



Instituto de
Investigaciones Marinas
INMAR

Análisis de la actividad investigadora
2014-2018

Autor:
Grupo de trabajo Unidad de Bibliometría

Destinatarios:
Vicerrector de Investigación
Director del Instituto INMAR

Fecha: Julio 2019

Índice

1. Justificación y objetivos
2. Metodología
 - 2.1. Consideraciones previas
 - 2.2. Fuentes de información
3. El Instituto de Investigación Marina (INMAR) de la Universidad de Cádiz
4. Resultados
 - 4.1. Indicadores de Producción
 - 4.1.1. Publicaciones por tipología documental
 - 4.1.2. Publicaciones por investigador
 - 4.1.3. Sexenios concedidos
 - 4.2. Indicadores de Impacto
 - 4.2.1. Impacto de las publicaciones
 - 4.2.1.1. Artículos
 - 4.2.1.2. Títulos de revistas: indicios de calidad
 - 4.2.1.3. Capítulos: indicios de calidad de editoriales
 - 4.2.1.4. Libros: indicios de calidad de editoriales
 - 4.2.2. Análisis de citas por autores
 - 4.2.3. Índice H de la producción
 5. Visibilidad de los investigadores
 6. Tabla resumen de datos e indicadores

1. Justificación y objetivos

1. Justificación y objetivos

El presente informe tiene como objetivo el análisis de la actividad investigadora del **Instituto de Investigación Marina (INMAR)** de la Universidad de Cádiz y es una herramienta de diagnóstico y prospección de las actividades de investigación de dicha entidad, contribuyendo a la difusión y visualización de información relativa a su producción científica.

Los datos que han sido analizados corresponden a la tipología documental de artículos, libros y capítulos de libros publicados durante 2014-2018. El trabajo se realiza con una metodología basada en los indicadores al uso para este tipo de análisis que se describen más adelante y utilizando las fuentes oportunas de medición bibliométrica.

Este Informe se complementa con el fichero de Producción INMAR 2014-2018 que contiene los datos de producción estructurados por tipología documental (Libros, Capítulos, Artículos de revistas), y para cada tipología una hoja de Datos por autores y otra de Datos únicos, así como indicadores de impacto de las publicaciones y autores.

La Unidad de Bibliometría, una unidad mixta entre el Área de Biblioteca y Archivo y la Unidad de Gestión de la Investigación, con el apoyo de la Dirección General de Sistemas de Información de la UCA, es la encargada de elaborar el presente informe.

2. Metodología

2. Metodología

2.1. Consideraciones previas

- **Nivel de agregación:** Investigadores del Instituto de Investigación Marina (INMAR) de la UCA.
- **Marco temporal:** 2014-2018
- **Selección de bases de datos:** Para este informe se han seleccionado como fuentes de información para la obtención de datos de producción científica:
 - Fuentes de información internas:
 - Sistema de Información Científica de Andalucía (SICA2)
 - Fuentes de información externas:
 - Colección principal de la Web of Science (WOS)
 - Scopus
 - Dialnet
 - Perfiles de autor (Google Scholar, ORCID)
- **Tipología documental:** artículos de revistas, libros y capítulos de libros. Las aportaciones a congresos se consideran si han sido publicadas.

La metodología seguida para extraer la información sobre la producción científica ha seguido los siguientes pasos:

- Búsqueda de autores en la base de datos WOS. Se realiza la búsqueda de la producción institucional de la UCA de cada año analizado. Se cruzan estos resultados con la base de datos de PDI, para detectar las coincidencias de nombre (realizado por el Sistema de Información). Se desambiguan los nombres de los autores para obtener la producción real de los investigadores.
- Búsqueda de perfiles de autor en la base de datos Scopus, y descarga de producción a través de SciVal. Se utilizan varias formas de nombre teniendo en cuenta posibles fallos de indexación y se unifican en un mismo perfil en caso necesario. Se selecciona únicamente la producción del periodo analizado.
- Extracción de la producción incluida por el PDI en SICA2 (aportada por el Sistema de Información) correspondiente al periodo analizado.
- Búsqueda de perfiles de autores en el portal Dialnet, seleccionando la producción del periodo analizado.
- Unificación de los datos obtenidos en las búsquedas de WOS, SICA2, Scopus y Dialnet, y comprobación en perfiles de autores (Google Scholar, ORCID) para completar datos.
- Revisión del total, corrección de errores y eliminación de duplicados y de tipos de documentos no pertinentes (datos insuficientes, en prensa, etc.)

2.2. Fuentes de información

Fuentes de información internas: Son las que se generan y alimentan desde dentro de la Universidad y permiten el control de los investigadores e investigaciones realizadas.

- **SIUCA.** La Dirección General de Sistemas de Información es la unidad aglutinadora de la información institucional y productora de la principal fuente de información de la UCA, que es el SIUCA (Sistema de Información de la UCA). <https://sistemadeinformacion.uca.es>
- **WIDI (Portal del Investigador).** Aplicación de gestión de investigación, transferencia e innovación tecnológica de la UCA (buscador de información de interés para investigadores, doctorandos y personal investigador en formación de la UCA). <https://widi.uca.es>
- **SICA2.** Sistema de Información Científica de Andalucía. Se puede considerar una fuente de datos externa. Sin embargo, al ser alimentada por los investigadores de la UCA, la incluimos como base de datos interna. <https://sica2.cica.es/>

Fuentes de información externas: Son las bases de datos científicas de difusión de la información que además contienen la información necesaria para la extracción de indicadores bibliométricos. Se utilizan:

- **Colección principal de la Web of Science (WOS).** Base de datos multidisciplinar que abarca 256 categorías y más de 13.000 revistas. Indexa las publicaciones con mayor impacto en la investigación a escala mundial. Propiedad de la empresa Clarivate Analytics, proporciona información sobre las citas recibidas para los trabajos recogidos en tres índices específicos que conforman la colección principal: *Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)*, *Social Science Citation Index (SSCI)* y *Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)*. <https://www.recursoscientificos.fecyt.es>
- **Journal Citation Reports (JCR).** Producto de Clarivate Analytics, calcula el Factor de impacto y otros índices de las revistas recogidas en la colección principal de la WOS produciendo dos ediciones: *Journals Citation Reports (Science Edition)* y *Journals Citation Reports (Social Science Edition)*. No analiza el impacto de las revistas del *Arts & Humanities Citation Index*. <https://www.recursoscientificos.fecyt.es>
- **Scopus.** Base de datos multidisciplinar de ámbito internacional que contiene más de 22.000 títulos de revistas. Producida por Elsevier recoge investigación científica incluyendo información de referencias citadas desde 1996. Desde 2016 incluye el CiteScore, un indicador similar al Factor de Impacto basado en las citas realizadas en un año a los documentos publicados en los últimos tres años, mientras el Factor de Impacto se basa en las citas de documentos publicados en los últimos dos años. <https://www.scopus.com/>
- **SCImago Journal & Country Rank.** Ranking de revistas elaborado por el grupo SCImago basado en el indicador de impacto *SCImago Journal Rank (SJR)*. Scopus es la fuente

para la selección de revistas y los datos de citas recibidas por los artículos.
<http://www.scimagojr.com>

- **Scival.** Herramienta de análisis de la producción científica desarrollada por Elsevier, a partir de los datos incluidos en la base de datos Scopus. <https://www.scival.com/home>
- **Dialnet.** Portal bibliográfico cuyo principal cometido es dar visibilidad a la literatura científica hispana. Se centra, fundamentalmente, en los ámbitos de las ciencias humanas, jurídicas y sociales. Hay que tener en cuenta que este portal recoge las referencias bibliográficas de materiales disponibles en los fondos de las Bibliotecas que participan en Dialnet. <https://dialnet.unirioja.es>
- **Sello de calidad FECYT.** La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) otorga este sello a las revistas que de manera voluntaria se presentan a sus convocatorias de evaluación para demostrar su calidad editorial y científica. Se toman los datos resultantes de la última valoración del “Listado definitivo de las revistas que han aprobado en la Convocatoria 2016 para la Renovación del Sello de Calidad FECYT” (Madrid, 7 de junio de 2016).
<http://evaluacionarce.fecyt.es/doc>ListadoDefRenov2016.pdf>
- **Latindex.** Sistema de información sobre las revistas de investigación científica, técnico-profesionales y de divulgación científica y cultural que se editan en los países de América Latina, el Caribe, España y Portugal. Elabora un catálogo que incluye aquellas revistas impresas o electrónicas de su directorio que cumplen los criterios de calidad editorial por ellos diseñados: 33 criterios para revistas impresas y 36 para electrónicas.
<http://www.latindex.org/latindex/inicio>
- **Clasificación Integrada de Revistas Científicas (CIRC).** Clasificación de revistas científicas de ciencias sociales y humanas en función de su calidad integrando los productos de evaluación existentes considerados positivamente por las diferentes agencias de evaluación nacionales como CNEAI (Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora) y ANECA (Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación). Los criterios para la distribución de revistas en cinco grupos se muestran en la siguiente tabla:

Criterios de clasificación CIRC	
Excelencia A+	<i>Revistas de alto impacto, prestigio y referencia internacional.</i>
Grupo A	<i>Revistas internacionales de mayor prestigio que han superado procesos de evaluación muy exigentes.</i>
Grupo B	<i>Revistas científicas de calidad pero que no alcanzan un alto nivel de internacionalización.</i>
Grupo C	<i>Revistas científicas de segundo orden con reducido impacto.</i>
Grupo D	<i>Publicaciones no incluidas en ninguna de las categorías anteriores.</i>

Fuente: <http://www.clasificacioncirc.es/>

El producto está a cargo de EC3Metrics, empresa nacida del grupo de investigación EC3, Evaluación de la Ciencia y de la Comunicación Científica de la Universidad de Granada. Se utiliza la versión actualizada en 2019. <http://www.clasificacioncirc.es/>

- **ERIH Plus.** European Reference Index for the Humanities (ERIH) es un índice de referencia para las revistas científicas europeas que cumplen criterios de calidad, desarrollado a iniciativa de la European Science Foundation y mantenido actualmente por el Norwegian Centre for Research Data (NSD).
<https://dbh.nsd.uib.no/publiseringskanaler/erihplus/>
- **Google Scholar/Google Académico.** Buscador especializado en literatura científica que rastrea documentos procedentes de editores académicos, sociedades profesionales, repositorios digitales, universidades y otros sitios web. Se recogen las citas recibidas de todos los trabajos localizados en esta fuente. <https://scholar.google.es/>
- **SPI (Scholarly Publishers Indicators).** Sistema de información que ofrece indicadores relacionados con las editoriales científicas o de interés para la investigación en el ámbito de las humanidades y las ciencias sociales. En su origen fue creado como uno de los resultados del proyecto de investigación "Categorización de publicaciones científicas en Ciencias Humanas y Sociales" financiado por el CSIC.
<http://ilia.cchhs.csic.es/SPI/index.html>

El prestigio de las editoriales se muestra en una serie de rankings (general, por disciplinas, de editoriales extranjeras y de editoriales españolas) basados en la opinión de expertos españoles en humanidades y ciencias sociales y ordenados por el Indicador de Calidad de Editoriales según los Expertos (ICEE). El número de editoriales analizadas por SPI y los puestos en el Ranking general son:

		Ranking General (2014)	
		ESPAÑOLAS	EXTRANJERAS
Total de editoriales analizadas		504	
Número total de puestos en el ranking		273	258

3. El Instituto de Investigaciones Marinas (INMAR) de la UCA

3. El Instituto de Investigación Marina (INMAR) de la UCA

Se realiza el análisis bibliométrico de la actividad investigadora de los investigadores del Instituto de Investigación Marina (INMAR). El objetivo del análisis es obtener una visión global y detallada de la actividad investigadora del PDI adscrito a dicha entidad durante el período 2014-2018.

El Instituto de Investigación Marina (INMAR) está integrado por los investigadores que se detallan en la siguiente tabla:

AUTOR	ÁREA DE CONOCIMIENTO	CATEGORÍA
ACEVEDO MERINO, ASUNCIÓN	TEC. MEDIO AMBIENTE	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ALBENDÍN GARCÍA, MARÍA GEMMA	ANATOMÍA PATOLÓGICA	PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁLVAREZ ESTEBAN, OSCAR	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
AMAYA VIAS, DAVID	TEC. MEDIO AMBIENTE	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
ANFUSO MELFI, GIORGIO	GEODINÁMICA EXTERNA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
ARELLANO LÓPEZ, JUANA MARÍA	TOXICOLOGIA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
ARIAS PÉREZ, ALBERTO	GENÉTICA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ARUFE MARTÍNEZ, MARÍA ISABEL	TOXICOLOGIA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
BARBERO GONZÁLEZ, LUIS CARLOS	PETROLOGIA Y GEOQUÍMICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
BARRAGÁN SÁNCHEZ, JESÚS	TEC. MEDIO AMBIENTE	PROFESOR ASOCIADO
BARTUAL MAGRO, ANA	BOTÁNICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
BENAVENTE GONZÁLEZ, JAVIER	GEODINÁMICA EXTERNA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
BERNAL CASASOLA, DARÍO	ARQUEOLOGIA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
BERROCOSO DOMÍNGUEZ, MANUEL	ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
BETHENCOURT NUÑEZ, MANUEL	QUÍMICA INORGÁNICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
BOLADO PENAGOS, MARINA	FÍSICA APLICADA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
BOTANA PEDEMONTE, FRANCISCO JAVIER	QUÍMICA INORGÁNICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	ECOLOGÍA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
BRUNO MEJIAS, MIGUEL	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
BURGOS MARTÍN, CARMEN MACARENA	QUÍMICA FÍSICA	INVESTIDORA DOCTOR
CABALLERO RAMIS, ALEJANDRO		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
CABRERA CASTRO, REMEDIOS	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
CALERO CANO, MARÍA SANDRA	ZOOLOGÍA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
CARMONA BARNOSI, LEILA		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
CASAS RUIZ, MELQUIADES	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
CASIMIRO-SORIGUER ESCOFET, MILAGROSA	ZOOLOGÍA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD

