo:** Population dynamics and feeding ecology of Syngnathids inhabiting Mediterranean seagrasses
Tipo de proyecto: Trabajo de Fin de Máster
Codirector/a tesis: Ines Castejón Silvo
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Julia Castro Fernández-Pacheco
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 02/07/2018
- 7** **Título del trabajo:** Defense strategies against herbivory in seagrasses
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Gema Hernán Martínez
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 8** **Título del trabajo:** Estudio de la mesofauna en fondos arenosos y de Halimeda incrassata del Cap Enderrocat, Mallorca
Tipo de proyecto: Trabajo de Fin de Master
Entidad de realización: Universidade da Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Íñigo Zabarte Maeztu
Calificación obtenida: 9,4
Fecha de defensa: 15/02/2017
- 9** **Título del trabajo:** Efecto de los nutrientes en la interacción entre el alga invasora Caulerpa cylindracea y los estadios juveniles de la fanerógama marina Posidonia oceanica
Tipo de proyecto: Proyecto de Fin de Máster
Codirector/a tesis: Fiona Tomas Nash
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Laura Pereda Briones

Calificación obtenida: 10
Fecha de defensa: 07/11/2014

- 10 Título del trabajo:** Impacto de la temperatura en la autoecología de los estadios juveniles de *Posidonia oceanica*
Tipo de proyecto: Proyecto de Fin de Máster
Codirector/a tesis: Fiona Tomas Nash
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alberto Martínez Gándara
Calificación obtenida: 9,5
Fecha de defensa: 30/09/2014
- 11 Título del trabajo:** Diversidad y funcionamiento de la comunidad epífita eucariota de las hojas de *Posidonia oceanica*
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Javier Medina Pons
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 03/07/2012
- 12 Título del trabajo:** Grazing on the epiphytic community of *Posidonia oceanica* L. Delile: An assessment of its relevance as a buffering process of eutrophication effects
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Inés Castejón Silvo
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 10/10/2011
- 13 Título del trabajo:** Wave hydrodynamic effects on marine macrophytes
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Eduardo Infantes Oanes
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 07/10/2011
- 14 Título del trabajo:** Relació entre la presència de l'alga *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* (Sonder) Verlaque, Huisman et Boudouresque i la tipologia del substrat a la Badia de Palma (Mallorca)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Inmaculada Gamundí Boyeras
Fecha de defensa: 2006
- 15 Título del trabajo:** Avaluació de la percepció de la societat mallorquina sobre el valors ecològics i econòmics dels prats de l'angiosperma marina *Posidonia oceanica* (L. Delile)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Javier Medina Pons



Fecha de defensa: 2003

- 16 Título del trabajo:** Experimental evaluation of the effects of siltation-derived changes in sediment conditions on the Philippine seagrass *Cymodocea rotundata*
Tipo de proyecto: Proyecto de Máster
Entidad de realización: University of the Philippines **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Manila, Filipinas
Alumno/a: Zayda Halun
Fecha de defensa: 2001
- 17 Título del trabajo:** Recruitment, mortality and growth of mangrove (*Rhizophora* sp) seedlings in Ulugan Bay, Palawan, Philippines
Tipo de proyecto: Proyecto de Máster
Entidad de realización: University of the Philippines **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Manila, Filipinas
Alumno/a: Cecile Padilla
Fecha de defensa: 2001
- 18 Título del trabajo:** Seasonality and depth zonation of intertidal *Halophila ovalis* and *Zostera japonica* in Ha Long Bay (Northern Viet Nam)
Tipo de proyecto: Proyecto de Máster
Entidad de realización: Vietnam National University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Hanoi, Vietnam
Alumno/a: Tu Lang Huong
Fecha de defensa: 2001
- 19 Título del trabajo:** Mangrove (*Kandelia candel*) growth and population dynamics in Halong Bay (North Viet Nam)
Tipo de proyecto: Proyecto de Máster
Entidad de realización: Vietnam National University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Hanoi, Vietnam
Alumno/a: Hoang Thi Ha
Fecha de defensa: 2000

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Tutor beca JAE INTRO ICUs concedida a Sofía Ten González
Entidad organizadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 31/08/2020
- 2 Descripción de la actividad:** Tutor prácticas de Grado de Biología: Gal.ía Ederly Jiménez
Entidad organizadora: Universitat de Girona **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 22/08/2017
- 3 Descripción de la actividad:** Tutor prácticas de Grado de Biología: Andrea García Hierro
Entidad organizadora: Universitat de Girona **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 04/08/2017



- 4 Descripción de la actividad:** Tutoría de una Beca: Tutor de Raissa Borgmann, programa de prácticas de Van Hall Larenstein University of Applied Sciences, Holanda
Entidad organizadora: Van Hall Larenstein University of Applied Sciences, Holanda
Fecha de finalización: 12/2012
- 5 Descripción de la actividad:** Tutoría de una Beca: Tutor de Daniel López Romero, becario de introduccion a la investigación del CSIC
Entidad organizadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Fecha de finalización: 09/2012
- 6 Descripción de la actividad:** Tutoría de una Beca: Tutor de Joan Miquel Llompарт Pujol, Becario de Introducción a la Investigación Dr. Javier Benedí, Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (CSIC-UIB)
Fecha de finalización: 31/12/2009
- 7 Descripción de la actividad:** Tutoría de una Beca: Tutor de Immaculada Gamundi Boyeras, Becaria de Introducción a la Investigación Dr. Javier Benedí, Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (CSIC-UIB)
Fecha de finalización: 31/12/2006
- 8 Descripción de la actividad:** Tutoría de una Beca: Tutor de Cristina Alonso, Becaria de Inicio a la Investigación, Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (CSIC-UIB) y Fundación Erdély Instituto Europeo de I+D+i en Ciencias Ambientales
Fecha de finalización: 30/05/2006
- 9 Descripción de la actividad:** Tutoría de una Beca: Tutor de Francisco Javier Medina Pons, Becario de Introducción a la Investigación Dr. Javier Benedí, Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (CSIC-UIB)
Fecha de finalización: 31/12/2004

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:** Climate Change and Future Marine Ecosystem Services and Biodiversity, FutureMARES
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Nº de investigadores/as: 16
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/08/2024
- 2 Nombre del proyecto:** Praderas de Cymodocea nodosa del PN Archipiélago de Cabrera: el papel de la diversidad genética en el funcionamiento del ecosistema y sus implicaciones para la conservación
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Organismo Autónomo Parques Nacionales **Tipo de entidad:** Ministerio

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 2016 - 2019

Cuantía total: 69.524,4 €

3 Nombre del proyecto: Singnátidos de los Parques Nacionales de las Islas Atlánticas y del Archipiélago de Cabrera

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Vigo, Galicia, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miquel Planas Oliver

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Organismo Autónomo Parques Nacionales. **Tipo de entidad:** Ministerio

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 2016 - 2019

Cuantía total: 64.526,5 €

4 Nombre del proyecto: Comprensión holística del funcionamiento y resiliencia de una fanerógama marina a perturbaciones locales: de escalas moleculares a escalas biogeográficas (CGL2014-58829-C2-2-R)

Entidad de realización: Universitat de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fiona Tomas Nash; Jorge Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** mm

Fecha de inicio-fin: 2015 - 2019

Cuantía total: 127.000 €

5 Nombre del proyecto: Diseño y fabricación de prototipo de semillero fungible para facilitar la restauración de áreas de Posidonia oceanica afectadas por perturbaciones mecánicas

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Govern de les Illes Balears, Conselleria d'Innovació, Recerca i Turisme, Direcció General d'Innovació i Recerca, Acció Especial d'R+D **Tipo de entidad:** Conselleria Com. Auton.

Ciudad entidad financiadora: Palma de Mallorca, Illes Balears, España

Fecha de inicio-fin: 2016 - 2016

Cuantía total: 13.142 €



- 6** **Nombre del proyecto:** ¡Ojo a las Invasoras! Biodiversidad y Especies Invasoras del Mediterráneo
Entidad de realización: Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fiona Tomas Nash; Jorge Terrados Muñoz
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2015
Cuantía total: 16.000 €
- 7** **Nombre del proyecto:** Restauración de praderas de Posidonia oceanica con plántulas; Influencia de la luz, nutrientes y herbivoría
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Terrados Muñoz
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Plan Nacional de I+D+I
Nombre del programa: Ciencias y Tecnologías Marinas
Cód. según financiadora: CTM2011-27377
Fecha de inicio-fin: 2012 - 2014
Cuantía total: 48.000 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Respuesta de la fanerógama marina Cymodocea nodosa y su biota asociada a estresores ambientales: una aproximación experimental para garantizar su conservación
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de las Palmas de Gran Canaria **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Tuya Cortés
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Plan Nacional de I+D+I
Nombre del programa: Cambio Global
Cód. según financiadora: CGL2010-18545
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2012
Cuantía total: 14.520 €
- 9** **Nombre del proyecto:** Plataforma de Gestión y Control de Barcos, Amarres y Boyas sincronizada con dispositivos de localización e identificación y boyas verdes, TECHSEA
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gascón Saldaña
Nº de investigadores/as: 19



Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria Turismo y Comercio

Tipo de entidad: Ministerio

Cód. según financiadora: TSI-020100-2010-852

Fecha de inicio-fin: 2010 - 2012

Cuantía total: 32.922 €

- 10 Nombre del proyecto:** Uso de estructuras submarinas degradables en la regeneración de praderas de Posidonia oceanica , ERPO

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Terrados

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Ministerio

Cód. según financiadora: CIT-310000-2008-9

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2009

Cuantía total: 2.632 €

- 11 Nombre del proyecto:** Técnicas de recuperación y expansión de las praderas de Posidonia oceanica mediante reimplante con semillas

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Arnaldo Marín Atucha

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Medio Ambiente

Tipo de entidad: Ministerio

Cód. según financiadora: 116/SGTB/2007/1.3

Fecha de inicio-fin: 2007 - 2009

Entidad/es participante/s: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Cuantía total: 360.564 €

- 12 Nombre del proyecto:** Macroalgas marinas invasoras en las islas Baleares: Evaluación de riesgos y efectos en comunidades bentónicas

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Plan Nacional de I+D+I

Nombre del programa: Ciencias y Tecnologías Marinas

Cód. según financiadora: CTM2005-01434

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2008



Cuantía total: 128.000 €

- 13 Nombre del proyecto:** Regresión de las praderas de Posidonia oceanica y calidad ambiental en el Parque Nacional del Archipiélago de Cabrera: causas, magnitud, distribución y posibles estrategias de remediación

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Marbá Bordalba

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Plan Nacional de I+D+I

Nombre del programa: Programa de Investigación en Parques Nacionales

Cód. según financiadora: 55/2002

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2007

Cuantía total: 90.944 €

- 14 Nombre del proyecto:** Técnicas moleculares para la cuantificación de la biodiversidad total de eucariotas que integran los ecosistemas marinos

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria d'Innovació i Energia. Govern de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Comunidad Autónoma

Ciudad entidad financiadora: Esporles, Illes Balears, España

Cód. según financiadora: ---

Fecha de inicio-fin: 2005 - 2006

Cuantía total: 8.000 €

- 15 Nombre del proyecto:** Técnicas moleculares para la cuantificación de la biodiversidad total de eucariotas que integran los ecosistemas marinos

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Plan Nacional de I+D+I

Nombre del programa: Plan Nacional de I+D+I

Cód. según financiadora: CTM2005-23775-E

Fecha de inicio-fin: 2005 - 2006

Cuantía total: 21.000 €

- 16 Nombre del proyecto:** Expansión de Caulerpa prolifera, C. taxifolia y C. racemosa en el Mediterráneo español: Dinámica clonal, producción y destino de la producción

Grado de contribución: Investigador/a

Tipo de entidad: Agencia Estatal



Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nuria Marbá Bordialba
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Plan Nacional de I+D+I

Nombre del programa: Ciencias y Tecnologías Marinas
Cód. según financiadora: REN2002-00701/MAR
Fecha de inicio-fin: 2003 - 2005
Cuantía total: 50.600 €

17 Nombre del proyecto: Biodiversidad y funcionamiento de ecosistemas bentónicos mediterráneos dominados por macroalgas

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Blanes, Cataluña, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Miguel Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Plan Nacional de I+D+I

Tipo de entidad: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: Ciencias y Tecnologías Marinas
Cód. según financiadora: REN2001-1535/MAR
Fecha de inicio-fin: 2002 - 2004
Cuantía total: 18.000 €

18 Nombre del proyecto: Monitoring and Management of European Seagrass Beds

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

European Commission

Cód. según financiadora: EVK3-CT-2000-00044

Fecha de inicio-fin: 2001 - 2003

19 Nombre del proyecto: Scientific bases for sustainable coastal aquaculture in the Philippines

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Blanes, Cataluña, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:



Agencia Española de Cooperación Internacional

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Cód. según financiadora:** ---**Fecha de inicio-fin:** 2000 - 2001

- 20** **Nombre del proyecto:** Prediction of the resilience and recovery of disturbed coastal communities in the tropics (SE Asia)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Blanes, Cataluña, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
European Commission
Nombre del programa: INCO - International Cooperation
Cód. según financiadora: IC18-CT98-0292
Fecha de inicio-fin: 1999 - 2001
- 21** **Nombre del proyecto:** Effects of eutrophicated seawater on rocky shore ecosystems studied in large littoral mesocosms
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Blanes, Cataluña, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
European Commission
Nombre del programa: MAST - Marine Science and Technology
Cód. según financiadora: MAS3-CT97-0153
Fecha de inicio-fin: 1998 - 2000
- 22** **Nombre del proyecto:** Physical forcing and biogeochemical fluxes in shallow coastal ecosystems
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Blanes, Cataluña, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
European Commission
Nombre del programa: MAST - Marine Science and Technology
Cód. según financiadora: MAS3-CT96-0053
Fecha de inicio-fin: 1996 - 1999
- 23** **Nombre del proyecto:** Responses of coastal ecosystems to deforestation-derived siltation in Southeast Asia
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal



Ciudad entidad realización: Blanes, Cataluña, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

European Commission

Nombre del programa: INCO - International Cooperation

Cód. según financiadora: IC18-CT98-0292

Fecha de inicio-fin: 1995 - 1997

24 Nombre del proyecto: La reproducción sexual de *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson en el litoral de la Región de Murcia

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Murcia, Región de Murcia, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Miguel Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Cód. según financiadora: ---

Fecha de inicio-fin: 1992 - 1992

25 Nombre del proyecto: Restauración de praderas de fanerógamas marinas: posibilidades de modificación del desarrollo vegetativo de *Posidonia oceanica* (L.) Delile y *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson mediante la utilización de fitohormonas

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universidad de Murcia

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Murcia, Región de Murcia, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Miguel Terrados Muñoz

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Patronato Ángel García Rogel. Caja de Ahorros del Mediterráneo

Cód. según financiadora: ---

Fecha de inicio-fin: 1992 - 1992

26 Nombre del proyecto: Marine Biodiversity and Ecosystems Functioning

Entidad de realización: Universidad de las Islas Baleares

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Manuel Duarte Quesada

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

European Commission

Fecha de inicio: 2004



Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** Restauración de pradera de Posidonia oceanica. Bosque Marino de Red Eléctrica.
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Miguel Terrados Muñoz
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Entidad/es financiadora/s:
Red Eléctrica de España, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Alcobendas, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 09/06/2017 **Duración:** 48 meses
Cuantía total: 250,13 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Uso de semillas y fragmentos de Posidonia oceanica para su recuperación en zonas afectadas por la actividad de REE
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Entidad de realización:** Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Red Eléctrica de España, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Alcobendas, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 25/11/2013 **Duración:** 3 años - 1 mes - 5 días
Cuantía total: 206.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Gestión Integrada de la Zona Costera en las Islas Baleares
Entidad de realización: IMEDEA (Institut Mediterrani d'Estudis Avançats, CSIC-UIB)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: IMEDEA (Institut Mediterrani d'Estudis Avançats, CSIC-UIB)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Joaquín Tintoré Subirana
Entidad/es financiadora/s:
Govern de les Illes Balears **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Fecha de inicio: 2005
Cuantía total: 1.500.000 €



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 28

Fecha de aplicación: 04/09/2020

Fuente de Índice H: WOS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** J Castro Fernández; I Castejón Silvo; P Arechavala López; J Terrados; B Morales Nin. Feeding ecology of pipefish species inhabiting Mediterranean seagrasses. *Mediterranean Marine Science*. 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.12681/mms.22455>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 2** L Pereda Briones; J Terrados; M Agulles; F Tomas. Influence of biotic and abiotic factors of seagrass *Posidonia oceanica* recruitment: Identifying suitable microsites. *Marine Environmental Research*. 162, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.marenvres.2020.105076>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 3** J Máñez Crespo; F Tuya; Y Fernández Torquemada; L Royo; Y del Pilar Ruso; F Espino; P Manent; L Antich; I Castejón; L Curbelo; JA de la Ossa; G Hernán; A Mateo Ramírez; L Pereda briones; R Jiménez Ramos; L Egea; G Procaccini; J Terrados; F Tomas. Seagrass *Cymodocea nodosa* across biogeographical regions and times: differences in abundance, meadow structure and sexual reproduction. *Marine Environmental Research*. 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.marenvres.2020.105159>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 18

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 19

- 4** S Katsavenakis; y otros 124 autores. Unpublished Mediterranean records of marine alien and cryptogenic species. *Bioinvasions records*. 9 - 2, pp. 165 - 182. 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3391/bir.2020.9.2.01>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 61

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 125

- 5** F Tuya; Y Fernández-Torquemada; J Zarcero; I Csenteri; Y del Pilar-Ruso; F Espino; P Manent; L Curbelo; A Antich; JA de la Ossa; L Royo; I Castejon; G Procaccini; J Terrados; F Tomas. Biogeographical scenarios modulate seagrass resistance to small-scale perturbations. *Journal of Ecology*. 107, pp. 1263 - 1275. 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/1365-2745.13114>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 6** JP Rodríguez; J Terrados; S Rosenfeld; F Méndez; J Ojeda; A Mansilla. Effects of temperature and salinity on the reproductive phases of *Macrocyctis pyrifera* (L.) C. Agardh (Phaeophyceae) in the Magellan region. *Journal of Applied Phycology*. 31 - 2, pp. 915 - 928. 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s10811-018-1693-x>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 6

- 7** I Castejón Silvo; D Jaume; J Terrados. Feeding preferences of amphipod crustaceans *Ampithoe ramondi* and *Gammarella fucicola* for *Posidonia oceanica* seeds and leaves. *Scientia Marina*. 83 - 4, pp. 349 - 356. 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3989/scimar.04892.06B>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 8** G Hernán; I Castejón; J Terrados; F Tomas. Herbivory and resource availability shift plant defense and herbivore feeding choice in a seagrass system. *Oecologia*. 189 - 3, pp. 719 - 732. 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00442-019-04364-6>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 9** L Pereda Briones; J Terrados; F Tomas. Negative effects of warming on seagrass seedlings are not exacerbated by invasive algae. *Marine Pollution Bulletin*. 141, pp. 36 - 45. 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2019.01.049>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 10** Josep Alos; E. Bujosa Homar; Jorge Terrados; Fiona Tomas. Spatial distribution shifts in two temperate fish species associated to a newly-introduced tropical seaweed invasion. *Biological Invasions*. 20, pp. 3193 - 3295. 31/10/2018. Disponible en Internet en: <[10.1007/s10530-018-1768-2](https://doi.org/10.1007/s10530-018-1768-2)>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 11** Laura Pereda Briones; Fiona Tomas; Jorge Terrados. Field transplantation of seagrass (*Posidonia oceanica*) seedlings: Effects of invasive algae and nutrients. *Marine Pollution Bulletin*. 134, pp. 160 - 185. 01/09/2018. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.marpolbul.2017.09.034>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 3

Autor de correspondencia: No

- 12** Laura Pereda Briones; Eduardo Infantes; Alejandro Orfila; Fiona Tomas; Jorge Terrados. Dispersal of seagrass propagules: interaction between hydrodynamics and substratum type. *Marine Ecology Progress Series*. 593 - 1, pp. 47 - 59. 16/04/2018. Disponible en Internet en: <[10.3354/meps12518](https://doi.org/10.3354/meps12518)>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5

Autor de correspondencia: No

- 13** Silvia Murcia; Jorge Terrados; Pedro Ramírez-García; Andrés Mansilla. An update on morphology and distribution of *Ruppia filifolia* (Philippi) Skottsberg in the Magellan region, southern Chile. *Latin American Journal of Aquatic Research*. 46 - 1, pp. 45 - 52. 01/03/2018. Disponible en Internet en: <[10.3856/vol46-issue1-fulltext-6](https://doi.org/10.3856/vol46-issue1-fulltext-6)>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 4

Autor de correspondencia: No

- 14** Inés Castejón-Silvo; Jorge Terrados. Experimental assessment of *Posidonia oceanica* associated gastropods grazing on an early-successional biofilm community: nutrient availability and species-specific effects. *Marine Ecology – An Evolutionary Perspective*. 38 - 1, pp. 1 - 9. 2017.

DOI: 10.1111/maec.12381

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2



Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

- 15** G. Hernán Martínez; M.J. Ortega; A.M. Gándara; I. Castejón Silvo; J. Terrados; F. Tomas. Future warmer seas: increased stress and susceptibility to grazing in seedlings of a marine habitat-forming species. *Global Change Biology*. pp. 1 - 14. 2017.

DOI: 10.1111/gcb.13768

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

- 16** Johanna Marambio; Juan Pablo Rodríguez; Fabio Méndez; Paula Ocaranza; Sebastián Rosenfeld; Jaime Ojeda; Ralph Rautenberger; Kaj Bischof; Jorge Terrados; Andrés Mansilla. Photosynthetic performance and pigment composition of *Macrocystis pyrifera* (Laminariales, Phaeophyceae) along a gradient of depth and seasonality in the ecoregion of Magellan, Chile. *Journal of Applied Phycology*. 2017.

DOI: 10.1007/s10811-017-1136-016-0913-5

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 9

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 10

Autor de correspondencia: No

- 17** Johanna Marambio; Fabio Méndez; Paula Ocaranza; Juan Pablo Rodríguez; Sebastián Rosenfeld; Jaime Ojeda; Silvia Murcia; Jorge Terrados; Kaj Bischof; Andrés Mansilla. Seasonal variations of the photosynthetic activity and pigment concentrations in different reproductive phases of *Gigartina skottsbergii* (Rhodophyta, Gigartinales) in the Magellan region, sub-Antarctic Chile. *Journal of Applied Phycology*. 29, pp. 721 - 729. 2017.

DOI: 10.1007/s10811-016-0913-5

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 8

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 10

- 18** Josep Alós; Fiona Tomas; Jorge Terrados; Heroen Verbruggen; Enric Ballesteros. Fast-spreading green beds of recently introduced *Halimeda incrassata* (Bryopsidales, Chlorophyta) invade Mallorca island (NW Mediterranean Sea). *Marine Ecology - Progress Series*. 558, pp. 153 - 158. 2016.

DOI: 10.3354/meps11869

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5

- 19** Gema Hernán; Laura Ramajo; Lorena Basso; Antonio Delgado; Jorge Terrados; Carlos M Duarte; Fiona Tomas. Seagrass (*Posidonia oceanica*) seedlings in a high-CO₂ world: from physiology to herbivory. *Scientific Reports*. 2016.