CASTRO CASAS, ESPERANZA M.	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
CERVERA CURRADO, JUAN LUCAS	ZOOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
COELLO OVIEDO, MARÍA DOLORES	TEC. MEDIO AMBIENTE	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
COLAZ RUIZ, NIEVES DEL ROCÍO	QUÍMICA FÍSICA	INVESTIGADOR PREDOCCTORAL FORMACIÓN
CORADA FERNÁNDEZ, MARÍA DEL CARMEN		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
CORZO RODRÍGUEZ, ALFONSO	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
COZAR CABANAS, ANDRÉS	ECOLOGÍA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
CROSS PACHECO, ISMAEL	GENÉTICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
CUETO ANCELA, JOSÉ LUIS	CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
DEBELIUS BANDRES, BIBIANA		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
ECHEVARRÍA NAVAS, FIDEL	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
FERNÁNDEZ PUGA, MARÍA DEL CARMEN	GEODINÁMICA INTERNA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
FORJA PAJARES, JESÚS	QUÍMICA FÍSICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
GALVEZ LORENTE, JOSÉ ÁNGEL	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
GARCÍA ANGULO, AGLAYA MARÍA	GENÉTICA	INVESTIGADOR PREDOCCTORAL FORMACIÓN
GARCÍA JIMÉNEZ, CARLOS MANUEL	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
GARCÍA LÓPEZ, SANTIAGO	GEODINÁMICA EXTERNA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
GARCÍA LUQUE, ENRIQUE	QUÍMICA FÍSICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
GARCÍA SUAREZ, EMILIO MANUEL	GENÉTICA	PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
GARRIDO PEREZ, MARÍA DEL CARMEN	TEC. MEDIO AMBIENTE	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
GARZÓN FERNÁNDEZ, NATALIA		TÉCNICO ESPECIALISTA LABORATORIO
GÓMEZ ENRI, JESÚS	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
GÓMEZ GONZÁLEZ, JUAN IGNACIO		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
GÓMEZ PARRA, ABELARDO	QUÍMICA FÍSICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
GÓMIZ PASCUAL, JUAN JESÚS	FÍSICA APLICADA	PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
GONZÁLEZ DUARTE, MANUEL MARÍA		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
GONZÁLEZ GORDILLO, JUAN IGNACIO	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
GONZÁLEZ ROVIRA, LEANDRO	QUÍMICA INORGÁNICA	INVESTIGADOR ACCESO SIST. ESPAÑOL CYT
GRACIA PRIETO, FRANCISCO JAVIER	GEODINÁMICA EXTERNA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
HAMPEL, MIRIAM	QUÍMICA FÍSICA	INCORPORACION DE INVEST. DOCTORES
HERCE SESÀ, BELEN	QUÍMICA ANALÍTICA	INVESTIGADOR PREDOCCTORAL FORMACIÓN
HERNÁNDEZ CARRERO, IGNACIO	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
HERNÁNDEZ MOLINA, RICARDO	MÁQUINAS Y MOTORES TERMICOS	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
HERRERA PÉREZ, PATRICIA	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
HORTAS RODRÍGUEZ-PASCUAL, FRANCISCO	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
IZQUIERDO GONZÁLEZ, ALFREDO	FÍSICA APLICADA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
JIMENEZ LÓPEZ, MARÍA DOLORES	QUÍMICA FÍSICA	INVESTIGADOR PREDOCCTORAL FORMACIÓN
LAIZ ALONSO, IRENE MARÍA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

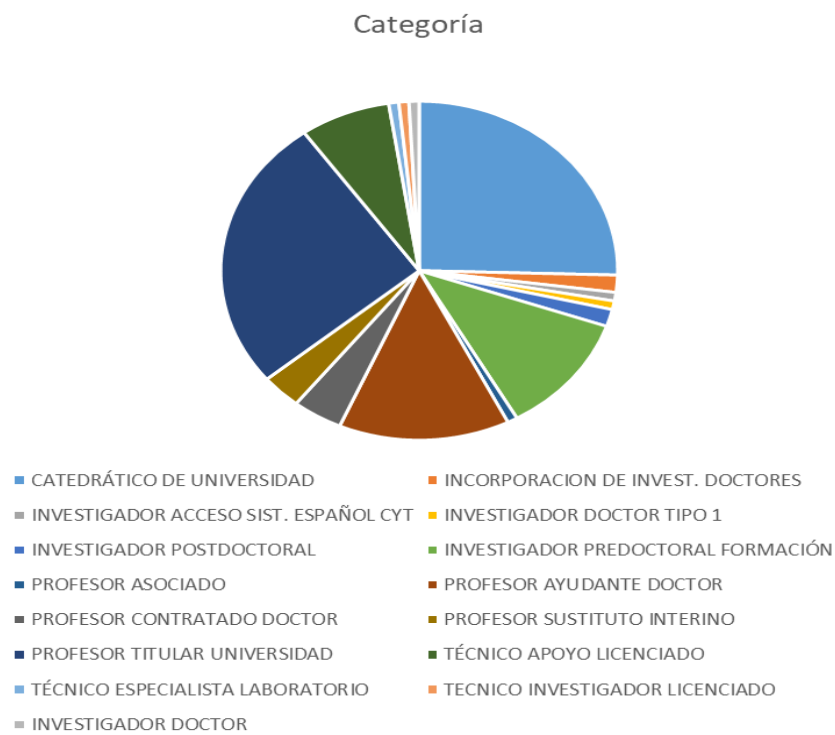
LARA MARTIN, PABLO ANTONIO	QUÍMICA FÍSICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
LOENTGEN, GUILLAUME HENRI	ZOOLOGÍA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
LÓPEZ LÓPEZ, JOSÉ ANTONIO	QUÍMICA ANALÍTICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
LÓPEZ RAMIREZ, JUAN ANTONIO	TEC. MEDIO AMBIENTE	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
LUJÁN MARTÍNEZ, MARÍA	GEODINÁMICA EXTERNA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
MACIAS BEDOYA, ANA MARÍA	ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
MANCERA ROMERO, JUAN MIGUEL	ZOOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
MANZANO QUIÑONES, MANUEL	TEC. MEDIO AMBIENTE	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
MAÑANES SALINAS, RAFAEL	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
MARISCAL RICO, LUIS ANTONIO	CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
MARTI MORALES, ELISA	ECOLOGÍA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
MARTIN DÍAZ, MARÍA LAURA	QUÍMICA FÍSICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
MARTÍN ROBLES, AGUEDA JIMENA	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
MARTÍN-HERVÁS SANTOS, Mª ROSARIO	ZOOLOGÍA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
MARTOS SITCHA, JUAN ANTONIO	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
MATÁS VILARÓ, LLUISA		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
MEDINA GUERRERO, ANTONIO	ZOOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
MENDIGUCHIA MARTÍNEZ, CAROLINA	QUÍMICA ANALÍTICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
MERLO TORRES, MANUEL ALEJANDRO	GENÉTICA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
MONTES PÉREZ, JUAN BAUTISTA	GEODINÁMICA EXTERNA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
MORENO AGUILAR, CARLOS	QUÍMICA ANALÍTICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
MORENO ANDRÉS, JAVIER	TEC. MEDIO AMBIENTE	INVESTIGADOR POSTDOCTORAL
MOURENTÉ CANO, GABRIEL	ZOOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
MUÑOZ ARROYO, GONZALO	ZOOLOGÍA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
MUÑOZ CUETO, JOSÉ ANTONIO	ZOOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
NEBOT SANZ, ENRIQUE	TEC. MEDIO AMBIENTE	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
O'DOGHERTY LUY, LUIS	ESTRATIGRAFÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
OLIVA RAMÍREZ, MILAGROSA	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ORTEGA DÍAZ, TEODORA	QUÍMICA FÍSICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
PAPASPYROU, SOKRATIS	ECOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
PAULLADA SALMERÓN, JOSÉ ANTONIO	ZOOLOGÍA	TECNICO INVESTIGADOR LICENCIADO
PERALES VARGAS-MACHUCA, JOSÉ ANTONIO	TEC. MEDIO AMBIENTE	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
PERALTA GONZÁLEZ, GLORIA	ECOLOGÍA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
PÉREZ LOORENS, JOSÉ LUCAS	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
PINTADO HERRERA, MARINA GUADALUPE	QUÍMICA FÍSICA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
PINTO GANFORNINA, JUAN JOSÉ	QUÍMICA ANALÍTICA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
PONCE ALONSO, ROCÍO	QUÍMICA FÍSICA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

PORTELA BENS, SILVIA	GENÉTICA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
QUIROGA ALONSO, JOSÉ MARÍA	TEC. MEDIO AMBIENTE	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
REBORDINOS GONZÁLEZ, LAUREANA	GENÉTICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
REYES MARTINEZ, MARÍA JOSEFA		INVESTIGADOR DOCTOR TIPO 1
RÍO RODRÍGUEZ, LAURA DEL	GEODINÁMICA INTERNA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, MARÍA ESTHER	GENÉTICA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ROS CLEMENTE, MACARENA	ZOOLOGÍA	INCORPORACION DE INVEST. DOCTORES
RUIZ GONZÁLEZ, JESÚS	TEC. MEDIO AMBIENTE	PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
SALA MARTÍNEZ, IRIA	ECOLOGÍA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
SÁNCHEZ AMAYA, JOSÉ MARÍA	CIENCIAS DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
SÁNCHEZ ORDÓÑEZ, MARTA ISABEL	ZOOLOGÍA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
SIERRA PADILLA, ANA	QUÍMICA FÍSICA	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN
TALAVERA MADRIGAL, LARA	GEODINÁMICA EXTERNA	INVESTIGADOR POSTDOCTORAL
TEJEDOR ÁLVAREZ, BEGOÑA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
TRAVERSO SOTO, JUAN MANUEL		TECNICO DE APOYO LICENCIADO PDI
ÚBEDA SÁNCHEZ, BÁRBARA		TÉCNICO APOYO LICENCIADO
VALERA FUENTES, JOSÉ LUIS	ZOOLOGÍA	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
VAZQUEZ LÓPEZ-ESCOBAR, AGUEDA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
VERGARA OÑATE, JUAN JOSÉ	ECOLOGÍA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
VIDAL PÉREZ, JUAN MANUEL	CONSTRUCCIONES NAVALES	PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD
VILLAR NAVARRO, ELENA	TEC. MEDIO AMBIENTE	INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN

Están distribuidos en las siguientes categorías:

Categoría	Nº de PDI
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	31
INCORPORACION DE INVEST. DOCTORES	2
INVESTIGADOR ACCESO SIST. ESPAÑOL CYT	1
INVESTIGADOR DOCTOR TIPO 1	1
INVESTIGADOR POSTDOCTORAL	2
INVESTIGADOR PREDCTORAL FORMACIÓN	14
PROFESOR ASOCIADO	1
PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	17
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	5
PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	4
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD	32

TÉCNICO APOYO LICENCIADO	9
TÉCNICO ESPECIALISTA LABORATORIO	1
TECNICO INVESTIGADOR LICENCIADO	1
INVESTIGADOR DOCTOR	1
Total general	122

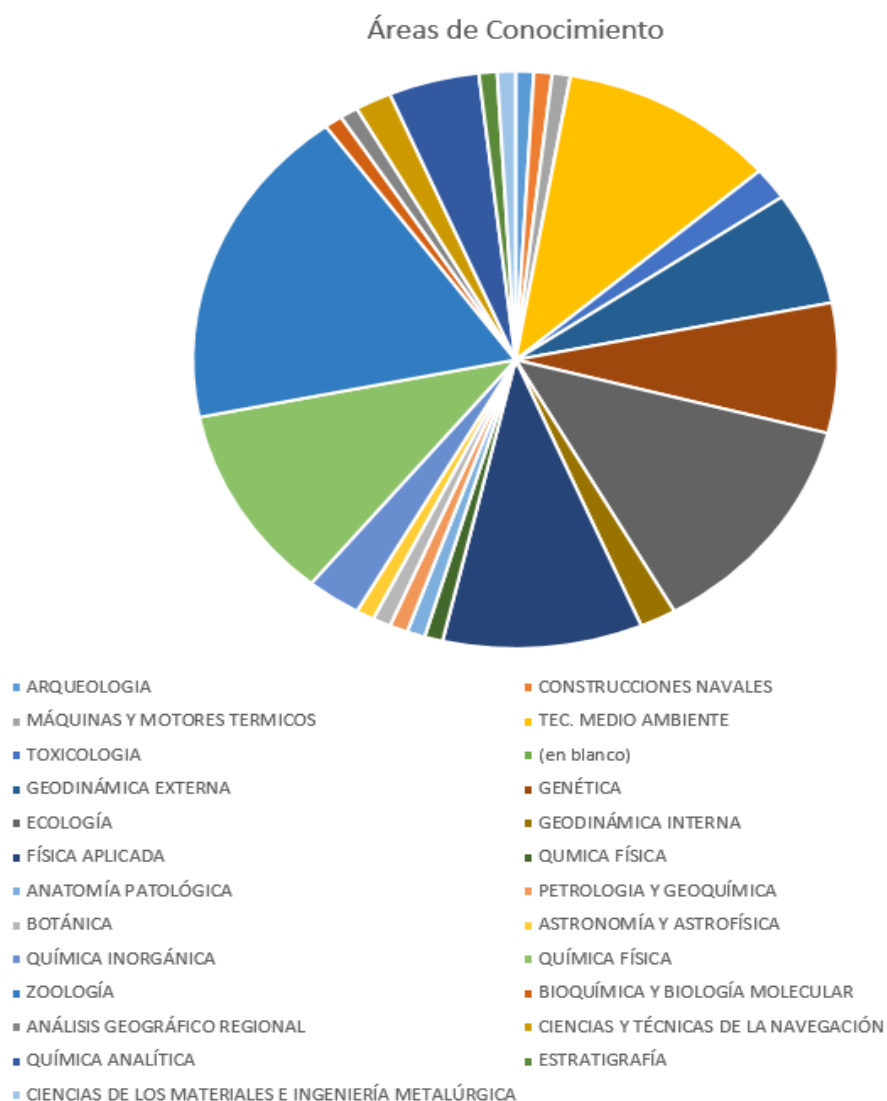


Las áreas a las que pertenecen los investigadores del Instituto son:

Área de Conocimiento	Nº de PDIs
ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL	1
ANATOMÍA PATOLÓGICA	1
ARQUEOLOGÍA	1
ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA	1
BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	1
BOTÁNICA	1
CIENCIAS DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA	1
CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN	2
CONSTRUCCIONES NAVALES	1
ECOLOGÍA	14
ESTRATIGRAFÍA	1
FÍSICA APLICADA	11

GENÉTICA	8
GEODINÁMICA EXTERNA	7
GEODINÁMICA INTERNA	2
MÁQUINAS Y MOTORES TERMICOS	1
PETROLOGIA Y GEOQUÍMICA	1
QUÍMICA ANALÍTICA	5
QUÍMICA FÍSICA	13
QUÍMICA INORGÁNICA	3
TEC. MEDIO AMBIENTE	13
TOXICOLOGIA	2
ZOOLOGÍA	20
Total general	111

Nota: Once miembros están considerados como personal de apoyo (no adscrito a ningún área de conocimiento).



4. Resultados

4.- Resultados

4.1. Indicadores de producción

El volumen de la producción científica de una institución es un indicador de tamaño científico. La variación de este indicador a través del tiempo mide su evolución permitiendo apreciar continuidades o cambios de tendencias. Se realizará el análisis de la producción de artículos de revistas, libros y capítulos de libros. Las contribuciones a congresos se considerarán cuando hayan sido publicadas.

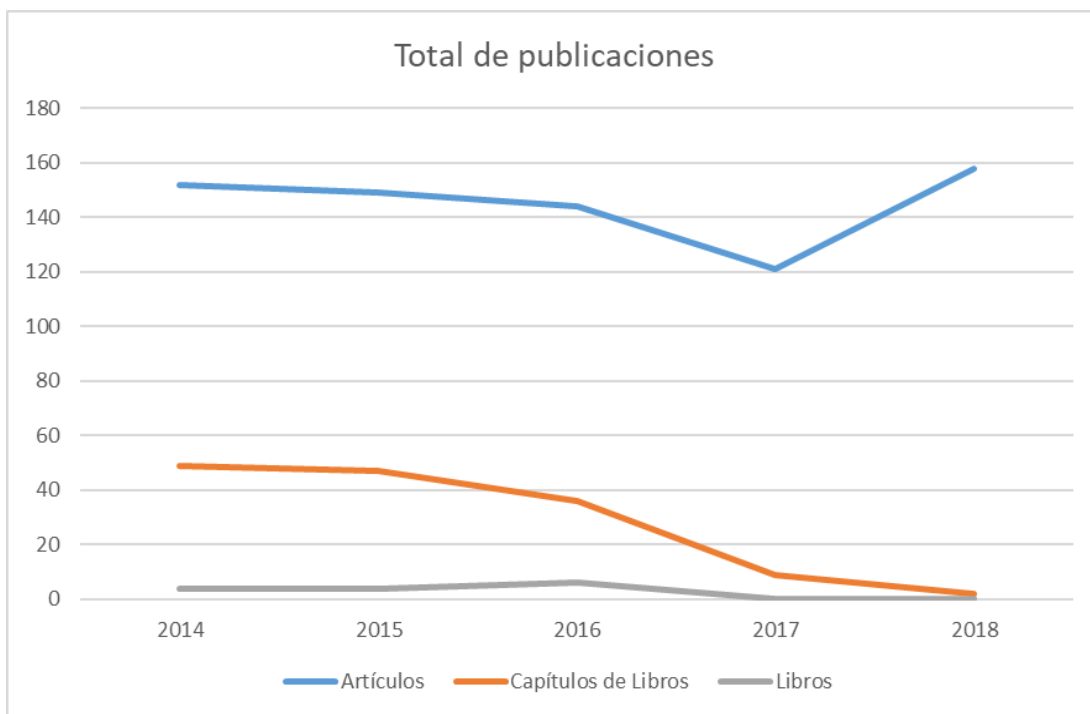
4.1.1. Publicaciones por tipología documental

Se recopila a continuación el total de publicaciones por tipología documental realizada por los investigadores en el periodo analizado.

La información sobre artículos de revistas se obtiene a partir de las bases de datos WOS y Scopus, completándola mediante la información introducida por los autores en la base de datos SICA, así como la localizada en el portal Dialnet y en perfiles de autor como Google Scholar y ORCID. El dato de artículos incluye los *Proceedings*.

La información sobre la publicación de libros y capítulos de libros se obtiene a partir de la introducida por los autores en SICA y la información localizada en Scopus y Dialnet.

Total de publicaciones						
	2014	2015	2016	2017	2018	TOTAL
Artículos	152	148	144	121	157	722
Capítulos de Libros	49	47	36	9	2	143
Libros	4	4	6	0	0	14
Total Documentos	205	199	186	130	160	880



4.1.2. Publicaciones por investigador

Se ha recopilado el total de publicaciones por investigador en el periodo analizado, artículos, libros y capítulos de libros. En el caso de los artículos, además del dato total, se especifican aquellos que están incluidos en la base de datos WOS y en Scopus. Debido a la extensión de este apartado, se ha optado por ofrecer esta información en el Fichero de producción INMAR 2014-2018, en la **Hoja Producción por autor**.

Además, la producción por autores se encuentra en la Hoja **Artículos por autor**, donde detallamos los indicios de calidad de cada revista, teniendo en cuenta los indicadores JCR y SJR y el indicador de Scopus CiteScore, y en las Hojas **Libros por autor** y **Capítulos por autor**.

4.1.3. Sexenios concedidos

Se detallan el número total de sexenios concedidos a los investigadores del Instituto en los años analizados:

Investigador	NºSexenios
ALVAREZ ESTEBAN, OSCAR	2
ANFUSO MELFI, GIORGIO	3
ARELLANO LOPEZ, JUANA MARIA	2
ARUFE MARTINEZ, MARIA ISABEL	3
BARBERO GONZALEZ, LUIS CARLOS	4
BARTUAL MAGRO, ANA	3

BENAVENTE GONZALEZ, JAVIER	3
BERNAL CASASOLA, DARIO	4
BERROCOSO DOMINGUEZ, MANUEL	2
BETHENCOURT NUÑEZ, MANUEL	4
BOTANA PEDEMONTE, FRANCISCO JAVIER	6
BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	3
BRUNO MEJIAS, MIGUEL	3
CASAS RUIZ, MELQUIADES	5
CASIMIRO-SORIGUER ESCOFET, MARIA MILAGROSA	3
CERVERA CURRADO, JUAN LUCAS	5
COELLO OVIEDO, MARIA DOLORES	3
CORZO RODRIGUEZ, ALFONSO	5
COZAR CABANAS, ANDRES	3
CROSS PACHECO, ISMAEL	3
CUETO ANCELA, JOSE LUIS	2
DEL RIO RODRIGUEZ, LAURA	2
ECHEVARRIA NAVAS, FIDEL MARIA	4
FERNANDEZ PUGA, Mª DEL CARMEN	2
FORJA PAJARES, JESUS MARIA	4
GALVEZ LORENTE, JOSE ANGEL	4
GARCIA JIMENEZ, CARLOS	5
GARCIA LOPEZ, SANTIAGO	3
GARCIA LUQUE, ENRIQUE	2
GARRIDO PEREZ, CARMEN	2
GOMEZ ENRI, JESUS	2
GOMEZ PARRA, ABELARDO	6
GONZALEZ GORDILLO, JUAN IGNACIO	3
GRACIA PRIETO, FRANCISCO JAVIER	3
HERNANDEZ CARRERO, IGNACIO	5
HERNANDEZ MOLINA, RICARDO	2
IZQUIERDO GONZALEZ, ALFREDO	3
LARA MARTIN, PABLO ANTONIO	2
LOPEZ LOPEZ, JOSE ANTONIO	1
LOPEZ RAMIREZ, JUAN ANTONIO	3
MACIAS BEDOYA, ANA MARIA	1
MANCERA ROMERO, JUAN MIGUEL	5
MANZANO QUIÑONES, MANUEL ALEJANDRO	3
MAÑANES SALINAS, RAFAEL	2
MARTIN DIAZ, MARIA LAURA	3

MEDINA GUERRERO, ANTONIO	5
MENDIGUCHIA MARTINEZ, CAROLINA	2
MORENO AGUILAR, CARLOS	4
MOURENTÉ CANO, GABRIEL	5
MUÑOZ ARROYO, GONZALO	1
MUÑOZ CUETO, JOSE ANTONIO	4
NEBOT SANZ, ENRIQUE	4
O'DOGHERTY LUY, LUIS CARLOS	4
ORTEGA DIAZ, TEODORA	3
PERALES VARGAS MACHUCA, JOSE ANTONIO	3
PERALTA GONZALEZ, GLORIA	3
PEREZ LLORENS, JOSE LUCAS	5
PINTO GANFORNINA, JUAN JOSE	1
PONCE ALONSO, MARIA DEL ROCIO	1
QUIROGA ALONSO, JOSE MARIA	5
REBORDINOS GONZALEZ, LAUREANA	5
SANCHEZ AMAYA, JOSE M ^a	3
SANCHEZ ORDOÑEZ, MARTA	3
TEJEDOR ALVAREZ, MARIA BEGOÑA	2
VAZQUEZ LOPEZ-ESCOBAR, AGUEDA	2
VERGARA OÑATE, JUAN JOSE	4
VIDAL PEREZ, JUAN MANUEL	1
Total Sexenios	213

Número de sexenios	Número de investigadores
6	2
5	11
4	11
3	22
2	15
1	6

4.2. Indicadores de impacto

Se analiza a continuación el impacto de las publicaciones dentro de la comunidad científica internacional a partir de la evaluación de las fuentes de los trabajos (revistas, libros) por medio de indicadores de impacto, así como del número de citas recibidas tanto a nivel de artículos como de autores.

4.2.1 Impacto de las publicaciones

4.2.1.1. Artículos

Con la intención de analizar el nivel de internacionalización de los artículos publicados, la siguiente tabla nos muestra los artículos publicados en revistas indexadas por WOS y Scopus y el porcentaje de los mismos con respecto al total de artículos publicados.

		Artículos WOS y Scopus					
	Artículos	Artículos WOS	% Artículos WOS	Artículos JCR	% Artículos JCR	Artículos Scopus	% Artículos Scopus
2014	152	136	89,4 %	121	79,6 %	138	90,7 %
2015	149	123	82,5 %	107	71,8 %	119	79,8 %
2016	144	132	91,6 %	124	86,1 %	129	89,5 %
2017	121	110	90,9 %	105	86,7 %	109	90,0 %
2018	157	153	97,4 %	131	83,4 %	144	91,7 %
Total	724	654	90,3 %	588	81,2 %	639	88,2 %

Artículos publicados en revistas indizadas en JCR

Se detallan a continuación los artículos publicados en revistas incluidas en la base de datos WOS y que disponen de Factor de Impacto, así como el cuartil y la categoría a la que pertenecen. El Factor de Impacto (publicado en el Journal Citation Report) se aplica a revistas incluidas en la base de datos WOS, pero no todas las revistas incluidas en WOS tienen Factor de Impacto por distintos motivos.

Aunque en la mayoría de los casos una revista puede tener distintos cuartiles al estar clasificada en distintas categorías, se ha optado en esta tabla por elegir la categoría o categorías con el cuartil más alto. Se ha ordenado según cuartiles y se ha incluido el número de artículos publicados.

Revista	Mejor cuartil JCR	Categorías WOS/JCR	Nº Artículos
ALGAL RESEARCH-BIOMASS BIOFUELS AND BIOPRODUCTS	Q1	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY	4
ANALYTICA CHIMICA ACTA	Q1	CHEMISTRY, ANALITICAL	2
Applied Catalysis B: Environmental	Q1	ENGINEERING CHEMICAL / CHEMISTRY, PHYSICAL / ENGINEERING, ENVIRONMENTAL	2
APPLIED GEOGRAPHY	Q1	GEOGRAPHY	1
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION	Q1	MATHEMATICS, APPLIED	1
APPLIED SURFACE SCIENCE	Q1	CHEMISTRY, PHYSICAL / MATERIALS SCIENCE, COATING & FILMS / PHYSICS, APPLIED / PHYSICS, CONDENSED MATTER	2
APPLIED THERMAL ENGINEERING	Q1	THERMODYNAMICS / ENERGY & FUELS / ENGINEERING, MECHANICAL / MECHANICS	2
AQUACULTURE	Q1	FISHERIES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	8
AQUACULTURE ENVIRONMENT INTERACTIONS	Q1	FISHERIES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
AQUACULTURE NUTRITION	Q1	Fisheries	3
Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCE / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / WATER RESOURCES / ECOLOGY	1
AQUATIC SCIENCES	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES / LIMNOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
AQUATIC TOXICOLOGY	Q1	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / TOXICOLOGY	6
ARCHAEOLOGICAL AND ANTHROPOLOGICAL SCIENCES	Q1	Anthropology; Archaeology; Geosciences, Multidisciplinary	4
BEHAVIORAL ECOLOGY AND SOCIOBIOLOGY	Q1	Behavioral Sciences; Ecology; Zoology	1
Biochimica et Biophysica Acta - Molecular and Cell Biology of Lipids	Q1	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / BIOPHYSICS / CELL BIOLOGY	1
BIOFOULING	Q1	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	2
BIOGEOCHEMISTRY	Q1	Environmental Sciences; Geosciences, Multidisciplinary	2
BIOGEOSCIENCES	Q1	Ecology; Geosciences, Multidisciplinary	1
BIOLOGICAL INVASIONS	Q1	BIODIVERSITY CONSERVATION / ECOLOGY	2
BIOLOGY OF REPRODUCTION	Q1	REPRODUCTIVE BIOLOGY	2
Bioresource Technology	Q1	AGRICULTURAL ENGINEERING / BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / ENERGY & FUELS	6
BMC GENOMICS	Q1	Biotechnology & Applied	7