DOI: 10.1038/srep38017

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 20** Silvia Murcia; Jorge Terrados; Pedro Ramírez-García; Andrés Mansilla. Phenology, biomass and productivity of sub-Antarctic *Ruppia filifolia*. *Polar Biology*. 38, pp. 1677 - 1685. Springer, 18/06/2015.

DOI: 10.1007/s00300-015-1734-8

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 4



- 21** Andrés Mansilla; Sebastián Rosenfeld; Javier Rendoll; Silvia Murcia; Camilo Werlinger; Nair S. Yokoya; Jorge Terrados. Tolerance response of *Lessonia flavicans* from the sub-Antarctic ecoregion of Magallanes under controlled environmental conditions. *Journal of Applied Phycology*. 26, pp. 1971 - 1977. Springer Netherlands, 2014. Disponible en Internet en: <10.1007/s10811-014-0294-6>. ISSN 1573-5176
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 22** Mansilla, A.; Ramírez-García, P.; Murcia, S.; Terrados J.. Distribution and biomass of *Ruppia filifolia* (Phil.) Skottsberg, Ruppiales in Skyring Sound, Sub-Antarctic Ecoregion of Magallanes, Chile. *Anales del Instituto de la Patagonia (Chile)*. 41 - 1, pp. 91 - 97. Universidad de Magallanes. Punta Arenas (Chile), 2013. ISSN 0718-686X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 23** Luhar, M.; Infantes, E.; Orfila, A.; Terrados, J.; Nepf, H.M.. Field observation of wave-induced streaming through a submerged seagrass (*Posidonia oceanica*) meadow. *Journal of Geophysical Research-Oceans*. 118 - 4, pp. 1955 - 1968. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1002/jgrc.20162>. ISSN 0148-0227
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24** Arroyo, N.L.; Castejón, I.; Domínguez, M.; Terrados, J.. Harpacticoid copepod response to epiphyte load variations in *Posidonia oceanica* (L.) Delile meadows. *Marine Ecology-An Evolutionary Perspective*. 34, pp. 345 - 362. (Italia): 2013. Disponible en Internet en: <10.1111/maec.12037>. ISSN 0173-9565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** Diedrich, A.; Terrados, J.; Arroyo, N.L.; Balaguer, P.. Modeling the influence of attitudes and beliefs on recreational boaters' use of buoys in the Balearic Islands. *Ocean & Coastal Management*. 78, pp. 112 - 120. (Reino Unido): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ocecoaman.2013.02.027>. ISSN 0964-5691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 26** Gómez-Pujol, L.; Orfila, A.; Álvarez-Ellacuría, A.; Terrados, J.; Tintoré, J.. *Posidonia oceanica* beach-cast litter in Mediterranean beaches: a coastal videomonitoring study. *Journal of Coastal Research. Spec. Iss.* 65, pp. 1768 - 1773. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.2112/SI65-299.1>. ISSN 0749-0208
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 27** Tuya, F.; Espino, F.; Terrados, J.. Preservation of seagrass clonal integration buffers against burial stress. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 439, pp. 42 - 46. (Holanda): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.jembe.2012.10.015>. ISSN 0022-0981
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 28** Tuya, F.; Viera-Rodríguez, M.A.; Guedes, R.; Espino, F.; Haroun, R.; Terrados, J.. Seagrass responses to nutrient enrichment depend on clonal integration, but no flow-on effects on associated biota. *Marine Ecology-Progress Series*. 490, pp. 23 - 35. (Alemania): 2013. Disponible en Internet en: <10.3354/meps10448>. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 29** Terrados, J.; Marín, A.; Celdrán, D.. Use of *Posidonia oceanica* seedlings from beach-cast fruits for seagrass planting. *Botanica Marina*. 56 - 2, pp. 185 - 195. (Alemania): 2013. Disponible en Internet en: <10.1515/bot-2012-0200>. ISSN 0006-8055
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 30** Infantes, E.; Orfila, A.; Simarro, G.; Terrados, J.; Luhar, M.; Nepf, H.. Effect of a seagrass (*Posidonia oceanica*) meadow on wave propagation. *Marine Ecology-Progress Series*. 456, pp. 63 - 72. (Alemania): 2012. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 31** Castejón-Silvo, I.; Terrados, J.; Domínguez, M.; Morales-Nin, B.. Epiphyte response to in situ manipulation of nutrient availability and fish presence in a *Posidonia oceanica* (L.) Delile meadow. *Hydrobiologia*. 696, pp. 159 - 170. (Holanda): 2012. Disponible en Internet en: <10.1007/s10750-012-1190-1>. ISSN 0018-8158
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 32** Domínguez, M.; Celdrán, D.; Muñoz-Vera, A.; Infantes, E.; Martínez-Baños, P.; Marín, A.; Terrados, J.. Experimental evaluation of the restoration capacity of a fish-farm impacted area with *Posidonia oceanica* (L.) Delile seedlings. *Restoration Ecology*. 20 - 2, pp. 180 - 187. (Estados Unidos de América): 2012. Disponible en Internet en: <10.1111/j.1526-100X.2010.00762.x>. ISSN 1061-2971
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 33** Castejón-Silvo, I.; Domínguez, M.; Terrados, J.; Tomas, F.; Morales-Nin, B.. Invertebrate response to nutrient-driven epiphytic load increase in *Posidonia oceanica* meadows. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 112, pp. 225 - 235. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ecss.2012.07.028>. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** Castejón-Silvo, I.; Terrados, J.. Patterns of spatial variation of nutrient content, epiphyte load and shoot size of *Posidonia oceanica* meadows. *Marine Ecology-An Evolutionary Perspective*. 33, pp. 165 - 175. (Italia): 2012. ISSN 0173-9565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** Infantes, E.; Terrados, J.; Orfila, A.. Assessment of substratum effect on the distribution of two invasive *Caulerpa* (Chlorophyta) species. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 91, pp. 434 - 441. (Reino Unido): 2011. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ecss.2010.11.005>. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** Terrados, J.; Ramírez-García, P.. Cover and edge length to area ratio of seagrass (*Thalassia testudinum*) meadows in coral reef lagoons (Veracruz Reef System, Southwest Gulf of México). *Aquatic Conservation-Marine and Freshwater Ecosystems*. 21, pp. 224 - 230. (Reino Unido): 2011. Disponible en Internet en: <10.1002/aqc.1188>. ISSN 1052-7613
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 37** Tomas, F.; Box, A.; Terrados, J.. Effects of invasive seaweeds on feeding preference and performance of a keystone Mediterranean herbivore. *Biological Invasions*. 13, pp. 1559 - 1570. (Holanda): 2011. Disponible en Internet en: <DOI 10.1007/s10530-010-9913-6>. ISSN 1387-3547
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 38** Terrados, J.; Medina-Pons, F.J.. Inter-annual variation of shoot density and biomass, nitrogen and phosphorus content of the leaves and epiphyte load of the seagrass *Posidonia oceanica* (L.) Delile in Mallorca, Western Mediterranean. *Scientia Marina*. 75 - 1, pp. 61 - 70. (España): 2011. ISSN 0214-8358
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 39** Infantes, E.; Orfila, A.; Bouma, T.J.; Simarro, G.; Terrados, J.. *Posidonia oceanica* and *Cymodocea nodosa* seedling tolerance to wave exposure. *Limnology and Oceanography*. 56 - 6, pp. 2223 - 2232. (Estados Unidos de América): 2011. Disponible en Internet en: <http://dx.doi.org/10.4319/lo.2011.56.6.0000>. ISSN 0024-3590
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 40** Suárez-Suárez, A.; López-López, A.; Tovar-Sánchez, A.; Yarza, P.; Orfila, A.; Terrados, J.; Arnds, J.; Marqués, S.; Niemann, H.; Schmitt-Kopplin, P.; Amann, R.; Rosselló-Móra, R.. Response of sulfate-reducing bacteria to an artificial oil-spill in a coastal marine sediment. *Environmental Microbiology*. 13, pp. 1488 - 1499. (Reino Unido): 2011. ISSN 1462-2912
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 41** Marbà, N.; Duarte, C.M.; Terrados, J.; Halun, Z.; Gacia, E.; Fortes, M.D.. Effects of seagrass rhizospheres on sediment redox conditions in SE Asian coastal ecosystems. *Estuaries and Coasts*. 33, pp. 107 - 117. (Estados Unidos de América): 2010. Disponible en Internet en: <DOI 10.1007/s12237-009-9250-0>. ISSN 1559-2723
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 42** Box, A.; Sureda, A.; Tauler, P.; Terrados, J.; Marbà, N.; Pons, A.; Deudero, S.. Seasonality of caulerpenyne content in the native *Caulerpa prolifera* and the invasive *C. taxifolia* and *C. racemosa* var. *cylindracea* in the western Mediterranean. *Botanica Marina*. 53 - 4, pp. 367 - 375. (Alemania): 2010. ISSN 0006-8055
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 43** Domínguez, M.; Infantes, E.; Terrados, J.. Seed maturity of the Mediterranean seagrass *Cymodocea nodosa*. *Vie et Milieu - Life and Environment*. 60 - 4, pp. 307 - 312. (Francia): 2010. ISSN 0240-8759
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 44** Box, A.; Deudero, S.; Sureda, A.; Blanco, A.; Alòs, J.; Terrados, J.; Grau, A.M.; Riera, F.. Diet and physiological responses of *Spondyliosoma cantharus* (Linnaeus, 1758) to the *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* invasion. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 380 - 1-2, pp. 11 - 19. (Holanda): 2009. ISSN 0022-0981
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 45** Medina-Pons, F.J.; Terrados, R.; López-López, A.; Yarza, P.; Rosselló-Móra, R.. Evaluation of the 18S rRNA clone library approach to study the Diversity of the macroeukaryotic leaf-epiphytic community of the seagrass *Posidonia oceanica* (L.) Delile. *Marine Biology*. 156, pp. 1963 - 1976. (Alemania): 2009. ISSN 0025-3162
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 46** Arnaud-Haond, S.; Duarte, C.M.; Teixeira, S.; Massa, S.I.; Terrados, J.; Tri, N.H.; Hong, P.N.; Serrão, E.A.. Genetic recolonization of mangrove: genetic diversity still increasing in the Mekong Delta 30 years after Agent Orange. *Marine Ecology-Progress Series*. 390, pp. 129 - 135. (Alemania): 2009. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** Infantes, E.; Terrados, J.; Orfila, A.; Cañellas, B.; Álvarez, A.. Wave Energy and the Upper Depth Limit Distribution of *Posidonia oceanica*. *Botanica Marina*. 52, pp. 419 - 427. (Alemania): 2009. ISSN 0006-8055
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 48** Box, A.; Sureda, A.; Terrados, J.; Pons, A.; Deudero, S.. Antioxidant response and caulerpenyne production of the alien *Caulerpa taxifolia* (Vahl) epiphytized by the invasive algae *Lophocladia lallemandii* (Montagne). *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 364 - 1, pp. 24 - 28. (Holanda): 2008. ISSN 0022-0981
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** Sureda, A.; Box, A.; Terrados, J.; Deudero, S.; Pons, A.. Antioxidant response of the seagrass *Posidonia oceanica* when epiphytized by the invasive macroalgae *Lophocladia lallemandii*. *Marine Environmental Research*. 66, pp. 359 - 363. (Reino Unido): 2008. ISSN 0141-1136
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 50** Medina-Pons, F.J.; Terrados, J.; Rosselló-Móra, R.. Application of temperature gradient gel electrophoresis technique to monitor changes in the structure of the eukaryotic leaf-epiphytic community of *Posidonia oceanica*. *Marine Biology*. 155, pp. 451 - 460. (Alemania): 2008. Disponible en Internet en: <DOI 10.1007/s00227-008-1037-5>. ISSN 0025-3162
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 51** Terrados, J.; Medina-Pons, F.J.. Epiphyte load on the seagrass *Posidonia oceanica* (L.) Delile does not indicate anthropogenic nutrient loading in Cabrera Archipelago National Park (Balearic Islands, Western Mediterranean). *Scientia Marina*. 72 - 3, pp. 503 - 510. (España): 2008. ISSN 0214-8358