		Microbiology; Genetics & Heredity	
CATALYSIS TODAY	Q1	Chemistry, Applied; Chemistry, Physical; Engineering, Chemical	3
CATENA	Q1	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY / SOIL SCIENCE / WATER RESOURCES	1
Chemical Engineering Journal	Q1	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENGINEERING, CHEMICAL	13
CHEMOSPHERE	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	19
CHROMOSOMA	Q1	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / GENETICS & HEREDITY	5
CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL	Q1	BIOLOGY / PHYSIOLOGY	2
CLADISTICS	Q1	EVOLUTIONARY BIOLOGY	1
CLIMATE DYNAMICS	Q1	METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES	4
COASTAL ENGINEERING	Q1	Engineering, Civil; Engineering, Ocean	2
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY	Q1	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / PHYSIOLOGY / ZOOLOGY	16
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	Q1	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / ZOOLOGY	1
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY	Q1	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / ENDOCRINOLOGY & METABOLISM / TOXICOLOGY / ZOOLOGY	2
Cretaceous Research	Q1	GEOLOGY / PALEONTOLOGY	2
DEEP-SEA RESEARCH PART I-OCEANOGRAPHIC RESEARCH PAPERS	Q1	OCEANOGRAPHY	3
DESALINATION	Q1	Engineering, Chemical; Water Resources	4
EARTH SURFACE PROCESSES AND LANDFORMS	Q1	GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY /	1
ECOLOGICAL INDICATORS	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES / TOXICOLOGY	5
ELECTROCHIMICA ACTA	Q1	ELECTROCHEMISTRY	1
ENVIRONMENT INTERNATIONAL	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
ENVIRONMENTAL POLLUTION	Q1	Environmental Sciences	9
ENVIRONMENTAL RESEARCH	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES /PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCUPATIONAL HEALTH	4
ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY	Q1	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	2
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY	Q1	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
ESTUARIES AND COASTS	Q1	Environmental Sciences; Marine &	2

		Freshwater Biology	
ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE	Q1	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	23
EUROPEAN JOURNAL OF PHYCOLOGY	Q1	PLANT SCIENCES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY	Q1	FISHERIES / INMUNOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / VETERINARY SCIENCES	8
FRESHWATER BIOLOGY	Q1	Ecology; Marine & Freshwater Biology	1
Frontiers in Microbiology	Q1	MICROBIOLOGY	5
FRONTIERS IN PHYSIOLOGY	Q1	Physiology	2
FRONTIERS IN PLANT SCIENCE	Q1	Plant Sciences	2
GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	Q1	GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS	3
Geoderma	Q1	SOIL SCIENCE	1
GEOLOGY	Q1	GEOLOGY	2
GEOMORPHOLOGY	Q1	GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	1
Global Change Biology	Q1	BIOLOGY, MISCELLANEOUS / ECOLOGY / ENVIRONMENTAL SCIENCE	1
IEEE GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING LETTERS	Q1	GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS / ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC / REMOTE SENSING / IMAGING SCIENCE & PHOTOGRAPHIC TECHNOLOGY	1
IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING	Q1	GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS / ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC / REMOTE SENSING / IMAGING SCIENCE & PHOTOGRAPHIC TECHNOLOGY	2
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMATOLOGY	Q1	METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES	2
INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY	Q1	CHEMISTRY, PHYSICAL / ELECTROCHEMISTRY / ENERGY & FUELS	1
JOURNAL OF ADVANCES IN MODELING EARTH SYSTEMS	Q1	METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES	1
Journal of Agricultural and Food Chemistry	Q1	AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY / CHEMISTRY, APPLIED / FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	4
JOURNAL OF ANALYTICAL ATOMIC SPECTROMETRY	Q1	Chemistry, Analytical; Spectroscopy	2
Journal of Applied Phycology	Q1	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICRONIOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	5
Journal of Chemical Technology and Biotechnology	Q1	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY / ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENGINEERING, CHEMICAL	2

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A	Q1	BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS / CHEMISTRY, ANALYTICAL	2
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION	Q1	Green & Sustainable Science & Technology; Engineering, Environmental; Environmental Sciences	3
JOURNAL OF COMPARATIVE NEUROLOGY	Q1	NEUROSCIENCES / ZOOLOGY	3
JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY B-BIOCHEMICAL SYSTEMIC AND ENVIRONMENTAL PHYSIOLOGY	Q1	PHYSIOLOGY / ZOOLOGY	4
Journal of Ecology	Q1	PLANT SCIENCES / ECOLOGY	1
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY	Q1	BIOLOGY / PHYSIOLOGY	4
Journal of Geophysical Research	Q1	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	4
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS	Q1	Engineering, Environmental; Environmental Sciences	5
JOURNAL OF MARINE SYSTEMS	Q1	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	9
Journal of Molecular Liquids	Q1	CHEMISTRY, PHYSICAL / PHYSICS, ATOMIC, MOLECULAR & CHEMICAL	1
Journal of Operational Oceanography	Q1	METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES / OCEANOGRAPHY	1
Journal of Paleolimnology	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY / LIMNOLOGY	1
JOURNAL OF PINEAL RESEARCH	Q1	ENDOCRINOLOGY & METABOLISM / NEUROSCIENCES / PHYSIOLOGY	2
JOURNAL OF PLANKTON RESEARCH	Q1	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	1
LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY	Q1	Limnology; Oceanography	7
MARINE BIOLOGY	Q1	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
MARINE CHEMISTRY	Q1	Chemistry, Multidisciplinary; Oceanography	4
MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES	Q1	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	15
MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH	Q1	Environmental Sciences; Marine & Freshwater Biology; Toxicology	12
MARINE GEOLOGY	Q1	Geosciences, Multidisciplinary; Oceanography	7
MARINE POLLUTION BULLETIN	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	22
Materials Characterization	Q1	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY / METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING / MATERIALS SCIENCE, CHARACTERIZATION & TESTING	1
METALS	Q1	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY / METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	1

MOLECULAR & CELLULAR PROTEOMICS	Q1	BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS	1
MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	Q1	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / EVOLUTIONARY BIOLOGY / GENETICS & HEREDITY	1
NATURAL HAZARDS AND EARTH SYSTEM SCIENCES	Q1	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY / METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES / WATER RESOURCES	2
NATURE COMMUNICATIONS	Q1	Multidisciplinary Sciences	6
OCEAN ENGINEERING	Q1	Engineering, Marine; Engineering, Civil; Engineering, Ocean; Oceanography	1
PALAEOGEOGRAPHY PALAEOLIMATOLOGY PALAEOCOLOGY	Q1	GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY / PALEONTOLOGY	4
PeerJ	Q1	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	1
Photosynthesis Research	Q1	PLANT SCIENCES	1
PLoS ONE	Q1	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	36
PLoS Pathogens	Q1	MICROBIOLOGY / PARASITOLOGY /	1
PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA	Q1	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	4
Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences	Q1	Biology; Ecology; Evolutionary Biology	2
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION	Q1	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENGINEERING, CHEMICAL	1
PROGRESS IN OCEANOGRAPHY	Q1	OCEANOGRAPHY	1
Proteomics	Q1	BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS / BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	1
REMOTE SENSING	Q1	REMOTE SENSING	1
RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	Q1	VETERINARY SCIENCES	4
REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE & AQUACULTURE	Q1	Fisheries	1
Science Advances	Q1	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	4
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	Q1	ENVIRONMENTAL SCIENCES	65
SCIENTIFIC DATA	Q1	Multidisciplinary Sciences	3
SCIENTIFIC REPORTS	Q1	Multidisciplinary Sciences	3
SENSORS	Q1	CHEMISTRY, ANALYTICAL / ELECTROCHEMISTRY / INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION	1
SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL	Q1	CHEMISTRY, ANALYTICAL / ELECTROCHEMISTRY / INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION	1
SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY	Q1	ENGINEERING, CHEMICAL	1
Solar Energy	Q1	ENERGY & FUELS	2
Spectrochimica Acta - Part B Atomic	Q1	SPECTROSCOPY	2

Revista	Mejor cuartil JCR	Categorías WOS/JCR	Nº Artículos
Spectroscopy			
TALANTA	Q1	CHEMISTRY, ANALYTICAL	11
Tectonics	Q1	GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS	1
TOURISM MANAGEMENT	Q1	ENVIRONMENTAL STUDIES / HOSPITALITY. LEISURE, SPORT & TOURISM / MAGNAGEMENT	3
TOXINS	Q1	Food Science & Technology; Toxicology	3
TRENDS IN BIOTECHNOLOGY	Q1	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY	1
Ultramicroscopy	Q1	MICROSCOPY	1
Ultrasonics Sonochemistry	Q1	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY / ACOUSTICS	2
VETERINARY IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY	Q1	IMMUNOLOGY / VETERINARY SCIENCES	1
WASTE MANAGEMENT	Q1	Engineering, Environmental; Environmental Sciences	1
WATER RESEARCH	Q1	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES / WATER RESOURCES	20
Zebrafish	Q1	DEVELOPMENTAL BIOLOGY / ZOOLOGY	3
ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	Q1	ZOOLOGY	7
ACTA ZOOLOGICA	Q2	ANATOMY & MORPHOLOGY / ZOOLOGY	2
AMERICAN MALACOLOGICAL BULLETIN	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / ZOOLOGY	2
Analytical Biochemistry	Q2	BIOCHEMICAL REDEARCH METHODS / BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / CHEMISTRY, ANALYTICAL	3
ANALYTICAL METHODS	Q2	CHEMISTRY, ANALYTICAL / FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY / SPECTROSCOPY	3
ANTIQUITY	Q2	ANTHROPOLOGY	1
APPLIED ACOUSTICS	Q2	CHEMISTRY, ANALYTICAL / FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY / SPECTROSCOPY	2
AQUACULTURE	Q2	FISHERIES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	5
AQUACULTURE NUTRITION	Q2	FISHERIES	1
AQUACULTURE RESEARCH	Q2	FISHERIES	7
AQUATIC INVASIONS	Q2	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	2
ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY	Q2	ENVIRONMENTAL SCIENCES / TOXICOLOGY	2
ARTHROPOD STRUCTURE & DEVELOPMENT	Q2	Entomology	1
BEHAVIOURAL PROCESSES	Q2	Psychology, Biological; Behavioral Sciences; Zoology	1

Bird Conservation International	Q2	ORNITHOLOGY	1
BULLETIN OF MARINE SCIENCE	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	1
BULLETIN OF VOLCANOLOGY	Q2	Geosciences, Multidisciplinary	2
CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	Q2	Zoology	2
CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL	Q2	BIOLOGY / PHYSIOLOGY	2
COATINGS	Q2	Materials Science, Coatings & Films	1
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	Q2	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / ZOOLOGY	2
Comptes Rendus - Geoscience	Q2	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	1
CONTINENTAL SHELF RESEARCH	Q2	Oceanography	4
DESALINATION AND WATER TREATMENT	Q2	ENGINEERING, CHEMICAL / WATER RESOURCES	4
Ecological Modelling	Q2	ECOLOGY	1
Ecology and Evolution	Q2	ECOLOGY / EVOLUTIONARY BIOLOGY	1
ECOTOXICOLOGY	Q2	ECOLOGY / ENVIRONMENTAL SCIENCES / TOXICOLOGY	3
ELECTROPHORESIS	Q2	Biochemical Research Methods; Chemistry, Analytical	2
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	Q2	Environmental Sciences	5
ENVIRONMENTAL SCIENCE-PROCESSES & IMPACTS	Q2	CHEMISTRY, ANALYTICAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY	Q2	ENVIRONMENTAL SCIENCES / TOXICOLOGY	2
ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	4
FEMS Yeast Research	Q2	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / MICROBIOLOGY / MYCOLOGY	1
FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	Q2	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / FISHERIES / PHYSIOLOGY	18
Fisheries Oceanography	Q2	FISHERIES / OCEANOGRAPHY	1
Fisheries Research	Q2	FISHERIES	5
FRONTIERS IN CHEMISTRY	Q2	Chemistry, Multidisciplinary	2
FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY	Q2	Endocrinology & Metabolism	3
GEOARCHAEOLOGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	Q2	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	2
GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL	Q2	GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS	1
HOLOCENE	Q2	GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	3
Hydrobiologia	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
HYDROLOGY RESEARCH	Q2	Water Resources	1
INFRARED PHYSICS & TECHNOLOGY	Q2	INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION / OPTICS / PHYSICS, APPLIED	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF	Q2	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR	2

MOLECULAR SCIENCES		BIOLOGY / CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	
INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING	Q2	Remote Sensing; Imaging Science & Photographic Technology	7
INVERTEBRATE SYSTEMATICS	Q2	Evolutionary Biology; Zoology	1
JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY	Q2	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY	3
Journal of Chemical Technology and Biotechnology	Q2	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY / ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENGINEERING, CHEMICAL	5
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS	Q2	Materials Science, Composites	2
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING	Q2	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENGINEERING, CIVIL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	Q2	ENVIRONMENTAL SCIENCES	2
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY	Q2	ENVIRONMENTAL SCIENCES	5
Journal of Experimental Marine Biology and Ecology	Q2	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	4
JOURNAL OF FISH BIOLOGY	Q2	Fisheries; Marine & Freshwater Biology	2
JOURNAL OF GEODYNAMICS	Q2	Geochemistry & Geophysics	1
Journal of Insect Conservation	Q2	ENTOMOLOGY	1
JOURNAL OF MOLLUSCAN STUDIES	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / ZOOLOGY	10
Journal of Paleontology	Q2	PALEONTOLOGY	1
JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY	Q2	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / BIOPHYSICS	1
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY B	Q2	CHEMISTRY, PHYSICAL	1
JOURNAL OF PLANKTON RESEARCH	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	2
Journal of Sea Research	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	1
JOURNAL OF TRIBOLOGY- TRANSACTIONS OF THE ASME	Q2	Engineering, Mechanical	1
MARINE AND FRESHWATER RESEARCH	Q2	FISHERIES / LIMNOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	2
MARINE BIODIVERSITY	Q2	BIODIVERSITY CONSERVATION / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	4
MARINE BIOLOGY	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
MARINE BIOLOGY RESEARCH	Q2	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	4
MARINE DRUGS	Q2	CHEMISTRY, MEDICAL	8
MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES	Q2	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	2
MATHEMATICAL GEOSCIENCES	Q2	Geosciences, Multidisciplinary; Mathematics, Interdisciplinary Applications	1

MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
METALS	Q2	Materials Science, Multidisciplinary; Metallurgy & Metallurgical Engineering	4
MOLECULES	Q2	Biochemistry & Molecular Biology; Chemistry, Multidisciplinary	2
Noise and Health	Q2	AUDIOLOGY & SPEECH-LANGUAGE PATHOLOGY / PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	1
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research, Section A: Accelerators, Spectrometers, Detectors and Associated Equipment	Q2	INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION / NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY /PHYSICS, PARTICLES & FIELDS /SPECTROSCOPY	2
OCEAN & COASTAL MANAGEMENT	Q2	OCEANOGRAPHY / WATER RESOURCES	15
Oecologia	Q2	ECOLOGY	2
PeerJ	Q2	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	4
Phycologia	Q2	PLANT SCIENCES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
POLAR BIOLOGY	Q2	BIODIVERSITY CONSERVATION / ECOLOGY	2
Quaternary International	Q2	GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	3
REMOTE SENSING	Q2	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	4
SUSTAINABILITY	Q2	GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY; Environmental Sciences; Environmental Studies	1
TECTONOPHYSICS	Q2	GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS	1
WATER	Q2	Water Resources	1
WATER AIR AND SOIL POLLUTION	Q2	ENVIRONMENTAL SCIENCE / METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES / WATER RESOURCES	2
ZOOTAXA	Q2	ZOOLOGY	1
Revista	Mejor cuartil JCR	Categorías WOS/JCR	Nº Artículos
Acta Acustica united with Acustica	Q3	ACOUSTICS	3
ADVANCES IN SPACE RESEARCH	Q3	Astronomy & Astrophysics; Geosciences, Multidisciplinary; Meteorology & Atmospheric Sciences	3
ANTARCTIC SCIENCE	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCE / GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	4
APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY	Q3	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY	3
APPLIED RADIATION AND ISOTOPES	Q3	CHEMISTRY, INORGANIC & NUCLEAR / NUCLEAR SCIENCE &	1

		TECHNOLOGY / RADIOLOGY, NUCLEAR MEDICINE AND MEDICAL IMA	
AQUACULTURE INTERNATIONAL	Q3	FISHERIES	1
AQUACULTURE RESEARCH	Q3	FISHERIES	3
AQUATIC BIOLOGY	Q3	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
Archaeometry	Q3	CHEMISTRY, ANALYTICAL / CHEMISTRY, INORGANIC & NUCLEAR / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	1
Ardea	Q3	ORNITHOLOGY	1
BMC Genetics	Q3	GENETICS & HEREDITY	6
BULLETIN OF MARINE SCIENCE	Q3	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	2
CHEMICAL AND BIOCHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY	Q3	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / ENGINEERING, CHEMICAL	2
CHEMISTRY AND ECOLOGY	Q3	ECOLOGY / ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
Chilean Journal of Agricultural Research	Q3	AGRICULTURAL, MULTIDISCIPLINARY / AGRONOMY	1
CIENCIAS MARINAS	Q3	Marine & Freshwater Biology	1
COMPTE S RENDUS PALEVOL	Q3	PALEONTOLOGY	2
Conservation Genetics Resources	Q3	BIODIVERSITY CONSERVATION / GENETICS & HEREDITY	1
CURRENT ANALYTICAL CHEMISTRY	Q3	CHEMISTRY, ANALYTICAL	2
DESALINATION AND WATER TREATMENT	Q3	ENGINEERING, CHEMICAL / WATER RESOURCES	3
ELECTRONICS LETTERS	Q3	ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	1
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES	Q3	Environmental Sciences; Geosciences, Multidisciplinary; Water Resources	1
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
ENVIRONMENTAL PROGRESS & SUSTAINABLE ENERGY	Q3	Green & Sustainable Science & Technology; Engineering, Environmental; Engineering, Chemical; Environmental Sciences	2
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
European Food Research and Technology	Q3	FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	1
GENE	Q3	GENETICS & HEREDITY	2
GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	Q3	Endocrinology & Metabolism	6
GENOME	Q3	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / GENETICS & HEREDITY	4
GEOARCHAEOLOGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	Q3	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	1
Geocarto International	Q3	ENVIRONMENTAL SCIENCES /	1

		GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	
GEOLOGICA ACTA	Q3	GEOLOGY	2
GEO-MARINE LETTERS	Q3	Geosciences, Multidisciplinary; Oceanography	3
Helgoland Marine Research	Q3	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	9
HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY	Q3	Cell Biology; Pathology	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ANALYTICAL CHEMISTRY	Q3	CHEMISTRY, ANALYTICAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	2
INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY	Q3	Otorhinolaryngology; Pediatrics	1
ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	Q3	ZOOLOGY	1
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY	Q3	FISHERIES / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	2
Journal of Applied Microbiology	Q3	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY / MICROBIOLOGY / MYCOLOGY	1
JOURNAL OF COASTAL CONSERVATION	Q3	Biodiversity Conservation; Environmental Sciences; Marine & Freshwater Biology; Water Resources	5
JOURNAL OF LOSS PREVENTION IN THE PROCESS INDUSTRIES	Q3	ENGINEERING, CHEMICAL	1
JOURNAL OF MATERIALS ENGINEERING AND PERFORMANCE	Q3	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	5
JOURNAL OF MOLECULAR EVOLUTION	Q3	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY / EVOLUTIONARY BIOLOGY / GENETICS & HEREDITY	1
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY	Q3	CHEMISTRY, ANALYTICAL / CHEMISTRY, INORGANIC & NUCLEAR / NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY	1
JOURNAL OF THE MARINE BIOLOGICAL ASSOCIATION OF THE UNITED KINGDOM	Q3	Marine & Freshwater Biology	5
MARINE BIOLOGY RESEARCH	Q3	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
MARINE ECOLOGY-AN EVOLUTIONARY PERSPECTIVE	Q3	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
Molecular Biology Reports	Q3	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	1
Regional Studies in Marine Science	Q3	ECOLOGY / MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
SCIENTIA MARINA	Q3	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	5
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	Q3	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES / WATER RESOURCES	1
ZOOKEYS	Q3	ZOOLOGY	1
ZOOTAXA	Q3	ZOOLOGY	5
Revista	Mejor cuartil JCR	Categorías WOS/JCR	Nº Artículos

Acta Carsologica	Q4	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	1
ACTA PARASITOLOGICA	Q4	PARASITOLOGY	2
AFINIDAD	Q4	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	1
ANALYTICAL LETTERS	Q4	CHEMISTRY, ANALYTICAL	2
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY	Q4	MICROBIOLOGY	1
CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	Q4	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	3
Crustaceana	Q4	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	1
ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL	Q4	ENVIRONMENTAL SCIENCES	3
ENVIRONMENTAL HAZARDS-HUMAN AND POLICY DIMENSIONS	Q4	ENVIRONMENTAL STUDIES	1
EUROPEAN JOURNAL OF REMOTE SENSING	Q4	Remote Sensing	2
GEOMORPHOLOGIE-RELIEF PROCESSUS ENVIRONNEMENT	Q4	GEOGRAPHY, PHYSICAL / GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	3
International Journal of Environmental Research	Q4	ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
JOURNAL OF COASTAL RESEARCH	Q4	ENVIRONMENTAL SCIENCES / GEOGRAPGY, PHYSICAL	25
Landbauforschung Volkenrode	Q4	AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY	1
Natural Product Communications	Q4	CHEMISTRY, MEDICAL / FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	2
Nukleonika	Q4	CHEMISTRY, INORGANIC & NUCLEAR / PHYSICS, NUCLEAR	2
Ozone: Science and Engineering	Q4	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	1
OZONE-SCIENCE & ENGINEERING	Q4	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL / ENVIRONMENTAL SCIENCES	2
REVISTA MEXICANA DE FISICA	Q4	PHYSICS, MULTIDISCIPLINARY	1
SEA TECHNOLOGY	Q4	ENGINEERING, OCEAN	5
TECNOLOGIA Y CIENCIAS DEL AGUA	Q4	ENGINEERING, CIVIL / WATER RESOURCES	3
Thalassas: An international journal of marine sciences	Q4	MARINE & FRESHWATER BIOLOGY / OCEANOGRAPHY	1
Transactions of the Royal Institution of Naval Architects Part A: International Journal of Maritime Engineering	Q4	ENGINEERING, MARINE	1

Artículos publicados en revistas incluidas en Scopus

Se detallan a continuación los artículos publicados en revistas incluidas en la base de datos Scopus, con indicación del factor de impacto de Scimago Journal Rank, así como el cuartil y la categoría a la que pertenecen.

Aunque en la mayoría de los casos una revista puede tener distintos cuartiles al estar clasificada en distintas categorías, se ha optado en esta tabla por elegir la categoría o categorías con el cuartil más alto. Se ha ordenado según cuartiles y se ha incluido el número de artículos publicados.

Revista	Mejor cuartil SJR	Categorías SJR	Nº Artículos
Acta Acustica united with Acustica	Q1	Music (Q1); Acoustics and Ultrasonics (Q2)	3
ALGAL RESEARCH-BIOMASS BIOFUELS AND BIOPRODUCTS	Q1	Agronomy and Crop Science (Q1)	2
ANALYTICA CHIMICA ACTA	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Biochemistry (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Spectroscopy (Q1)	1
ANALYTICAL METHODS	Q1	Engineering (miscellaneous) (Q1); Analytical Chemistry (Q2); Chemical Engineering (miscellaneous) (Q2)	2
ANTIQUITY	Q1	Archeology (Q1); Arts and Humanities (miscellaneous) (Q1)	1
APPLIED ACOUSTICS	Q1	Acoustics and Ultrasonics (Q1)	1
Applied Catalysis B: Environmental	Q1	Catalysis (Q1); Environmental Science (miscellaneous) (Q1); Process Chemistry and Technology (Q1)	1
APPLIED GEOGRAPHY	Q1	Environmental Science (miscellaneous) (Q1); Forestry (Q1); Geography, Planning and Development (Q1); Tourism, Leisure and Hospitality Management (Q1)	1
APPLIED SURFACE SCIENCE	Q1	Surfaces, Coatings and Films (Q1)	2
APPLIED THERMAL ENGINEERING	Q1	Energy Engineering and Power Technology (Q1); Industrial and Manufacturing Engineering (Q1)	2
AQUACULTURE	Q1	Aquatic Science (Q1)	10
AQUACULTURE ENVIRONMENT INTERACTIONS	Q1	Aquatic Science (Q1); Management, Monitoring, Policy and Law (Q1); Water Science and Technology (Q1)	1
AQUACULTURE NUTRITION	Q1	Aquatic Science (Q1)	1
Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1)	1
AQUATIC INVASIONS	Q1	Aquatic Science (Q1); Water Science and Technology (Q1)	2
AQUATIC SCIENCES	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Water Science and Technology (Q1)	1
AQUATIC TOXICOLOGY	Q1	Aquatic Science (Q1); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1)	5
ARCHAEFAUNA	Q1	Archeology (Q1); Archeology (arts and humanities) (Q1); Animal Science and Zoology (Q3)	2
ARCHAEOLOGICAL AND ANTHROPOLOGICAL SCIENCES	Q1	Anthropology (Q1); Archeology (Q1); Archeology (arts and humanities) (Q1)	2
Archaeometry	Q1	Archeology (Q1); History (Q1)	1
ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY	Q1	Pollution (Q1); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q2); Toxicology (Q2)	1
ARTHROPOD STRUCTURE &	Q1	Insect Science (Q1); Ecology, Evolution,	1

DEVELOPMENT		Behavior and Systematics (Q2); Developmental Biology (Q3);	
BEHAVIORAL ECOLOGY AND SOCIOBIOLOGY	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	1
BEHAVIOURAL PROCESSES	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q2); Behavioral Neuroscience (Q3)	1
Biochimica et Biophysica Acta - Molecular and Cell Biology of Lipids	Q1	Cell Biology (Q1); Molecular Biology (Q1)	1
BIOFOULING	Q1	Applied Microbiology and Biotechnology (Q1); Aquatic Science (Q1); Water Science and Technology (Q1)	2
BIOGEOCHEMISTRY	Q1	Earth-Surface Processes (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Water Science and Technology (Q1)	1
BIOGEOSCIENCES	Q1	Earth-Surface Processes (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	1
BIOLOGICAL INVASIONS	Q1	Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	2
Bioresource Technology	Q1	Bioengineering (Q1); Environmental Engineering (Q1); Waste Management and Disposal (Q1)	2
Bird Conservation International	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Ecology (Q2); Nature and Landscape Conservation (Q2)	1
BMC GENOMICS	Q1	Biotechnology (Q1); Genetics (Q1)	2
BULLETIN OF MARINE SCIENCE	Q1	Aquatic Science (Q1); Oceanography (Q2)	1
BULLETIN OF VOLCANOLOGY	Q1	Geochemistry and Petrology (Q1)	2
CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	1
CATALYSIS TODAY	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1); Catalysis (Q2)	1
CATENA	Q1	Earth-Surface Processes (Q1)	1
Chemical Engineering Journal	Q1	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q1); Chemistry (miscellaneous) (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Industrial and Manufacturing Engineering (Q1)	4
CHEMOSPHERE	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1)	9
CHROMOSOMA	Q1	Genetics (Q1); Genetics (clinical) (Q1)	1
CLADISTICS	Q1	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	1
CLIMATE DYNAMICS	Q1	Atmospheric Science (Q1)	2
COASTAL ENGINEERING	Q1	Environmental Engineering (Q1); Ocean Engineering (Q1)	2
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND	Q1	Biochemistry (Q2), Cell Biology (Q3),	1

PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY		Physiology (Q2), Health, Toxicology and Mutagenesis (Q2), Medicine (miscellaneous) (Q1), Toxicology (Q2)	
Comptes Rendus - Geoscience	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1); Global and Planetary Change (Q2)	1
CONTINENTAL SHELF RESEARCH	Q1	Aquatic Science (Q1); Geology (Q1); Oceanography (Q1)	3
Cretaceous Research	Q1	Paleontology (Q1)	2
DEEP-SEA RESEARCH PART I-OCEANOGRAPHIC RESEARCH PAPERS	Q1	Aquatic Science (Q1); Oceanography (Q1)	2
DESALINATION	Q1	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q1); Chemistry (miscellaneous) (Q1); Materials Science (miscellaneous) (Q1); Mechanical Engineering (Q1); Water Science and Technology (Q1)	2
EARTH SURFACE PROCESSES AND LANDFORMS	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1); Earth-Surface Processes (Q1); Geography, Planning and Development (Q1)	1
ECOLOGICAL INDICATORS	Q1	Decision Sciences (miscellaneous) (Q1); Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	1
Ecology and Evolution	Q1	Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Nature and Landscape Conservation (Q1)	1
ECOTOXICOLOGY	Q1	Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1); Management, Monitoring, Policy and Law (Q1); Toxicology (Q2)	1
ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY	Q1	Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Pollution (Q1); Public Health, Environmental and Occupational Health (Q1)	5
ELECTROCHIMICA ACTA	Q1	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q1); Electrochemistry (Q1)	1
ENVIRONMENT INTERNATIONAL	Q1	Environmental Science (miscellaneous) (Q1)	1
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES	Q1	Water Science and Technology (Q1); Earth-Surface Processes (Q2); Environmental Chemistry (Q2); Geology (Q2); Global and Planetary Change (Q2); Pollution (Q2); Soil Science (Q2)	1
ENVIRONMENTAL POLLUTION	Q1	Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Pollution (Q1); Toxicology (Q1)	5
ENVIRONMENTAL RESEARCH	Q1	Biochemistry (Q1); Environmental Science (miscellaneous) (Q1)	2
ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1)	1
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	Q1	Pollution (Q1); Environmental Chemistry (Q2); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q2)	2