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 52** Terrados, J.; Ramírez-García, P.; Hernández-Martínez, O.; Pedraza, K.; Quiroz, A.. State of *Thalassia testudinum* Banks ex König meadows in the Veracruz Reef System, Veracruz, Méxic. *Aquatic Botany*. 88 - 1, pp. 17 - 26. (Holanda): 2008. ISSN 0304-3770

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 53** Terrados, J.; Grau-Castella, M.; Piñol-Santiñà, D.; Riera-Fernández, P.. Biomass and primary production of a 8-11 m depth meadow versus < 3 m depth meadows of the seagrass *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson. *Aquatic Botany*. 84, pp. 324 - 332. (Holanda): 2006. ISSN 0304-3770

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 54** Terrados, J. i Marbà, N.. Is the vegetative development of the invasive chlorophyceae *Caulerpa taxifolia* favored in sediments with a high content of organic matter?. *Botanica Marina*. 49, pp. 331 - 338. (Alemania): 2006. ISSN 0006-8055

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 55** Gamundí-Boyeras, I.; Terrados, J.; Pérez, M.. Relació entre la presència de l'alga *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* (Sonder) Verlaque, Huisman et Boudouresque i la tipologia del substrat a la Badia de Palma (Mallorca). *Bolletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*. 49, pp. 109 - 114. (España): 2006. ISSN 0212-260X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 56** Marbà, N.; Duarte, C.M.; Díaz-Almela, E.; Terrados, J.; Álvarez, E.; Martínez, R.; Santiago, R.; Gacia, E.; Grau, A.M.. Direct evidence of imbalanced seagrass (*Posidonia oceanica*) shoot population dynamics along the Spanish Mediterranean. *Estuaries*. 28, pp. 53 - 62. (Estados Unidos de América): 2005. Disponible en Internet en: <10.1007/BF02732753>. ISSN 0160-8347

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 57** Gacia, E.; Kennedy, H.; Duarte, C.M.; Terrados, J.; Marbà, N.; Papadimitriou, S.; Fortes, M.D.. Light-dependence of the metabolic balance of a highly productive Philippine seagrass community. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 316, pp. 55 - 67. (Holanda): 2005. ISSN 0022-0981

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 58** Medina-Pons, F.J.; Terrados, J.; Tábara-Villalba, J.D.. Avaluació de la percepció de la societat mallorquina sobre el valors ecològics i econòmics dels prats de l'angiosperma marina *Posidonia oceanica* (L. Delile). *Bolletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*. 47, pp. 111 - 122. (España): 2004. ISSN 0212-260X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 59** Barrón, C.; Marbà, N.; Terrados, J.; Kennedy, H.; Duarte, C.M.. Community metabolism and carbon budget along a gradient of seagrass (*Cymodocea nodosa*) colonization. *Limnology and Oceanography*. 49 - 5, pp. 1642 - 1651. (Estados Unidos de América): 2004. ISSN 0024-3590

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 60** Vermaat, J. E.; Rollon, R.E.; Lacap, C. D. A.; Billot, C.; Alberto, F.; Nacorda, H. M. E.; Wiegman, F.; Terrados, J.. Meadow fragmentation and reproductive output of the SE Asian seagrass *Enhalus acoroides*. *Journal of Sea Research*. 52, pp. 321 - 328. (Holanda): 2004. ISSN 1385-1101

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 61** Padilla, C.; Fortes, M.D.; Duarte, C.M.; Terrados, J.; Kamp-Nielsen, L.. Recruitment, mortality and growth of mangrove (*Rhizophora* sp.) seedlings in Ulugan Bay, Palawan, Philippines. *Trees - Structure and Function*. 18, pp. 589 - 595. (Estados Unidos de América): 2004. ISSN 0931-1890

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 62** Holmer, M.; Duarte, C.M.; Heilskov, A.; Olesen, B.; Terrados, J.. Biogeochemical conditions in sediments enriched by organic matter from net-pen fish farms in the Bolinao area, Philippines. *Marine Pollution Bulletin*. 46, pp. 1470 - 1479. (Reino Unido): 2003. ISSN 0025-326X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 63** Ha, H.T.; Duarte, C.M.; Tri, N.H.; Terrados, J.; Borum, J.. Growth and population dynamics during early stages of the mangrove *Kandelia candel* in Halong Bay, North Viet Nam. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 58, pp. 435 - 444. (Reino Unido): 2003. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 64** Huong, T. T. L.; Vermaat, J. E.; Terrados, J.; Van Tien, N.; Duarte, C. M.; Borum, J.; Tri, N. H.. Seasonality and depth zonation of intertidal *Halophila ovalis* and *Zostera japonica* in Ha Long Bay (northern Vietnam). *Aquatic Botany*. 75, pp. 147 - 157. (Holanda): 2003. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 65** Gacia, E.; Duarte, C.M.; Marbà, N.; Terrados, J.; Kennedy, H.; Fortes, M.D.; Tri, N.H.. Sediment deposition and production in SE-Asia seagrass meadows. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 56, pp. 909 - 919. (Reino Unido): 2003. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 66** Marbà, N.; Hemminga, M. A.; Mateo, M. A.; Duarte, C. M.; Mass, Y. E. M.; Terrados, J.; Gacia, E.. Carbon and nitrogen translocation between seagrass ramets. *Marine Ecology-Progress Series*. 226, pp. 287 - 300. (Alemania): 2002. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 67** Ramírez-García, P.; Terrados, J.; Ramos, F.; Lot, A.; Ocaña, D.; Duarte, C.M.. Distribution and nutrient limitation of surfgrass, *Phyllospadix scouleri* and *Phyllospadix torreyi*, along the pacific coast of Baja California (México). *Aquatic Botany*. 74, pp. 121 - 131. (Holanda): 2002. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 68** Halun, Z.; Terrados, J.; Borum, J.; Kamp-Nielsen, L.; Duarte, C. M.; Fortes, M. D.. Experimental evaluation of the effects of siltation-derived changes in sediment conditions on the Philippine seagrass *Cymodocea rotundata*. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 279, pp. 73 - 87. (Holanda): 2002. ISSN 0022-0981
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 69** Holmer, M.; N. Marbà; J. Terrados; C.M. Duarte; M.D. Fortes.. Impacts of milkfish (*Chanos chanos*) aquaculture on carbon and nutrient fluxes in the Bolinao area, Philipines. *Marine Pollution Bulletin*. 44, pp. 685 - 696. (Reino Unido): 2002. ISSN 0025-326X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 70** Thampanya, U.; Vermaat, J. E.; Terrados, J.. The effect of increasing sediment accretion on the seedlings of three common Thai mangrove species. *Aquatic Botany*. 74, pp. 315 - 325. (Holanda): 2002. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 71** Duarte CM; Terrados J; Agawin NSR; Fortes MD. An experimental test of the presence of competitive interactions among SE Asian seagrasses. *Marine Ecology-Progress Series*. 197, pp. 231 - 240. (Alemania): 2000. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 72** Terrados, J.; Duarte, C. M.. Experimental evidence of reduced particle resuspension within a seagrass (*Posidonia oceanica* L.) meadow. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 243, pp. 45 - 53. (Holanda): 2000. ISSN 0022-0981