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1)	1
ENVIRONMENTAL SCIENCE- PROCESSES & IMPACTS	Q1	Management, Monitoring, Policy and Law (Q1); Public Health, Environmental and Occupational Health (Q1); Environmental Chemistry (Q2)	1
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY	Q1	Environmental Chemistry (Q1); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1)	1
ESTUARIES AND COASTS	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	1
ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE	Q1	Aquatic Science (Q1); Oceanography (Q1)	12
European Food Research and Technology	Q1	Food Science (Q1); Industrial and Manufacturing Engineering (Q1); Biotechnology (Q2); Chemistry (miscellaneous) (Q2); Biochemistry (Q3)	1
EUROPEAN JOURNAL OF PHYCOLOGY	Q1	Plant Science (Q1); Aquatic Science (Q2)	1
Evolutionary Applications	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Genetics (Q1)	1
FEMS Yeast Research	Q1	Applied Microbiology and Biotechnology (Q1); Microbiology (Q2)	1
FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY	Q1	Applied Microbiology and Biotechnology (Q1); Microbiology (Q2)	3
Fisheries Oceanography	Q1	Aquatic Science (Q1); Oceanography (Q1)	1
Fisheries Research	Q1	Aquatic Science (Q1)	3
FRESHWATER BIOLOGY	Q1	Aquatic Science (Q1)	1
FRONTIERS IN CHEMISTRY	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1)	1
FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY	Q1	Endocrinology, Diabetes and Metabolism (Q1)	2
Frontiers in Marine Science	Q1	Aquatic Science (Q1); Ocean Engineering (Q1); Oceanography (Q1); Water Science and Technology (Q1); Global and Planetary Change (Q2)	2
Frontiers in Microbiology	Q1	Microbiology (Q1); Microbiology (medical) (Q1)	3
FRONTIERS IN PHYSIOLOGY	Q1	Physiology (Q1); Physiology (medical) (Q1)	1
FRONTIERS IN PLANT SCIENCE	Q1	Plant Science (Q1)	1
GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Endocrinology (Q2)	1
GEOARCHAEOLOGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	Q1	Archeology (arts and humanities) (Q1), Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1), Archeology (Q1)	2
GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	Q1	Geochemistry and Petrology (Q1)	2
Geoderma	Q1	Soil Science (Q1)	1

GEOLOGY	Q1	Geology (Q1)	1
GEOMORPHOLOGY	Q1	Earth-Surface Processes (Q1)	1
GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL	Q1	Geochemistry and Petrology (Q1); Geophysics (Q1)	1
Global Change Biology	Q1	Ecology (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Environmental Science (miscellaneous) (Q1); Global and Planetary Change (Q1)	1
HOLOCENE	Q1	Archeology (arts and humanities) (Q1); Earth-Surface Processes (Q1); Ecology (Q1); Paleontology (Q1); Global and Planetary Change (Q2)	1
Hydrobiologia	Q1	Aquatic Science (Q1)	1
IEEE GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING LETTERS	Q1	Electrical and Electronic Engineering (Q1); Geotechnical Engineering and Engineering Geology (Q1)	1
IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1); Electrical and Electronic Engineering (Q1)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMATOLOGY	Q1	Atmospheric Science (Q1)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF GASTRONOMY AND FOOD SCIENCE	Q1	Cultural Studies (Q1); Food Science (Q2)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY	Q1	Condensed Matter Physics (Q1); Energy Engineering and Power Technology (Q1); Fuel Technology (Q1); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q2)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	Q1	Computer Science Applications (Q1); Inorganic Chemistry (Q1); Spectroscopy (Q1); Catalysis (Q2); Organic Chemistry (Q2); Physical and Theoretical Chemistry (Q2); Molecular Biology (Q3)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1)	3
JOURNAL OF ADVANCES IN MODELING EARTH SYSTEMS	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Global and Planetary Change (Q1)	1
Journal of Agricultural and Food Chemistry	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1); Chemistry (miscellaneous) (Q1)	2
JOURNAL OF ANALYTICAL ATOMIC SPECTROMETRY	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Spectroscopy (Q1)	1
Journal of Applied Phycology	Q1	Plant Science (Q1); Aquatic Science (Q2)	2
JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY	Q1	Applied Microbiology and Biotechnology (Q1); Biotechnology (Q1)	1
Journal of Chemical Technology and Biotechnology	Q1	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q1); Biotechnology (Q2); Fuel Technology (Q2); Inorganic Chemistry (Q2); Organic Chemistry (Q2); Pollution (Q2); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q2); Waste	3

		Management and Disposal (Q2)	
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Biochemistry (Q1); Organic Chemistry (Q1)	1
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION	Q1	Environmental Science (miscellaneous) (Q1); Industrial and Manufacturing Engineering (Q1); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q1); Strategy and Management (Q1)	2
JOURNAL OF COMPARATIVE NEUROLOGY	Q1	Neuroscience (miscellaneous) (Q1)	2
JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY B-BIOCHEMICAL SYSTEMIC AND ENVIRONMENTAL PHYSIOLOGY	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Biochemistry (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Endocrinology (Q2); Physiology (Q2)	3
Journal of Ecology	Q1	Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Plant Science (Q1)	1
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	Q1	Environmental Engineering (Q1); Management, Monitoring, Policy and Law (Q1); Waste Management and Disposal (Q1)	2
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY	Q1	Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1); Pollution (Q1); Waste Management and Disposal (Q1); Environmental Chemistry (Q2)	2
JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Aquatic Science (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Insect Science (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Physiology (Q1); Molecular Biology (Q2)	2
Journal of Experimental Marine Biology and Ecology	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	2
JOURNAL OF GEODYNAMICS	Q1	Earth-Surface Processes (Q1); Geophysics (Q1)	1
Journal of Geophysical Research	Q1	Aquatic Science (Q1); Atmospheric Science (Q1); Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1); Earth-Surface Processes (Q1); Ecology (Q1); Forestry (Q1); Geochemistry and Petrology (Q1); Geophysics (Q1); Oceanography (Q1); Paleontology (Q1); Soil Science (Q1); Space and Planetary Science (Q1); Water Science and Technology (Q1)	1
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS	Q1	Environmental Chemistry (Q1); Environmental Engineering (Q1); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q1); Pollution (Q1); Waste Management and Disposal (Q1)	3
Journal of Insect Conservation	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Insect Science (Q1); Ecology (Q2); Nature and Landscape Conservation	1

		(Q2)	
JOURNAL OF LOSS PREVENTION IN THE PROCESS INDUSTRIES	Q1	Industrial and Manufacturing Engineering (Q1); Chemical Engineering (miscellaneous) (Q2); Control and Systems Engineering (Q2); Energy Engineering and Power Technology (Q2); Food Science (Q2); Management Science and Operations Research (Q2); Safety, Risk, Reliability and Quality (Q2)	1
JOURNAL OF MARINE SYSTEMS	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Oceanography (Q1)	5
JOURNAL OF MATERIALS ENGINEERING AND PERFORMANCE	Q1	Mechanical Engineering (Q1); Materials Science (miscellaneous) (Q2); Mechanics of Materials (Q2)	1
Journal of Molecular Liquids	Q1	Atomic and Molecular Physics, and Optics (Q1); Electronic, Optical and Magnetic Materials (Q1); Materials Chemistry (Q1); Condensed Matter Physics (Q2); Physical and Theoretical Chemistry (Q2); Spectroscopy (Q2)	1
JOURNAL OF MOLLUSCAN STUDIES	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Aquatic Science (Q2)	3
Journal of Operational Oceanography	Q1	Oceanography (Q1)	1
Journal of Paleolimnology	Q1	Aquatic Science (Q1); Earth-Surface Processes (Q1)	1
Journal of Paleontology	Q1	Paleontology (Q1)	1
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY B	Q1	Materials Chemistry (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Physical and Theoretical Chemistry (Q1); Surfaces, Coatings and Films (Q1)	1
JOURNAL OF PINEAL RESEARCH	Q1	Endocrinology (Q1)	1
JOURNAL OF PLANKTON RESEARCH	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	2
Journal of Sea Research	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Oceanography (Q2)	1
JOURNAL OF TRIBOLOGY-TRANSACTIONS OF THE ASME	Q1	Mechanical Engineering (Q1); Surfaces, Coatings and Films (Q1); Mechanics of Materials (Q2); Surfaces and Interfaces (Q2)	1
LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY	Q1	Aquatic Science (Q1); Oceanography (Q1)	4
MARINE BIOLOGY	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	2
MARINE CHEMISTRY	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1); Environmental Chemistry (Q1); Oceanography (Q1); Water Science and Technology (Q1)	2
MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and	10

		Systematics (Q1)	
MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH	Q1	Aquatic Science (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Oceanography (Q1); Pollution (Q1)	8
MARINE GEOLOGY	Q1	Geochemistry and Petrology (Q1); Geology (Q1); Oceanography (Q1)	3
MARINE POLLUTION BULLETIN	Q1	Aquatic Science (Q1); Oceanography (Q1); Pollution (Q1)	13
Materials Characterization	Q1	Condensed Matter Physics (Q1); Materials Science (miscellaneous) (Q1); Mechanical Engineering (Q1); Mechanics of Materials (Q1)	1
MATHEMATICAL GEOSCIENCES	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1); Mathematics (miscellaneous) (Q2)	1
Metallurgical and Materials Transactions A: Physical Metallurgy and Materials Science	Q1	Condensed Matter Physics (Q1); Mechanics of Materials (Q1); Metals and Alloys (Q1)	1
MOLECULAR & CELLULAR PROTEOMICS	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Biochemistry (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Molecular Biology (Q1)	1
MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	Q1	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Genetics (Q1); Molecular Biology (Q1)	1
MOLECULES	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Chemistry (miscellaneous) (Q1); Pharmaceutical Science (Q1); Drug Discovery (Q2); Medicine (miscellaneous) (Q2); Organic Chemistry (Q2); Physical and Theoretical Chemistry (Q2); Molecular Medicine (Q3)	1
NATURAL HAZARDS AND EARTH SYSTEM SCIENCES	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1)	1
NATURE COMMUNICATIONS	Q1	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) (Q1); Chemistry (miscellaneous) (Q1); Physics and Astronomy (miscellaneous) (Q1)	3
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research, Section A: Accelerators, Spectrometers, Detectors and Associated Equipment	Q1	Instrumentation (Q1); Nuclear and High Energy Physics (Q2)	1
OCEAN & COASTAL MANAGEMENT	Q1	Aquatic Science (Q1); Management, Monitoring, Policy and Law (Q1); Oceanography (Q1)	11
OCEAN ENGINEERING	Q1	Environmental Engineering (Q1); Ocean Engineering (Q1)	1
Oecologia	Q1	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	1
PALAEOGEOGRAPHY PALAEOClimATOLOGY PALAEoECOLOGY	Q1	Earth-Surface Processes (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Oceanography (Q1); Paleontology (Q1)	4
PeerJ	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1); Biochemistry,	5

		Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1); Neuroscience (miscellaneous) (Q2)	
Photosynthesis Research	Q1	Medicine (miscellaneous) (Q1); Plant Science (Q1); Biochemistry (Q2); Cell Biology (Q2)	1
PLoS ONE	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1); Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1)	18
PLoS Pathogens	Q1	Genetics (Q1); Immunology (Q1); Microbiology (Q1); Molecular Biology (Q1); Parasitology (Q1); Virology (Q1)	1
POLAR BIOLOGY	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1)	2
PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA	Q1	Multidisciplinary (Q1)	1
Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1); Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) (Q1); Environmental Science (miscellaneous) (Q1); Immunology and Microbiology (miscellaneous) (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1)	1
PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	Q1	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous) (Q1); Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) (Q1); Environmental Science (miscellaneous) (Q1); Immunology and Microbiology (miscellaneous) (Q1); Medicine (miscellaneous) (Q1)	1
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION	Q1	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q1); Environmental Engineering (Q1); Safety, Risk, Reliability and Quality (Q1); Environmental Chemistry (Q2)	1
PROGRESS IN OCEANOGRAPHY	Q1	Aquatic Science (Q1); Geology (Q1)	1
Proteomics	Q1	Biochemistry (Q1); Molecular Biology (Q2)	1
Quartar	Q1	Archeology (Q1); Archeology (arts and humanities) (Q1)	1
Quaternary International	Q1	Earth-Surface Processes (Q1)	2
REMOTE SENSING	Q1	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q1)	2
RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	Q1	Veterinary (miscellaneous) (Q1)	1
Research Synthesis Methods	Q1	Education (Q1)	1
REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE & AQUACULTURE	Q1	Aquatic Science (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1); Management, Monitoring, Policy	1

		and Law (Q1)	
Science Advances	Q1	Medicine (miscellaneous) (Q1)	1
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	Q1	Environmental Chemistry (Q1); Environmental Engineering (Q1); Pollution (Q1); Waste Management and Disposal (Q1)	30
SCIENTIFIC DATA	Q1	Computer Science Applications (Q1); Education (Q1); Information Systems (Q1); Library and Information Sciences (Q1); Statistics and Probability (Q1); Statistics, Probability and Uncertainty (Q1)	1
SCIENTIFIC REPORTS	Q1	Multidisciplinary (Q1)	2
SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL	Q1	Condensed Matter Physics (Q1); Electrical and Electronic Engineering (Q1); Electronic, Optical and Magnetic Materials (Q1); Instrumentation (Q1); Materials Chemistry (Q1); Metals and Alloys (Q1); Surfaces, Coatings and Films (Q1)	1
SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Filtration and Separation (Q1)	1
Solar Energy	Q1	Materials Science (miscellaneous) (Q1); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q1)	1
Spectrochimica Acta - Part B Atomic Spectroscopy	Q1	Analytical Chemistry (Q1); Atomic and Molecular Physics, and Optics (Q1); Instrumentation (Q1); Spectroscopy (Q2)	1
Sustainable Energy, Grids and Networks	Q1	Electrical and Electronic Engineering (Q1); Energy Engineering and Power Technology (Q1); Control and Systems Engineering (Q2); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q2)	1
TALANTA	Q1	Chemistry (miscellaneous) (Q1)	4
Tectonics	Q1	Geochemistry and Petrology (Q1); Geophysics (Q1)	1
TECTONOPHYSICS	Q1	Earth-Surface Processes (Q1); Geophysics (Q1)	1
TOURISM MANAGEMENT	Q1	Development (Q1); Strategy and Management (Q1); Tourism, Leisure and Hospitality Management (Q1); Transportation (Q1)	3
TRENDS IN BIOTECHNOLOGY	Q1	Bioengineering (Q1); Biotechnology (Q1)	1
Ultramicroscopy	Q1	Atomic and Molecular Physics, and Optics (Q1); Electronic, Optical and Magnetic Materials (Q1); Instrumentation (Q1)	1
Ultrasonics Sonochemistry	Q1	Acoustics and Ultrasonics (Q1); Chemical Engineering (miscellaneous) (Q1); Radiology, Nuclear Medicine and	1