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 73** Terrados, J.; Duarte, C.M; Kamp-Nielsen, L.; Agawin, N. S. R.; Gacia, E.; Lacap, D.; Fortes, M. D.; Borum, J.; Lubanski, M.; Greve, T.. Are seagrass growth and survival constrained by the reducing conditions of the sediment?. *Aquatic Botany*. 65, pp. 171 - 197. (Holanda): 1999. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 74** Terrados J; Borum J; Duarte CM; Fortes MD; Kamp-Nielsen L; Agawin NSR; Kenworthy J. Nutrient and mass allocation in Southeast Asian seagrasses. *Aquatic Botany*. 63, pp. 203 - 217. (Holanda): 1999. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 75** Terrados J; Agawin NSR; Duarte CM; Fortes MD; Kamp-Nielsen L; Borum J. Nutrient limitation of the tropical seagrass *Enhalus acoroides* (L.) Royle in Cape Bolinao, NW Philippines. *Aquatic Botany*. 65, pp. 123 - 139. (Holanda): 1999. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 76** Duarte, C. M.; Thampanya, U.; Terrados, J.; Geertz-Hansen, O.; Fortes, M. D.. The determination of the age and growth of SE Asian mangrove seedlings from internodal counts. *Mangroves and Salt Marshes*. 3 - 4, pp. 251 - 257. (Holanda): 1999. Disponible en Internet en: <DOI: 10.1023/A:1009967401337>. ISSN 1572-977X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 77** Ramírez-García, P.; Lot, A.; Duarte, C. M.; Terrados, J.; Agawin, N. S. R.. Bathymetric distribution, biomass and growth dynamics of intertidal *Phyllospadix scouleri* and *Phyllospadix torreyi* in Baja California (México). *Marine Ecology-Progress Series*. 173, pp. 13 - 23. (Alemania): 1998. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 78** Terrados J; Duarte CM; Fortes MD; Borum J; Agawin NSR; Bach S; Thampanya U; Kamp-Nielsen L; Kenworthy WJ; Geertz-Hansen O; Vermaat J. Changes in community structure and biomass of seagrass communities along gradients of siltation in SE Asia. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 46, pp. 757 - 768. (Reino Unido): 1998. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 79** Panapitukkul, N.; Duarte, C.M.; Thampanya, U.; Kheowvongsri, P.; Srichai, N.; Geertz-Hansen, O.; Terrados, J.; Boromthanasat, S.. Mangrove colonization: mangrove progression over the growing Pak Phanang (SE Thailand) mud flat. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 47, pp. 51 - 61. (Reino Unido): 1998. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 80** Duarte, C. M.; Geertz-Hansen, O.; Thampanya, U.; Terrados, J.; Fortes, M. D.; Kamp-Nielsen, L.; Borum, J.; Boromthanasat, S.. Relationship between sediment conditions and mangrove *Rhizophora apiculata* seedling growth and nutrient status. *Marine Ecology-Progress Series*. 175, pp. 277 - 283. (Alemania): 1998. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 81** Terrados, J.; Duarte, C. M.; Kenworthy, W. J.. Experimental evidence for apical dominance in the seagrass *Cymodocea nodosa*. *Marine Ecology-Progress Series*. 148, pp. 263 - 268. (Alemania): 1997. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 82** Terrados, J.. Is light involved in the vertical growth response of seagrasses when buried by sand?. *Marine Ecology-Progress Series*. 152, pp. 295 - 299. (Alemania): 1997. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 83** Terrados, J.; Duarte, C. M.; Kenworthy, W. J.. Is the apical growth of *Cymodocea nodosa* dependent on clonal integration?. *Marine Ecology-Progress Series*. 158, pp. 103 - 110. (Alemania): 1997. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 84** Terrados, J.; Williams, S. L.. Leaf versus root nitrogen uptake by the surfgrass *Phyllospadix torreyi*. *Marine Ecology-Progress Series*. 149, pp. 267 - 277. (Alemania): 1997. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 85** Duarte, C. M.; Terrados, J.; Agawin, N. S. R.; Fortes, M. D.; Bach, S.; Kenworthy, W. J.. Response of a mixed Philippine seagrass meadow to experimental burial. *Marine Ecology-Progress Series*. 147, pp. 285 - 294. (Alemania): 1997. ISSN 0171-8630
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 86** Terrados, J.; Thampanya, U.; Srichai, N.; Kheowvongsri, P.; Geertz-Hansen, O.; Boromthanarat, S.; Panapitukkul, N.; Duarte, C.M.. The effect of increased sediment accretion on the survival and growth of *Rhizophora apiculata* seedlings. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 45, pp. 697 - 701. (Reino Unido): 1997. ISSN 0272-7714
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 87** Terrados, J.; López-Jiménez, J. A.. Fatty acid composition and chilling resistance in the green alga *Caulerpa prolifera* (Forsskal) Lamouroux (Chlorophyta, Caulerpales). *Biochemistry and Molecular Biology International*. 39, pp. 863 - 869. (Australia): 1996. ISSN 1039-9712
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 88** Terrados, J.. Effects of some plant growth regulators on the growth of the seagrass *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson. *Aquatic Botany*. 51, pp. 311 - 318. (Holanda): 1995. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 89** Terrados, J.; Ros, J. D.. Temperature effects on photosynthesis and depth distribution of the seagrass *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson in a Mediterranean coastal lagoon: the Mar Menor (SE Spain). *Publicazioni della Stazione Zoologica di Napoli I* : *Marine Ecology*. 16 - 2, pp. 133 - 144. (Italia): 1995. ISSN 0173-9565
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 90** Terrados, J.; Ros, J. D.. Temporal variation of the biomass and structure of *Caulerpa prolifera* (Forsskal) Lamouroux meadows in the Mar Menor lagoon (SE Spain). *Scientia Marina*. 59, pp. 49 - 56. (España): 1995. ISSN 0214-8358
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 91** Terrados, J.; Ros, J. D.. Limitación por nutrientes del crecimiento de *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson en sedimentos carbonatados en el Mar Menor, Murcia, SE de España. *Publicaciones Especiales del Instituto Español de Oceanografía*. 11, pp. 9 - 14. (España): 1993.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 92** Terrados, J.. Sexual reproduction and seed banks of *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson meadows on the southeast Mediterranean coast of Spain. *Aquatic Botany*. 46, pp. 293 - 299. (Holanda): 1993. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 93** Terrados, J.; Ros, J. D.. Growth and primary production of *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson in a Mediterranean coastal lagoon: the Mar Menor (SE Spain). *Aquatic Botany*. 43, pp. 63 - 74. (Holanda): 1992. ISSN 0304-3770
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 94** Terrados, J.; Ros, J. D.. The influence of temperature on seasonal variation of *Caulerpa prolifera* (Forsskal) Lamouroux photosynthesis and respiration. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 162, pp. 199 - 212. (Holanda): 1992. ISSN 0022-0981
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 95** Terrados, J.; Ros, J. D.. Production dynamics in a macrophyte-dominated ecosystem: the Mar Menor coastal lagoon (SE Spain). *Oecología Aquatica*. 10, pp. 255 - 270. (España): 1991. ISSN 0210-9352
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 96** Terrados, J.. La mirada científica: *Posidonia oceanica*, l'herba del deu del mar. *Posidònia, quatre mirades*. pp. 7 - 10. (España): Centre d'Art i Paisatge Camp Lledó, Ses Salines, Mallorca, 2010. ISBN 978-84-937994-0-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 97** Terrados, J.. Macroalgas marinas invasoras en Baleares. Álvarez, C. (Ed.) *Seminari sobre espècies introduïdes i invasores a les Illes Balears*. pp. 99 - 106. (España): Conselleria de Medi Ambient del Govern de les Illes Balears, 2010.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 98** Ramírez García, J.P; Terrados, J.; Hernández, O.; Pedraza, K.; Quiroz, A.. La vegetación de *Thalassia testudinum* en los arrecifes de Hornos, Sacrificios y Enmedio: biomasa, productividad y dinámica de crecimiento. A. Granados Barba, L. Abarca Arenas, J. M. Vargas Hernández (Eds.) *Investigaciones Científicas en el Sistema Arrecifal Veracruzano*. pp. 163 - 174. (México): Universidad Autónoma de Campeche, 2007. ISBN 968-5722-53-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 99** Terrados, J.; Marbà, N.. Las praderas de *Cymodocea nodosa*. Capacidad de dispersión y colonización. Luque, A.A. y Templado, J. (Coords.) *Praderas y bosques marinos de Andalucía*, Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. pp. 143 - 144. (España): 2004. ISBN 84-96329-22-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 100** Terrados, J.; Marbà, N.. Las praderas de *Cymodocea nodosa*. Características morfológicas. Luque, A.A. y Templado, J. (Coords.) *Praderas y bosques marinos de Andalucía*, Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. pp. 136 - 138. (España): 2004. ISBN 84-96329-22-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 101** Marbà, N.; Terrados, J.. Las praderas de *Cymodocea nodosa*. Distribución y requerimientos ecológicos. Luque, A.A. y Templado, J. (Coords.) *Praderas y bosques marinos de Andalucía*, Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. pp. 133 - 134. (España): Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, 2004. ISBN 84-96329-22-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 102** Marbà, N.; Terrados, J.; Templado, J.. Las praderas de *Cymodocea nodosa*. Estructura y crecimiento clónico. Luque, A.A. y Templado, J. (Coords.) *Praderas y bosques marinos de Andalucía*, Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. pp. 138 - 142. (España): 2004. ISBN 84-96329-22-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 103** Marbà, N.; Terrados, J.; Templado, J.. Las praderas de *Cymodocea nodosa*. Producción primaria y fenología. Luque, A.A. y Templado, J. (Coords.) *Praderas y bosques marinos de Andalucía*, Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. pp. 144 - 146. (España): 2004. ISBN 84-96329-22-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 104** Terrados, J.; Marbà, N.; Templado, J.. Las praderas de *Cymodocea nodosa*. Reproducción sexual: floración, fructificación y germinación. Luque, A.A. y Templado, J. (Coords.) *Praderas y bosques marinos de Andalucía*, Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, Sevilla. pp. 142 - 143. (España): 2004. ISBN 84-96329-22-4



Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 105** Terrados, J.; Borum, J.. Why are seagrasses important? Goods and services provided by seagrass meadows. Borum, J., Duarte, C.M., Krause-Jensen, D., Greve T.M. European seagrasses: an introduction to monitoring and management. The M&MS project. pp. 8 - 10. (Dinamarca): 2004. ISBN 87-89143-21-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 106** Duarte, C. M.; Agustí, S.; Marbà, N.; Terrados, J.. Ecología marina y servicios de los ecosistemas litorales. Carlos M. Duarte y Félix Grases (Eds.). El Papel social de la Ciencia en Baleares. Un homenaje a Javier Benedí. pp. 51 - 75. (España): 2003. ISBN 84-7632-845-1

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 107** Terrados, J.. Ecología de una laguna costera. La Región de Murcia y su Naturaleza. pp. 49 - 60. (España): 1991.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 108** Terrados, J.. La vegetación sumergida del Mar Menor. La Región de Murcia y su Naturaleza. pp. 64 - 72. (España): 1991.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

- 109** Inés Castejón Silvo; Borja Álvarez; Jorge Terrados. Guía Práctica. El plantado de Posidonia oceánica. pp. 1 - 84. (España): Red Eléctrica de España, 14/11/2018. Disponible en Internet en: <<https://www.ree.es/es/publicaciones/sostenibilidad-y-medio-ambiente/sostenibilidad/guia-plantacion-posidonia>>.

Depósito legal: M-35941-2018

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión

- 110** Massutí Pascual, E.; Grau Jofre, A. M.; Duarte, C. M.; Terrados, J.; Marbà, N.. La Posidònia: l'alga que no ho és. Quaderns de Pesca. 5, pp. 1 - 59. (España): Conselleria d'Agricultura i Pesca, Govern de les Illes Balears, 2000.

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

- 111** Jose Francisco Calvo Sendín; Mercedes Ródenas Lario; José Antonio Palazón Ferrando; Luis Ramírez Díaz. Ecología General. Prácticas y Experiencias I. Cuadernos de Ecología y Medioambiente. 3, pp. 1 - 197. (España): Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico, Universidad de Murcia, 1994. ISBN 84-7684-532-4

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Feeding ecology of Syngnathids inhabiting Mediterranean seagrasses

Nombre del congreso: VI International Symposium on Marine Sciences

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Vigo, España

Fecha de celebración: 20/06/2018

Fecha de finalización: 23/06/2018

J Castro; I Castejón Silvo; P Arechavala López; J Terrados; B Morales Nin; A. Grau.

- 2** **Título del trabajo:** Feasibility of Posidonia oceanica restoration after mechanical damage

Nombre del congreso: 13th World Seagrass Conference

Ciudad de celebración: Singapur,



Fecha de celebración: 10/06/2018
Fecha de finalización: 17/06/2018
Entidad organizadora: International Seagrass Association
Inés Castejón Silvo; Jorge Terrados.

- 3** **Título del trabajo:** Hydrodynamics affects pipefish behavior, metabolic rates and habitat choice in seagrass
Nombre del congreso: 13th World Seagrass Conference
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Singapur,
Fecha de celebración: 10/06/2018
Fecha de finalización: 17/06/2018
Entidad organizadora: International Seagrass Association
Inés Castejón Silvo; F Jutfelt; Martin Gullstrom; Jorge Terrados; T. Nguyen; Eduardo Infantes.
- 4** **Título del trabajo:** Resistance and tolerance responses to herbivory under increased nutrient conditions and their effects on seagrass palatability
Nombre del congreso: Ecological Society of America Annual Meeting. Linking biodiversity, material cycling and ecosystem services in a changing world
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Portland, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 06/08/2017
Fecha de finalización: 11/08/2017
Entidad organizadora: The Ecological Society of America **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Washington DC, Estados Unidos de América
G. Hernán; I. Castejón-Silvo; J. Terrados; F. Tomas.
- 5** **Título del trabajo:** Seagrass (*Posidonia oceanica*) seedlings in a high-CO₂ world: from physiology to herbivory
Nombre del congreso: 12th International Seagrass Biology Workshop. Securing a Future for seagrasses.
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Nant Gwyrtheryn (Wales), Reino Unido
Fecha de celebración: 16/10/2016
Fecha de finalización: 21/10/2016
Entidad organizadora: International Seagrass Association **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
G. Hernán; L. Ramajo; L. Basso; A. Delgado; J. Terrados; C.M. Duarte; F. Tomas.
- 6** **Título del trabajo:** Seed and seedling transport: Hydrodynamics and substratum effects on three European seagrasses
Nombre del congreso: 12th International Seagrass Biology Workshop. Securing a Future for seagrasses.
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Nant Gwyrtheryn (Wales), Reino Unido
Fecha de celebración: 16/10/2016
Fecha de finalización: 21/10/2016
Entidad organizadora: International Seagrass Association **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
L. Pereda Briones; J. Terrados; F. Tomas; A. Orfila; E. Infantes.



- 7** **Título del trabajo:** Seasonal photosynthetic performance of *Macrocystis pyrifera* in Puerto del Hambre, Subantarctic Chile.
Nombre del congreso: 22nd International Seaweed Symposium (ISS)
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 24/06/2016
J. Marambio; P. Ocaranza; J.P. Rodríguez; F. Méndez; S. Rosenfeld; J. Ojeda; S. Murcia; K. Bischof; J. Terrados; A. Mansilla.
- 8** **Título del trabajo:** Variability in populations of *Macrocystis pyrifera* in the Chilean sub-Antarctic region
Nombre del congreso: 22nd International Seaweed Symposium (ISS)
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Fecha de celebración: 19/06/2016
Fecha de finalización: 24/06/2016
J.P. Rodríguez; A. Mansilla; J. Ojeda; S. Rosenfeld; J. Marambio; F. Méndez; P. Ocaranza; M. Villegas; D. Vargas; S. Murcia; J. Terrados.
- 9** **Título del trabajo:** Performance fotosintética de la fase sexual y asexual de la especie *Gigartina skottsbergii* (Rhodophyta, Gigartinales) en la región de Magallanes, Chile.
Nombre del congreso: V Redealgas
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Arraial do Cabo, Brasil
Fecha de celebración: 08/11/2015
Fecha de finalización: 13/11/2015
J. Marambio; P. Ocaranza; J.P. Rodríguez; F. Méndez; S. Rosenfeld; J. Ojeda; J. Terrados; K. Bischof; A. Mansilla.
- 10** **Título del trabajo:** Tropicalisation of the Mediterranean Sea: potential impacts of warming on native seagrass-herbivore interactions
Nombre del congreso: Coastal Estuarine Research Federation (CERF) meeting
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Portland, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 08/11/2015
Fecha de finalización: 12/11/2015
F. Tomas; G. Hernán; A. Martínez; J. Terrados.
- 11** **Título del trabajo:** Gradiente longitudinal de pigmentos fotosintéticos en plantas de *Macrocystis pyrifera* (Laminariales, Phaeophyceae), en Puerto del Hambre, ecorregión subantártica de Magallanes, Chile
Nombre del congreso: Congreso Latinoamericano de Biotecnología Algal, CLABA
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Viña del Mar, Chile
Fecha de celebración: 25/10/2015
Fecha de finalización: 29/10/2015
F. Méndez; A. Mansilla; K. Bischof; J. Terrados; J. Marambio; J.P. Rodríguez; S. Rosenfeld; J. Ojeda; S. Murcia; P. Ocaranza.



- 12 Título del trabajo:** Variación espacio-temporal de fotosíntesis y composición pigmentar de *Macrocystis pyrifera* (Laminariales, Phaeophyceae) en diferentes ambientes de la ecoregión de Magallanes, Chile.
Nombre del congreso: Congreso Latinoamericano de Biotecnología Algal, CLABA
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Viña del Mar, Chile
Fecha de celebración: 25/10/2015
Fecha de finalización: 29/10/2015
J. Marambio; A. Mansilla; K. Bischof; J.P. Rodríguez; P. Ocaranza; F. Méndez; S. Rosenfeld; J. Ojeda; S. Murcia; J. Terrados.
- 13 Título del trabajo:** Ocean acidification enhances Fish Herbivory on Seagrass
Nombre del congreso: American Fisheries Society Meeting
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Portland, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 16/08/2015
Fecha de finalización: 20/08/2015
F. Tomas; G. Hernán; M.C. Buia; J. Terrados.
- 14 Título del trabajo:** Seagrass herbivory patterns are altered under ocean acidification
Nombre del congreso: Benthic Ecology Meeting BEM
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Quebec, Canadá
Fecha de celebración: 04/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
F. Tomas; G. Hernán; M.C. Buia; J. Terrados.
- 15 Título del trabajo:** Effects of temperature in seagrass seedlings and their trophic relations
Nombre del congreso: Aquatic sciences Meeting (ASLO), Sesión 143 Community Ecology
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 22/02/2015
Fecha de finalización: 27/02/2015
Gema Hernán Martínez; Alberto Martínez Gándara; Jorge Terrados Muñoz; Fiona Tomas Nash.
- 16 Título del trabajo:** Ocean acidification modifies within-plant herbivory patterns in the seagrass *Posidonia oceanica*
Nombre del congreso: Aquatic sciences Meeting (ASLO), Sesión 61 Global climate change: ocean acidification experiments at CO₂ vents
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 22/02/2015
Fecha de finalización: 27/02/2015
Fiona Tomas Nash; Gema Hernán Martínez; Maria Cristina Buia; Jorge Terrados Muñoz.
- 17 Título del trabajo:** Ecoinnovación aplicada a la restauración ambiental de praderas de *Posidonia oceanica*: Aplicaciones viables a proyectos de infraestructuras portuarias
Nombre del congreso: XII Jornadas Españolas de Ingeniería de Costas y Puertos
Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 07/05/2013



Fecha de finalización: 08/05/2013

Martínez-Baños, P.; Marín, A.; Terrados, J.

- 18 Título del trabajo:** Posidonia oceanica beach-cast litter in Mediterranean beaches: a coastal videomonitoring study
Nombre del congreso: 12th International Coastal Symposium, Plymouth University
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Plymouth, Reino Unido
Fecha de celebración: 2013
Gómez-Pujol, L.; Orfila, A.; Álvarez-Ellacuría, A.; Terrados, J.; Tintoré, J. "Journal of Coastal Research, Special Issue No. 65, pp. xxx-xxx, ISSN 0749-0208."
- 19 Título del trabajo:** Caracterización de la flora intermareal de Seno Otway: Península Brunswick e Isla Riesco, XII Región, Chile
Nombre del congreso: XXXII Congreso de Ciencias del Mar, Chile
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Punta Arenas, Chile
Fecha de celebración: 2012
Murcia, S.; Mansilla, A.; Rendoll, J.; Terrados, J.
- 20 Título del trabajo:** Estudios poblacionales de praderas naturales de pasto marino en Seno Skyring, Región de Magallanes y Antártica Chilena
Nombre del congreso: XXXII Congreso de Ciencias del Mar, Chile
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Punta Arenas, Chile
Fecha de celebración: 2012
Murcia, S.; Terrados, J.; Mansilla, A.; Rendoll, J.; Ramírez-García, P.
- 21 Título del trabajo:** Posidonia oceanica and Cymodocea nodosa seedling tolerance to wave exposure
Nombre del congreso: 41st Benthic Ecology Meeting
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Norfolk, Virginia, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2012
Infantes Oanes, E.; Orfila, A.; Bouma, T.; Simarro, G.; Terrados, J. "1-invalid".
- 22 Título del trabajo:** Restauración ambiental de praderas de Posidonia oceanica
Nombre del congreso: CONAMA 10 Congreso Nacional del Medio Ambiente
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2010
Marín, A.; Terrados, J.; Martínez-Baños, P.
- 23 Título del trabajo:** Elucidating enemy release strategies of invasive macroalgae in the Mediterranean Sea
Nombre del congreso: Sixth International Conference on Marine Bioinvasions
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Portland, Oregon, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Tomas, F.; Box, A.; Terrados, J.

- 24** **Título del trabajo:** Substratum type and the abundance and persistence of three *Caulerpa* (Chlorophyta) species
Nombre del congreso: ASLO Aquatic Sciences Meeting 2009, 25-30 de enero de 2009
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Niza, Francia
Fecha de celebración: 2009
Infantes, E.; Terrados, J.; Orfila, O.
- 25** **Título del trabajo:** Assessment of the structure of the eukaryotic leaf epiphytic community of *Posidonia oceanica* using a molecular fingerprinting technique (TGGE)
Nombre del congreso: V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2008
Medina-Pons, F.J.; Terrados, J.; Rosselló-Mora, R.; Pons, G.X. (Edit.) 2008. V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums. Societat d'Història Natural de les Balears. 472 pp. Palma de Mallorca".
- 26** **Título del trabajo:** Development of the TGGE (temperature gradient gel electrophoresis) technique to detect changes in composition of the eukaryotic leaf-epiphytic community of *Posidonia oceanica* between two seasons
Nombre del congreso: 8th International Seagrass Biology Workshop, 1-5 Septiembre 2008
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vancouver Island, Bamfield, Canadá
Fecha de celebración: 2008
Medina-Pons, F.J.; Terrados, J.; Rosselló-Mora, R.
- 27** **Título del trabajo:** Effects of invasive macroalgae over mediterranean organisms: an antioxidant defences system approach
Nombre del congreso: World Conference on Marine Biodiversity, 11-15 de noviembre de 2008
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Box, A.; Sureda, A.; Deudero, S.; Terrados, J.; Marbà, N.
- 28** **Título del trabajo:** Epiphyte response to an in situ manipulation of nutrient availability and fish pressure in a *Posidonia oceanica* ecosystem
Nombre del congreso: XV Simpósio Ibérico de Estudos de Biologia Marinha, 9-13 de septiembre de 2008
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Funchal, Madeira, Portugal
Fecha de celebración: 2008
Castejón-Silvo, I.; Terrados, J.; Morales-Nin, B.



- 29 Título del trabajo:** Experimental evaluation of the role of seagrasses in the resistance and resilience of sediment functioning to organic matter loading
Nombre del congreso: World Conference on Marine Biodiversity, 11-15 de noviembre de 2008
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Terrados, J.; Asmus, R.; Herkül, K.; Asmus, H.; Box, A.; Infantes, E.; Kadel, P.; Kotta, J.; Crowe, T.
- 30 Título del trabajo:** Inclusión en la dieta de *Spondyliosoma cantharus* (L.) Sparidae de *Caulerpa racemosa* var *cylindracea*
Nombre del congreso: V Jornadas de Medio Ambiente de las Islas Baleares
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2008
Box, A.; Deudero, S.; Alós, J.; Grau, A.M.; Sureda, A.; Terrados, J.; Tejada, S.; Blanco, A.; Cabanellas-Reboredo, M.; Mateu-Vicens, G."Pons, G.X. (Edit.) 2008. V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums. Societat d"Història Natural de les Balears. 472 pp. Palma de Mallorca".
- 31 Título del trabajo:** Patterns of change at community level: Trophic shifts and taxonomic distinctness at seagrass beds macrobenthic communities invaded by seaweeds
Nombre del congreso: World Conference on Marine Biodiversity, 11-15 de noviembre de 2008
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Deudero, S.; Box, A.; Marbà, N.; Terrados, J.
- 32 Título del trabajo:** Patterns of spatial variability of *Posidonia oceanica* nutrient content and epiphyte load in Palma Bay
Nombre del congreso: V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2008
Castejón, I.; Terrados, J.; Morales-Nin, B."Pons, G.X. (Edit.) 2008. V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums. Societat d"Història Natural de les Balears. 472 pp. Palma de Mallorca".
- 33 Título del trabajo:** Patterns of spatial variability of *Posidonia oceanica* shoot size, nutrient content, and epiphyte load in Palma Bay
Nombre del congreso: XV Simpósio Ibérico de Estudos de Biologia Marinha, 9-13 de septiembre de 2008
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Funchal, Madeira, Portugal
Fecha de celebración: 2008
Castejón-Silvo, I.; Terrados, J.; Morales-Nin, B.
- 34 Título del trabajo:** Wave energy and the upper limit of the bathymetric distribution of *Posidonia oceanica*
Nombre del congreso: V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España

Fecha de celebración: 2008

Infantes, E.; Terrados, J.; Orfila, A.; Cañellas, B.; Álvarez, A."Pons, G.X. (Edit.) 2008. V Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums. Societat d'Història Natural de les Balears. 472 pp. Palma de Mallorca".

35 Título del trabajo: Bacterial diversity in carbonated coastal marine sediments of Mallorca, and community changes after aromatic hydrocarbon contamination

Nombre del congreso: Workshop 'Microbial Diversity in the Biosphere: Trends and New Perspectives'. Universidad Internacional de Andalucía y Consejo Superior de Investigaciones Científicas. 4-6 de octubre de 2007

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Baeza (Jaén), España

Fecha de celebración: 2007

Suárez Suárez, A.B.; López López, A.; Tovar, A.; Terrados, J.; Amann, R.; Rossello-Mora, R.

36 Título del trabajo: Macrofaunal communities at Caulerpa mats

Nombre del congreso: Workshop of the Responsive Mode Project 17"The role of native and/or invasive ecosystem engineers in explaining biodiversity". Marine Biodiversity and Ecosystem Functioning (MARBEF), EU Network of Excellence

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Yerseke, Holanda

Fecha de celebración: 2006

Deudero S.; Box, A.; Terrados J. i Marba, N.