		Imaging (Q1)	
VETERINARY IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY	Q1	Veterinary (miscellaneous) (Q1); Immunology (Q3)	1
WASTE MANAGEMENT	Q1	Waste Management and Disposal (Q1)	1
WATER	Q1	Aquatic Science (Q2); Geography, Planning and Development (Q1); Water Science and Technology (Q2); Biochemistry (Q3)	1
WATER RESEARCH	Q1	Ecological Modeling (Q1); Pollution (Q1); Waste Management and Disposal (Q1); Water Science and Technology (Q1)	8
Zebrafish	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Developmental Biology (Q3)	1
ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	Q1	Animal Science and Zoology (Q1); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q1)	4
Revista	Mejor cuartil SJR	Categorías SJR	Nº Artículos
Acta Carsologica	Q2	Earth-Surface Processes (Q2)	1
ACTA ZOOLOGICA	Q2	Animal Science and Zoology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3); Cell Biology (Q4)	1
ADVANCES IN SPACE RESEARCH	Q2	Aerospace Engineering (Q2); Space and Planetary Science (Q3)	2
Analytical Biochemistry	Q2	Biophysics (Q2); Biochemistry (Q3); Cell Biology (Q3); Molecular Biology (Q3)	1
ANTARCTIC SCIENCE	Q2	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Geology (Q2); Oceanography (Q2)	2
APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY	Q2	Applied Microbiology and Biotechnology (Q2); Bioengineering (Q2); Biotechnology (Q2); Environmental Engineering (Q2); Biochemistry (Q3); Molecular Biology (Q3)	1
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION	Q2	Applied Mathematics (Q2); Computational Mathematics (Q2)	1
APPLIED RADIATION AND ISOTOPES	Q2	Radiation (Q2)	1
AQUACULTURE INTERNATIONAL	Q2	Agronomy and Crop Science (Q2); Aquatic Science (Q2)	1
AQUACULTURE NUTRITION	Q2	Aquatic Science (Q2)	2
AQUACULTURE RESEARCH	Q2	Aquatic Science (Q2)	7
AQUATIC BIOLOGY	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Oceanography (Q2)	1
Ardea	Q2	Animal Science and Zoology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)	1
BIOLOGY OF REPRODUCTION	Q2	Cell Biology (Q2)	1
BMC Genetics	Q2	Genetics (Q2); Genetics (clinical) (Q2)	1

BULLETIN OF MARINE SCIENCE	Q2	Aquatic Science (Q2); Oceanography (Q2)	1
CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF CHEMISTRY	Q2	Chemistry (miscellaneous) (Q2); Materials Chemistry (Q3)	1
CHEMISTRY AND ECOLOGY	Q2	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q2); Ecology (Q2); Environmental Science (miscellaneous) (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)	1
Chilean Journal of Agricultural Research	Q2	Agronomy and Crop Science (Q2); Animal Science and Zoology (Q2)	1
CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL	Q2	Physiology (Q2); Physiology (medical) (Q2)	4
CIENCIAS MARINAS	Q2	Aquatic Science (Q3)	1
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY	Q2	Biochemistry (Q2); Molecular Biology (Q3); Physiology (Q3)	9
COMPTEES RENDUS PALEVOL	Q2	Paleontology (Q2)	1
Conservation Genetics Resources	Q2	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Genetics (Q3)	1
DESALINATION AND WATER TREATMENT	Q2	Ocean Engineering (Q2); Pollution (Q2); Water Science and Technology (Q2)	3
DYNA (Colombia)	Q2	Engineering (miscellaneous) (Q2)	1
Ecological Modelling	Q2	Ecological Modeling (Q2)	1
ELECTRONICS LETTERS	Q2	Electrical and Electronic Engineering (Q2)	1
ELECTROPHORESIS	Q2	Analytical Chemistry (Q2); Clinical Biochemistry (Q2); Biochemistry (Q3)	1
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES	Q2	Earth-Surface Processes (Q2); Geology (Q2); Pollution (Q2); Soil Science (Q2); Water Science and Technology (Q2); Environmental Chemistry (Q3); Global and Planetary Change (Q3)	1
ENVIRONMENTAL HAZARDS-HUMAN AND POLICY DIMENSIONS	Q2	Environmental Engineering (Q3); Management, Monitoring, Policy and Law (Q3); Pollution (Q3)	1
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT	Q2	Environmental Science (miscellaneous) (Q2); Management, Monitoring, Policy and Law (Q2); Pollution (Q2)	1
ENVIRONMENTAL PROGRESS & SUSTAINABLE ENERGY	Q2	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q2); Environmental Engineering (Q2); Environmental Science (miscellaneous) (Q2); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q3); Waste Management and Disposal (Q2); Water Science and Technology (Q2); Environmental Chemistry (Q3)	1
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	Q2	Environmental Chemistry (Q2); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q2); Medicine (miscellaneous) (Q2); Pollution (Q2)	2
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY	Q2	Waste Management and Disposal (Q2); Water Science and Technology (Q2);	1

		Environmental Chemistry (Q3)	
EUROPEAN JOURNAL OF REMOTE SENSING	Q2	Applied Mathematics (Q2); Computers in Earth Sciences (Q2); Environmental Science (miscellaneous) (Q2); Atmospheric Science (Q3)	1
FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	Q2	Aquatic Science (Q2); Medicine (miscellaneous) (Q2); Biochemistry (Q3); Physiology (Q3)	10
GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	Q2	Endocrinology (Q2)	2
GENOME	Q2	Biotechnology (Q2); Genetics (Q3); Molecular Biology (Q3)	1
Geocarto International	Q2	Geography, Planning and Development (Q2); Water Science and Technology (Q2)	1
GEOLOGICA ACTA	Q2	Geology (Q2)	1
Geological Society Memoir	Q2	Geology (Q2)	1
GEO-MARINE LETTERS	Q2	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q2); Environmental Science (miscellaneous) (Q2); Geotechnical Engineering and Engineering Geology (Q2); Oceanography (Q2)	1
GEOSCIENCES	Q2	Earth and Planetary Sciences (miscellaneous) (Q2)	1
Helgoland Marine Research	Q2	Aquatic Science (Q2); Oceanography (Q2)	6
HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY	Q2	Histology (Q2); Pathology and Forensic Medicine (Q2)	1
HYDROLOGY RESEARCH	Q2	Water Science and Technology (Q2)	1
INFRARED PHYSICS & TECHNOLOGY	Q2	Atomic and Molecular Physics, and Optics (Q2); Condensed Matter Physics (Q2); Electronic, Optical and Magnetic Materials (Q2)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ANALYTICAL CHEMISTRY	Q2	Waste Management and Disposal (Q2); Water Science and Technology (Q2); Analytical Chemistry (Q3); Environmental Chemistry (Q3); Pollution (Q3); Public Health, Environmental and Occupational Health (Q3); Soil Science (Q3); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q4)	1
International Journal of Environmental Research	Q2	Environmental Science (miscellaneous) (Q2)	1
INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY	Q2	Medicine (miscellaneous) (Q2); Otorhinolaryngology (Q2); Pediatrics, Perinatology and Child Health (Q2)	1
INVERTEBRATE SYSTEMATICS	Q2	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	1
ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	Q2	Animal Science and Zoology (Q2)	1
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY	Q2	Aquatic Science (Q2)	1
Journal of Applied Microbiology	Q2	Applied Microbiology and Biotechnology (Q2); Biotechnology	1

		(Q2); Medicine (miscellaneous) (Q2)	
Journal of Applied Pharmaceutical Science	Q2	Medicine (miscellaneous) (Q2); Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous) (Q2); Pharmacology (medical) (Q3)	1
JOURNAL OF COASTAL CONSERVATION	Q2	Ecology (Q2); Oceanography (Q2); Nature and Landscape Conservation (Q3)	2
JOURNAL OF COASTAL RESEARCH	Q2	Earth-Surface Processes (Q2); Ecology (Q2); Water Science and Technology (Q2)	13
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS	Q2	Ceramics and Composites (Q2); Materials Chemistry (Q2); Mechanical Engineering (Q2); Mechanics of Materials (Q2)	1
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING	Q2	Civil and Structural Engineering (Q2); Environmental Engineering (Q2); Environmental Science (miscellaneous) (Q2); Environmental Chemistry (Q3)	1
JOURNAL OF FISH BIOLOGY	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	2
JOURNAL OF MARITIME ARCHAEOLOGY	Q2	Archeology (arts and humanities) (Q2)	2
JOURNAL OF MATERIALS ENGINEERING AND PERFORMANCE	Q2	Materials Science (miscellaneous) (Q2); Mechanical Engineering (Q2); Mechanics of Materials (Q2)	1
JOURNAL OF MOLECULAR EVOLUTION	Q2	Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Genetics (Q3); Molecular Biology (Q3)	1
JOURNAL OF MOLLUSCAN STUDIES	Q2	Animal Science and Zoology (Q2); Aquatic Science (Q2)	1
JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY	Q2	Biophysics (Q2); Radiation (Q2); Radiological and Ultrasound Technology (Q2); Radiology, Nuclear Medicine and Imaging (Q2)	1
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY	Q2	Analytical Chemistry (Q2); Nuclear Energy and Engineering (Q2); Pollution (Q2); Health, Toxicology and Mutagenesis (Q3); Public Health, Environmental and Occupational Health (Q3); Radiology, Nuclear Medicine and Imaging (Q3); Spectroscopy (Q3)	1
JOURNAL OF THE MARINE BIOLOGICAL ASSOCIATION OF THE UNITED KINGDOM	Q2	Aquatic Science (Q2)	4
MARINE AND FRESHWATER RESEARCH	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Oceanography (Q2)	1
MARINE BIODIVERSITY	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Oceanography (Q2)	3
MARINE BIOLOGY RESEARCH	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology,	4

		Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Oceanography (Q2)	
MARINE DRUGS	Q2	Drug Discovery (Q2)	2
MARINE ECOLOGY-AN EVOLUTIONARY PERSPECTIVE	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	2
MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE	Q2	Aquatic Science (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2); Environmental Engineering (Q2); Oceanography (Q2)	2
Melanges de la Casa de Velazquez	Q2	Literature and Literary Theory (Q2); Visual Arts and Performing Arts (Q2); Cultural Studies (Q3); History (Q3)	2
MEMBRANES	Q2	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q2); Filtration and Separation (Q2); Process Chemistry and Technology (Q2)	1
METALS	Q2	Materials Science (miscellaneous) (Q2)	3
Natural Product Communications	Q2	Complementary and Alternative Medicine (Q2); Drug Discovery (Q3); Medicine (miscellaneous) (Q3); Pharmacology (Q3); Plant Science (Q3)	1
Noise and Health	Q2	Otorhinolaryngology (Q1); Speech and Hearing (Q1); Public Health, Environmental and Occupational Health (Q2)	1
OCEAN & COASTAL MANAGEMENT	Q2	Aquatic Science (Q2); Management, Monitoring, Policy and Law (Q2); Oceanography (Q2)	1
Phycologia	Q2	Aquatic Science (Q2); Plant Science (Q2)	3
RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	Q2	Veterinary (miscellaneous) (Q2)	1
REVUE DE MICROPALÉONTOLOGIE	Q2	Paleontology (Q2)	2
SCIENTIA MARINA	Q2	Aquatic Science (Q2); Oceanography (Q2)	5
SENSORS	Q2	Analytical Chemistry (Q2); Atomic and Molecular Physics, and Optics (Q2); Electrical and Electronic Engineering (Q2); Medicine (miscellaneous) (Q2); Biochemistry (Q3)	1
SPAL	Q2	History (Q1); Archeology (Q2); Archeology (arts and humanities) (Q2)	1
SUSTAINABILITY	Q2	Geography, Planning and Development (Q2); Management, Monitoring, Policy and Law (Q2); Renewable Energy, Sustainability and the Environment (Q3)	1
TOXINS	Q2	Health, Toxicology and Mutagenesis (Q2); Toxicology (Q2)	1
WATER AIR AND SOIL POLLUTION	Q2	Environmental Engineering (Q2); Pollution (Q2); Water Science and Technology (Q2); Ecological Modeling (Q3); Environmental Chemistry (Q3)	1
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	Q2	Environmental Engineering (Q2); Water	1