37 Título del trabajo: Assessment of diversity and structure of infaunal communities in Posidonia oceanica meadows colonised by Caulerpa species

Nombre del congreso: Marine Biodiversity and Ecosystem Functioning Workshop on 'Aquatic invasive species and the functioning of European coastal ecosystems'

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Sylt, Alemania

Fecha de celebración: 2005

Deudero, S.; T. Box; J. Terrados; N. Marbà.

38 Título del trabajo: CLONAL GROWTH OF NON-INDIGENOUS AND AUTHOCTONOUS Caulerpa SPECIES IN THE MEDITERRANEAN SEA: ASSESSING INVASION DYNAMICS

Nombre del congreso: Summer ASLO meeting

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2005

Marbà N; Sintés T.; Terrados J.

39 Título del trabajo: Biodiversity and function of Mediterranean benthic ecosystems dominated by macroalgae

Nombre del congreso: Marine Biodiversity and Ecosystem Functioning, MARBEF Theme 2 Kick-off Workshop

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España

Fecha de celebración: 2004

Terrados, J.; Gacia, E.; Rodríguez-Prieto, C.; Ballesteros, E.

- 40 Título del trabajo:** Evaluación de la percepción de la sociedad mallorquina sobre los valores ecológicos y económicos de las praderas de la angiosperma marina *Posidonia oceanica* (L. Delile)
Nombre del congreso: IV Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2004
Medina Pons, F.J.; Terrados, J.; Tabara, J. D.
- 41 Título del trabajo:** Recolonization genetics: The development of genetic diversity during colonization of the seagrass *Cymodocea nodosa*
Nombre del congreso: High Level Scientific Conference: Biodiversity of Coastal Marine Ecosystems
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Renesse, Holanda
Fecha de celebración: 2003
Alberto, F.; Marbà, N.; Terrados, J.; Correia, L.; Ferreira, J.; Santiago, R.; Serrao, E.; Duarte, C.M.
- 42 Título del trabajo:** Direct evidence of unbalanced seagrass (*Posidonia oceanica*) population dynamics in the Spanish Mediterranean
Nombre del congreso: Fifth International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ensenada, Baja California, México
Fecha de celebración: 2002
Marbà, N.; Duarte, C.M.; Díaz-Almela, E.; Terrados, J.; Álvarez, E.; Martínez, R.; Santiago, R.; Grau, A.; Gacia, E.
- 43 Título del trabajo:** Effects of in situ sulfide additions to the sediment in stands of the tropical seagrass *Cymodocea rotundata*.
Nombre del congreso: Fifth International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ensenada, Baja California, México
Fecha de celebración: 2002
Halun, Z. S.; Terrados, J.; Borum, J.; Kamp-Nielsen, L.; Duarte, C.M.; Fortes, M.D.
- 44 Título del trabajo:** Southeast Asian seagrass ecosystems under stress: Have we improved?
Nombre del congreso: Coastal Zone Asia-Pacific Conference 'Improving the State of the Coastal Areas'
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bangkok, Tailandia
Fecha de celebración: 2002
Terrados, J.; Duarte, C.M.



- 45** **Título del trabajo:** Variation in root porosity of *Cymodocea rotundata* in Cape Bolinao, Pangasinan (NW Philippines): relationship with sediment conditions
Nombre del congreso: Fourth International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Corsica, Francia
Fecha de celebración: 2000
Halun, Z. S.; Terrados, J.; Borum, J.; Pedersen, O.; Kamp-Nielsen, L.; Duarte, C.M.; Fortes, M.D.
- 46** **Título del trabajo:** Are seagrass growth and survival affected by the reducing conditions of the sediment?. Literature review and experimental evidence
Nombre del congreso: Third International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Diliman, Quezon City, Filipinas
Fecha de celebración: 1998
Terrados, J.; Duarte, C.M.; Kamp-Nielsen, L.; Borum, J.; Agawin, N.S.R.; Gacia, E.; Fortes, M.D.
- 47** **Título del trabajo:** Distribution, growth dynamics and production of *Phyllospadix torreyi* and *P. scouleri* in Baja California, México
Nombre del congreso: Third International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Diliman, Quezon City, Filipinas
Fecha de celebración: 1998
Ramírez García, P.; Lot, A.; Duarte, C. M.; Terrados, J.
- 48** **Título del trabajo:** Mangrove colonization: Mangrove progression over the growing Pak Phanang (SE Thailand) mud flat.
Nombre del congreso: Symposium 'Recent advances and future trends in mangrove research: biodiversity, genetics, evolutionary biology and restoration'. Laboratoire d'Ecologie Terrestre, CNRS/Université Paul Sabatier
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Toulouse, Francia
Fecha de celebración: 1998
Terrados, J.; Panapitukkul, N.; Duarte, C.M.; Thampanya, U.; Kheowongsri, P.; Srichai, N.; Geertz-Hansen, O.; Boromthanasri, S.
- 49** **Título del trabajo:** Siltation and mangroves
Nombre del congreso: Third International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Diliman, Quezon City, Filipinas
Fecha de celebración: 1998
Terrados, J.; Thampanya, U.; Panapitukkul, N.; Boromthanasri, S.; Duarte, C.M.
- 50** **Título del trabajo:** Temporal variation of nutrient limitation in *Enhalus acoroides* along a gradient of siltation in Cape Bolinao, NW Philippines
Nombre del congreso: Third International Seagrass Biology Workshop
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Diliman, Quezon City, Filipinas

Fecha de celebración: 1998

Agawin, N.S.R.; Terrados, J.; Duarte, C.M.; Fortes, M.D.; Kamp-Nielsen, L.; Borum, J.

- 51 Título del trabajo:** Experimental evidence for apical dominance in the seagrass *Cymodocea nodosa*
Nombre del congreso: Spring Meeting de la Southeastern Estuarine Research Society (USA)
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Atlantic Beach, North Carolina, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 1997
Kenworthy, W. J.; Terrados, J.; Duarte, C. M.
- 52 Título del trabajo:** Limitación por nutrientes del crecimiento de *Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson en el Mar Menor, Murcia, SE España
Nombre del congreso: VII Simposio Ibérico del Bentos Marino
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Manga del Mar Menor, Murcia, España
Fecha de celebración: 1991
Terrados, J.; Ros, J.D.
- 53 Título del trabajo:** *Caulerpa prolifera* (Forsskal) Lamouroux growth dynamics in the Mar Menor lagoon (SE Spain). First results
Nombre del congreso: Commission Internationale pour l'exploration scientifique de la mer Méditerranée. Monaco. XXXIe Congrès-Assemblée Plénière
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
Fecha de celebración: 1988
Terrados, J.; Ros, J. D."V: 31, N: 2, pp: 8-8".
- 54 Título del trabajo:** Incidencia de las actividades humanas en la evolución de una laguna costera: el Mar Menor (Murcia, SE de España)
Nombre del congreso: Simposio sobre Zonas Húmedas Costeras. Comité español del SCOPE y Asociación Española de Limnología
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 1987
Pérez Ruzafa, A.; Marcos, C.; Terrados, J.
- 55 Título del trabajo:** Monitoring temporal changes on the distribution of the benthic macrophyte communities in the Mar Menor lagoon (SE of Spain)
Nombre del congreso: 22nd European Marine Biology Symposium
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1987
Pérez Ruzafa, A.; Marcos, C.; Terrados, J.; Marín, A.; Martínez, A. M.; Gilabert, J.; Mas, J.; Ros, J.D.



- 56** **Título del trabajo:** Primary production global estimate in a mediterranean coastal lagoon: the Mar Menor (SE of Spain)
Nombre del congreso: 22nd European Marine Biology Symposium
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 1987
Terrados, J.; Pérez Ruzafa, A.; Marcos, C.; Ros, J.D.; Pérez Ruzafa, I.M.; Marín, A.; Gilabert, J.
- 57** **Título del trabajo:** Cartografía y estudio de las comunidades bentónicas del cabo de Palos (Murcia, SE de España)
Nombre del congreso: XXXe Congrès-Assemble Plénière de la Commission Internationale pour la Exploration Scientifique de la Mer Mediterranee
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 1986
Pérez Ruzafa, A.; Marcos, C.; Calvín, J.C.; Marín, A.; Pérez Ruzafa, I.M.; Terrados, J.; Ros, J.D.
- 58** **Título del trabajo:** Contribución al estudio de las comunidades bentónicas del cabo de Palos (Murcia, SE de España) y su cartografía bionómica
Nombre del congreso: V Simposio Ibérico del Bentos Marino
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España
Fecha de celebración: 1986
Pérez Ruzafa, A.; Marcos, C.; Calvín, J.C.; Marín, A.; Pérez Ruzafa, I.M.; Terrados, J.; Ros, J.D."V: 1, pp: 385-420".
- 59** **Título del trabajo:** Pigmentos y producción primaria de algunas comunidades bentónicas del Mar Menor, Murcia
Nombre del congreso: V Simposio Ibérico del Bentos Marino
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España
Fecha de celebración: 1986
Terrados, J.; Ros, J. D."V: 1, pp: 473-498".

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Seagrass ecosystems: initiating restoration projects
Nombre del evento: Training workshop in coastal wetlands and seagrass meadows restoration, based in Blue Carbon action
Ciudad de celebración: Virtual,
Fecha de celebración: 17/09/2020
Entidad organizadora: International Union for Conservation of Nature IUCN
Tipo de entidad: Organismo



- 2** **Título del trabajo:** Seagrass restoration: from demonstration to upscaling, experiences learnt from Balears
Nombre del evento: Training workshop in coastal wetlands and seagrass meadows restoration, based in Blue Carbon action
Ciudad de celebración: Virtual,
Fecha de celebración: 17/09/2020
Entidad organizadora: International Union for Conservation of Nature IUCN **Tipo de entidad:** Organismo
- 3** **Título del trabajo:** Actividades náuticas y protección de fondos marinos, el caso de Balears
Nombre del evento: Seminarios sobre el Mar Menor.
Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 30/11/2017
Entidad organizadora: Confederación Comarcal de Organizaciones Empresariales de Cartagena.
Ciudad entidad organizadora: Cartagena,
- 4** **Título del trabajo:** Seagrass Ecosystems – The special case of Posidonia oceanica
Nombre del evento: “Developing transmission electricity grids, protecting our seas”, expert workshop on innovative approaches to seagrass protection with a focus on Posidonia oceanica.
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 26/09/2017
Entidad organizadora: Renewables Grid Initiative y Red Eléctrica de España
J Terrados.
- 5** **Título del trabajo:** Evidencias científicas sobre el impacto del fondeo en Posidonia oceanica y los efectos de su regulación
Nombre del evento: Jornada Red Natura 2000 y usos marinos en Pitiusas.
Tipo de evento: Jornada
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Eivissa, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 10/03/2017
Entidad organizadora: GEN-GOB y Consell d'Eivissa
Ciudad entidad organizadora: Eivissa, Illes Balears, España
- 6** **Título del trabajo:** Transplanting seedlings and rhizome fragments of Posidonia oceanica to restore meadows disturbed by the laying of power lines
Nombre del evento: 6th COREGE Research and Management Committee Meeting of PIM Initiative for Small Mediterranean Islands
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 11/03/2015
Fecha de finalización: 11/03/2015
Entidad organizadora: Conservatoire du littoral
Ciudad entidad organizadora: Francia
Jorge Terrados Muñoz.
- 7** **Título del trabajo:** Avances en la investigación científica sobre Posidonia oceanica: el fondeo de embarcaciones recreativas.
Nombre del evento: JORNADA sobre fondeo, impacto económico y sostenibilidad
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 04/07/2012
Fecha de finalización: 04/07/2012
Entidad organizadora: Cambra de Comerç de Mallorca **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad organizadora: Palma de Mallorca,
Jorge Terrados Muñoz.

8 Título del trabajo: Tendencias y avances en la investigación científica sobre Posidonia oceanica

Nombre del evento: TALLER Posidònia

Ciudad de celebración: Ibiza, Illes Balears, España

Fecha de celebración: 20/06/2012

Fecha de finalización: 20/06/2012

Entidad organizadora: Govern de les Illes Balears, **Tipo de entidad:** Gobierno Autónomico
Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient i Territori del
Govern de les Illes Balears

Ciudad entidad organizadora: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Jorge Terrados Muñoz.

9 Título del trabajo: Praderas de Posidonia oceanica

Nombre del evento: CURSO intensivo de formación "Conoce tu entorno"

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España

Fecha de celebración: 21/07/2011

Fecha de finalización: 21/07/2011

Entidad organizadora: Escuela Nacional de Vela **Tipo de entidad:** Institución docente
Calanova

Jorge Terrados Muñoz.

10 Título del trabajo: Praderas de Posidonia oceanica

Nombre del evento: CURSO "Especies emblemáticas del Mediterráneo"

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España

Fecha de celebración: 26/02/2011

Fecha de finalización: 26/02/2011

Entidad organizadora: Palmaquarium **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Jorge Terrados Muñoz.

11 Título del trabajo: Macroalgas marinas invasoras en Baleares

Nombre del evento: Taller sobre espècies introduïdes i invasores a les Illes Balears

Ciudad de celebración: Sóller, Illes Balears, España

Fecha de celebración: 25/09/2009

Fecha de finalización: 25/09/2009

Entidad organizadora: Govern de les Illes Balears, **Tipo de entidad:** Gobierno Autónomico
Conselleria de Medi Ambient, Direcció General de
Medi Forestal i Protecció d'Espècies

Ciudad entidad organizadora: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Jorge Terrados Muñoz.

12 Título del trabajo: Ecología de Manglares

Nombre del evento: I Jornada d'Ecologia del Macrofitobentos Marí

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 2000

Fecha de finalización: 2000

Entidad organizadora: Universitat de Barcelona y **Tipo de entidad:** Universidad
Societat Catalana de Biología

Jorge Terrados Muñoz.



- 13 Título del trabajo:** Praderas de angiospermas marinas
Nombre del evento: I Coloquio sobre Medio Ambiente Marino
Ciudad de celebración: Cala Ratjada, Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Entidad organizadora: Geomarin
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Jorge Terrados Muñoz.
- 14 Título del trabajo:** Protección y Recuperación de los ecosistemas marinos: Ecología y Arqueología
Nombre del evento: III Seminario de Arqueología Subacuática
Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 1990
Fecha de finalización: 1990
Entidad organizadora: Museo Nacional de Arqueología Marítima y Centro Nacional de Investigaciones Arqueológicas Submarinas
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Jorge Terrados Muñoz.
- 15 Título del trabajo:** Producción marina y redes tróficas
Nombre del evento: I Curso de Biología Marina
Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 1987
Fecha de finalización: 1987
Entidad organizadora: Club Universitario de Actividades Subacuáticas. Facultad de Biología, Universidad de Murcia.
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad organizadora: Murcia, Región de Murcia, España
Jorge Terrados Muñoz.
- 16 Título del trabajo:** Producción primaria y redes tróficas en el Mar Menor, Murcia
Nombre del evento: Aulas del Mar. Aula de Acuicultura: Biología Marina
Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 1987
Fecha de finalización: 1987
Entidad organizadora: Universidad de Murcia
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad organizadora: Murcia, Región de Murcia, España
Jorge Terrados Muñoz.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Organización de actividades de I+D+i

- Título de la actividad:** VII Simposio Ibérico de Estudio del Bentos Marino
Tipo de actividad: Congreso
Ciudad de celebración: La Manga del Mar Menor, Región de Murcia, España
Entidad convocante: Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio-fin: 1991 - 1991 **Duración:** 1 mes - 5 días
- Título de la actividad:** Aulas del Mar: Aula de Ordenación y Gestión de los Recursos del Litoral
Tipo de actividad: Curso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España
Entidad convocante: Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio-fin: 01/09/1987 - 15/09/1987

Gestión de I+D+i

- Nombre de la actividad:** Director IMEDEA (CSIC-UIB)
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Funciones desempeñadas: Dirección de instituto de investigación
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de inicio: 27/04/2016 **Duración:** 4 años - 3 meses
- Nombre de la actividad:** Jefe del Departamento de Ecología y Recursos Marinos del IMEDEA
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Funciones desempeñadas: Jefe de Departamento
Ciudad entidad realización: Esporles, Illes Balears, España
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de inicio: 01/09/2008 **Duración:** 7 años - 7 meses
Sistema de acceso: Por designación de quien corresponda sin concurrencia

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva **Tipo de entidad:** m
Fecha de inicio-fin: 2003 - 2016
- Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: Universidad de Magallanes **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Punta Arenas, Chile
Fecha de inicio-fin: 2014 - 2014

- 3 Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: Netherlands Organisation for Scientific Research
Ciudad entidad realización: Holanda
Fecha de inicio-fin: 2014 - 2014
- 4 Funciones desempeñadas:** Evaluación de solicitudes de becas postdoctorales
Entidad de realización: Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva
Tipo de entidad: 1
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2010
- 5 Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: FCT Fundação para a Ciência e a Tecnologia. Ministério de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior. Portugal
Ciudad entidad realización: Portugal
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2009
- 6 Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: Agencia Andaluza de Evaluación de la Calidad y Acreditación Universitaria, Junta de Andalucía
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008
- 7 Funciones desempeñadas:** Evaluación de solicitudes de becas predoctorales
Entidad de realización: Direcció General de Recerca, Desenvolupament Tecnològic i Innovació. Conselleria d'Economia, Hisenda i Innovació. Govern de les Illes Balears
Ciudad entidad realización: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 8 Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: Fundación BBVA
Tipo de entidad: Fundación
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2005
- 9 Funciones desempeñadas:** Evaluación de proyectos de investigación
Entidad de realización: Comisión de Selección del Programa Nacional de Recursos Naturales, subprograma Ciencia y Tecnología Marina, MCYT
Fecha de inicio-fin: 2003 - 2003
- 10 Nombre de la actividad:** Evaluación de artículos
Funciones desempeñadas: Miembro del Comité Editorial y Arbitro en la publicación de las Actas del VII Simposio Ibérico de Estudio del Bentos Marino (Publicaciones Especiales del Instituto Español de Oceanografía)
Entidad de realización: Instituto Español de Oceanografía
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Fecha de inicio-fin: 1991 - 1992
- 11 Nombre de la actividad:** Revisión de artículos científicos
Funciones desempeñadas: Revisiones de artículos para la mayoría de las revistas del área 'Marine and and Freshwater Biology' (JCR, ISI-WOK)
Entidad de realización: Diversas editoriales de revistas científicas
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional



Fecha de inicio: 1991

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Universidad de Magallanes **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Punta Arenas, Chile
Fecha de inicio-fin: 07/11/2014 - 24/11/2014 **Duración:** 14 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Macroalgal Adaptive Radiation: Potential Links to Ecological Niche Diversity in the Ecoregion of Magallanes and Chilean Antarctica
- 2 Entidad de realización:** Stazione Zoologica Anton Dohrn de Napoli
Ciudad entidad realización: Ischia, Campania, Italia
Fecha de inicio-fin: 29/06/2014 - 26/07/2014 **Duración:** 1 mes
Entidad financiadora: ASSEMBLE Association of European Marine Biological Laboratories
Nombre del programa: Assemble - Transnational Access to Marine Laboratories
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Fish herbivory under a gradient of ocean acidification
Resultados relevantes: Fish herbivory under a gradient of ocean acidification
- 3 Entidad de realización:** Universidad de Magallanes **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Ciudad entidad realización: Punta Arenas, Chile
Fecha de inicio-fin: 01/10/2011 - 30/09/2012 **Duración:** 4 meses
Entidad financiadora: Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, CONICYT **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad financiadora: Santiago, Chile
Nombre del programa: Concurso de Atracción de Capital Humano Avanzado del Extranjero, Modalidad Estadías Cortas (MEC), Convocatoria 2011. Programa de Atracción e Inserción de Capital Humano Avanzado.
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Investigación, docencia universitaria y difusión del conocimiento científico
Resultados relevantes: Estudios poblacionales de *Ahnfeltia plicata* y *Ruppia filifolia* en Seno Skyring, Región de Magallanes y Antártica Chilena.
- 4 Entidad de realización:** Universidad Nacional Autónoma de México **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Instituto de Biología
Ciudad entidad realización: México, D.F., México
Fecha de inicio-fin: 01/03/2004 - 31/03/2004 **Duración:** 1 mes
Entidad financiadora: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Nombre del programa: Convenio de Colaboración CSIC-UNAM
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Investigación
Resultados relevantes: Evaluación del estado de las praderas de pastos marinos en el Sistema Arrecifal Veracruzano



- 5** **Entidad de realización:** San Diego State University **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Department of Biology
Ciudad entidad realización: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de inicio-fin: 01/01/1993 - 31/12/1994 **Duración:** 2 años
Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Ministerio de Educación y Ciencia
Nombre del programa: Beca postdoctoral del Plan de Formación de Personal Investigador en el Extranjero
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Investigación
Resultados relevantes: Estrategias de adquisición de nitrógeno en *Phyllospadix torreyi*
- 6** **Entidad de realización:** Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Facultad, instituto, centro: Laboratorio di Ecologia del Benthos
Ciudad entidad realización: Ischia, Campania, Italia
Fecha de inicio-fin: 24/08/1992 - 21/09/1992 **Duración:** 1 mes
Nombre del programa: Curso de especialización
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Formación en investigación
Resultados relevantes: Seagrasses: from the molecule to the ecosystem. Ecophysiology and molecular biology of seagrasses

Consejos editoriales

- 1** **Nombre del Consejo editorial:** Aquatic Botany, Editor-in-Chief
Entidad de afiliación: Elsevier
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración:** 3 años
- 2** **Nombre del Consejo editorial:** Aquatic Botany, Editorial Board Member
Entidad de afiliación: Elsevier
Fecha de inicio: 2003

Premios, menciones y distinciones

- 1** **Descripción:** Premio a la iniciativa empresarial más innovadora en Responsabilidad Social Empresarial a Red Eléctrica de España, por la iniciativa El bosque marino, que trabaja para la restauración de *Posidonia* oceánica, una especie vegetal clave para la biodiversidad y la preservación de los ecosistemas acuáticos y sistemas dunares en Mallorca.
Entidad concesionaria: XI Premios Cinco Días a la Innovación Empresarial 2019.
<https://cincodias.elpais.com/especiales/premios-cinco-dias/>
Fecha de concesión: 2019
- 2** **Descripción:** Premio "Good Practice of the Year" (Environmental Protection) año 2017 al proyecto "Innovative technique for the recovery of *Posidonia oceanica* seagrass meadows" financiado por REE
Entidad concesionaria: Renewables Grid Initiative **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad concesionaria: Bruselas, Bélgica
Fecha de concesión: 05/06/2017



3 Descripción: Premio de Desarrollo Sostenible, modalidad “Ecoinnovación para el desarrollo sostenible”
Entidad concesionaria: de la Consejería de Agricultura y Agua de la Región de Murcia **Tipo de entidad:** Comunidad Autónoma
Ciudad entidad concesionaria: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de concesión: 2009

4 Descripción: Premio Extraordinario de Licenciatura
Entidad concesionaria: Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 1986

Períodos de actividad investigadora

1 Nº de tramos reconocidos: 6
Entidad acreditante: Consejo Superior de Investigaciones Científicas: Quinquenios
Fecha de obtención: 2018

2 Nº de tramos reconocidos: 5
Entidad acreditante: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA: Sexenios
Fecha de obtención: 2016