		Science and Technology (Q2)	
ZOOKEYS	Q2	Animal Science and Zoology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	1
ZOOTAXA	Q2	Animal Science and Zoology (Q2); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q2)	2
Revista	Mejor cuartil SJR	Categorías SJR	Nº Artículos
ACTA PARASITOLOGICA	Q3	Parasitology (Q3)	1
AMERICAN MALACOLOGICAL BULLETIN	Q3	Aquatic Science (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)	1
ANALYTICAL LETTERS	Q3	Analytical Chemistry (Q3); Biochemistry (Q3); Biochemistry (medical) (Q3); Clinical Biochemistry (Q3); Electrochemistry (Q3); Spectroscopy (Q3)	1
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY	Q3	Medicine (miscellaneous) (Q2); Biochemistry (Q3); Genetics (Q3); Microbiology (Q3); Molecular Biology (Q3)	1
CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	Q3	Aquatic Science (Q3)	2
CHEMICAL AND BIOCHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY	Q3	Chemistry (miscellaneous) (Q2); Process Chemistry and Technology (Q3); Biochemistry (Q4)	1
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	Q3	Biochemistry (Q3); Molecular Biology (Q3); Physiology (Q3)	2
Crustaceana	Q3	Animal Science and Zoology (Q3); Aquatic Science (Q3)	1
Cuaternario y Geomorfología	Q3	Earth-Surface Processes (Q3); Geography, Planning and Development (Q4); Geology (Q4); Paleontology (Q4)	6
CURRENT ANALYTICAL CHEMISTRY	Q3	Analytical Chemistry (Q3)	1
ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL	Q3	Environmental Engineering (Q3); Management, Monitoring, Policy and Law (Q3); Pollution (Q3)	2
EUROPEAN JOURNAL OF TOURISM RESEARCH	Q3	Geography, Planning and Development (Q3); Tourism, Leisure and Hospitality Management (Q4)	1
GENE	Q3	Genetics (Q3)	1
GEOLOGICA ACTA	Q3	Geology (Q2)	1
GEOMORPHOLOGIE-RELIEF PROCESSUS ENVIRONNEMENT	Q3	Earth-Surface Processes (Q3)	2
Journal of Applied Volcanology	Q3	Safety Research (Q3); Geochemistry and Petrology (Q4); Geophysics (Q4)	1
JOURNAL OF COASTAL CONSERVATION	Q3	Ecology (Q3); Nature and Landscape Conservation (Q3); Oceanography (Q3)	2
Journal of Integrated Coastal Zone Management	Q3	Water Science and Technology (Q3); Aquatic Science (Q4); Management, Monitoring, Policy and Law (Q4);	1

		Oceanography (Q4)	
Key Engineering Materials	Q3	Materials Science (miscellaneous) (Q3); Mechanical Engineering (Q3); Mechanics of Materials (Q4)	1
MARINE BIODIVERSITY RECORDS	Q3	Aquatic Science (Q3); Ecology (Q3); Oceanography (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)	2
Molecular Biology Reports	Q3	Genetics (Q3); Molecular Biology (Q3)	1
Nukleonika	Q3	Condensed Matter Physics (Q3); Instrumentation (Q3); Nuclear and High Energy Physics (Q3); Nuclear Energy and Engineering (Q3); Safety, Risk, Reliability and Quality (Q3); Waste Management and Disposal (Q3)	1
Ozone: Science and Engineering	Q3	Environmental Chemistry (Q3); Environmental Engineering (Q3)	1
Procedia Manufacturing	Q3	Artificial Intelligence (Q3); Industrial and Manufacturing Engineering (Q3)	1
Regional Studies in Marine Science	Q3	Animal Science and Zoology (Q2); Aquatic Science (Q3); Ecology (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q3)	1
SEA TECHNOLOGY	Q3	Ocean Engineering (Q3)	2
TECNOLOGIA Y CIENCIAS DEL AGUA	Q3	Water Science and Technology (Q3); Civil and Structural Engineering (Q4)	2
Thalassas: An international journal of marine sciences	Q3	Aquatic Science (Q4); Oceanography (Q4)	1
Transactions of the Royal Institution of Naval Architects Part A: International Journal of Maritime Engineering	Q3	Ocean Engineering (Q2); Environmental Engineering (Q3)	1
WATER PRACTICE AND TECHNOLOGY	Q3	Water Science and Technology (Q3)	1
ZOOTAXA	Q3	Animal Science and Zoology (Q3); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)	3
Revista	Mejor cuartil SJR	Categorías SJR	Nº Artículos
AFINIDAD	Q4	Chemical Engineering (miscellaneous) (Q4); Chemistry (miscellaneous) (Q4)	1
Basic and Applied Herpetology	Q4	Animal Science and Zoology (Q4); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)	1
Boletín Geológico y Minero	Q4	Geochemistry and Petrology (Q4); Geology (Q4)	4
ECOSISTEMAS	Q4	Ecology (Q4); Ecology, Evolution, Behavior and Systematics (Q4)	1
International Journal of Pharma and Bio Sciences	Q4	Biochemistry (Q4); Biotechnology (Q4); Cell Biology (Q4); Molecular Biology (Q4)	1
Journal of Outdoor Recreation and Tourism	Q4	Tourism, Leisure and Hospitality Management (Q4)	1
Revista de la Sociedad Geológica de	Q4	Geology (Q4)	1

España			
REVISTA MEXICANA DE FISICA	Q4	Physics and Astronomy (miscellaneous) (Q4)	1
Revista Virtual de Quimica	Q4	Mathematics (miscellaneous) (Q4)	1
SCIENTIFIC STUDY AND RESEARCH-CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING BIOTECHNOLOGY FOOD INDUSTRY	Q4	Biotechnology (Q4); Chemical Engineering (miscellaneous) (Q4); Chemistry (miscellaneous) (Q4); Food Science (Q4)	1
SEA TECHNOLOGY	Q4	Ocean Engineering (Q4)	2
TECNOLOGIA Y CIENCIAS DEL AGUA	Q4	Civil and Structural Engineering (Q4); Water Science and Technology (Q4)	1
Tourism	Q4	Tourism, Leisure and Hospitality Management (Q4)	1

4.2.1.2. Títulos de revistas: indicios de calidad

Debido a la extensión de este apartado, se ha optado por ofrecer esta información en el Fichero de producción INMAR 2014-2018, en la **Hoja Tít. Rev. indicios de calidad**, donde detallamos los indicios de calidad de cada revista, teniendo en cuenta los indicadores JCR y SJR y el indicador de Scopus CiteScore.

Para cada revista se tiene en cuenta el año de publicación de los artículos y se han recopilado los indicios correspondientes a cada año.

Aunque en la mayoría de los casos una revista puede tener distintos cuartiles, al estar clasificada en distintas categorías, se ha optado en esta tabla por elegir la categoría o categorías con el cuartil más alto.

En el mismo fichero, en las **Hojas Artículos por autor y Artículos únicos** se han recopilado los distintos cuartiles asignados a cada revista y su categoría correspondiente, e indicios de calidad.

Revistas donde más publican los investigadores

Las revistas en las que más publican los investigadores del Instituto se indican en la siguiente tabla:

Revista	ISSN	Mejor cuartil JCR	Mejor cuartil SJR	Nº Artículos
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	0048-9697	Q1	Q1	30
PLoS ONE	1932-6203	Q1	Q1	18
JOURNAL OF COASTAL RESEARCH	0749-0208	Q4	Q2	13
MARINE POLLUTION BULLETIN	0025-326X	Q1	Q1	13
ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE	0272-7714	Q1	Q1	12
OCEAN & COASTAL MANAGEMENT	0964-5691	Q2	Q1	12
AQUACULTURE	0044-8486	Q1	Q1	10
FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	0920-1742	Q2	Q2	10
MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES	0171-8630	Q1	Q1	10
CHEMOSPHERE	0045-6535	Q1	Q1	9
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY	1095-6433	Q1	Q2	9
MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH	0141-1136	Q1	Q1	8

WATER RESEARCH	0043-1354	Q1	Q1	8
AQUACULTURE RESEARCH	1355-557X	Q3	Q2	7
Cuaternario y Geomorfología	0214-1744		Q3	6
Helgoland Marine Research	1438-387X	Q3	Q2	6
AQUATIC TOXICOLOGY	0166-445X	Q1	Q1	5
ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY	0147-6513	Q1	Q1	5
ENVIRONMENTAL POLLUTION	0269-7491	Q1	Q1	5
JOURNAL OF MARINE SYSTEMS	0924-7963	Q1	Q1	5
PeerJ	2167-8359	Q2	Q1	5
SCIENTIA MARINA	0214-8358	Q3	Q2	5
SOCIEDAD DE ESTUDIOS DE LA CERÁMICA ANTIGUA EN HISPANIA (SECAH)	1989-743X			5
Tecnoqua	2340-2091			5

Revistas donde obtienen más citas los investigadores

Las revistas en las que obtienen más citas los investigadores de INMAR son las siguientes:

Revista	ISSN	Mejor cuartil JCR	Mejor cuartil SJR	Citas WOS	Citas Scopus	Nº artículos
PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA	0027-8424	Q1	Q1	512	470	1
PLoS ONE	1932-6203	Q1	Q1	337	331	18
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	0048-9697	Q1	Q1	326	303	30
WATER RESEARCH	0043-1354	Q1	Q1	245	216	8
NATURE COMMUNICATIONS	2041-1723	Q1	Q1	215	193	3
MARINE POLLUTION BULLETIN	0025-326X	Q1	Q1	176	156	13
CHEMOSPHERE	0045-6535	Q1	Q1	153	140	9
Global Change Biology	1354-1013	Q1	Q1	153	162	6
Frontiers in Microbiology	1664-302X	Q1	Q1	136	107	3
Aquaculture	0044-8486	Q1	Q1	130	126	10
OCEAN & COASTAL MANAGEMENT	0964-5691	Q2	Q1	118	122	12
TRENDS IN BIOTECHNOLOGY	0167-7799	Q1	Q1	97	85	1
ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY	0147-6513	Q1	Q1	93	92	5
ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	1175-5326	Q3	Q3	82	85	4
AQUATIC TOXICOLOGY	1578-4541	Q1	Q1	78	73	5
MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES	0173-9565	Q3	Q2	76	73	2
MARINE CHEMISTRY	0304-4203	Q1	Q1	68	64	2
Science Advances	2375-2548	Q1	Q1	65	63	1

COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY	1096-4959	Q1	Q3	64	56	2
Chemical Engineering Journal	1385-8947	Q1	Q1	61	53	4
ENVIRONMENTAL RESEARCH	0013-9351	Q1	Q1	58	58	2
GEOLOGY	0091-7613	Q1	Q1	58	52	1
FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	0920-1742	Q2	Q2	57	48	10
MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH	0025-3227	Q1	Q1	54	47	3
ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE	0272-7714	Q1	Q1	53	47	12

Revistas con mayor difusión internacional donde publican los investigadores

En la siguiente tabla se especifica el número y porcentaje de revistas con difusión internacional sobre el total de títulos de revistas.

Revistas con mayor difusión internacional				
Total Títulos de Revistas	Nº Revistas JCR	% Revistas JCR	Nº Revistas SJR	% Revistas SJR
364	274	75,27 %	318	87,36 %

Distribución en cuartiles de las revistas JCR y SJR donde publican los investigadores

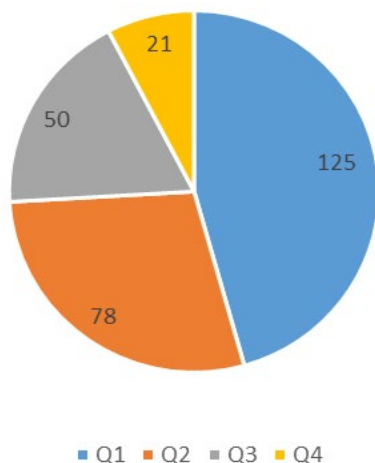
En la siguiente tabla se especifican el número de revistas indexadas en JCR y SJR especificando el número y porcentaje de artículos publicados por cuartiles.

Revistas JCR				Revistas SJR			
Cuartil	Nº Revistas	Nº Artículos	% Artículos	Cuartil	Nº Revistas	Nº Artículos	% Artículos
Q1	125	315	53,66 %	Q1	184	406	63,84 %
Q2	78	149	25,38 %	Q2	85	167	26,26 %
Q3	50	82	13,97 %	Q3	28	46	7,23 %
Q4	21	41	6,98 %	Q4	12	17	2,67 %
	274	587	100 %		309	636	100 %

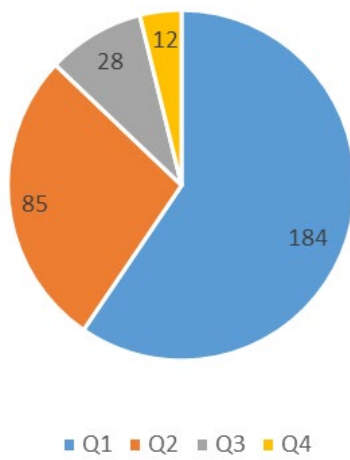
Nota 1: Los artículos en revistas JCR no coinciden con los señalados como incluidos en WOS, debido a que hay varias revistas indexadas en WOS que no están en JCR por diversas razones (por ejemplo, revistas de reciente entrada en WOS). También, existen revistas en Scopus que no están incluidas en SJR.

Nota 2: Las revistas JCR y SJR s pueden estar en diferentes cuartiles en diferentes años. Por ello, la suma del número de revistas por cuartiles no coincide con el total de revistas, ya que se han eliminado las revistas duplicadas.

Revistas JCR



Revistas SJR



Evolución de los indicadores de producción e impacto

Se muestra a continuación la evolución anual de la producción y el impacto de los documentos publicados por los investigadores del Instituto según la base de datos WOS y Scopus.

Años	Nº de documentos WOS	Nº de citas	Promedio de citas	Porcentaje de documentos citados	Número de documentos citados
2014	136	2021	14,86	88,97 %	121
2015	124	1348	10,87	84,68 %	105
2016	132	1099	8,33	90,15 %	119
2017	110	595	5,41	82,73 %	91
2018	153	309	2,02	57,52 %	88

Años	Nº de documentos Scopus	Nº de citas	Promedio de citas	Porcentaje de documentos citados	Número de documentos citados
2014	138	2488	18,03	89,13	123
2015	119	1430	12,02	89,08	106
2016	129	1195	9,26	94,57	122
2017	109	674	6,18	91,74	100
2018	144	366	2,54	64,58	93

4.2.1.3. Capítulos: indicios de calidad de editoriales

Se muestra el total de editoriales donde han publicado capítulos los investigadores en el periodo analizado, especificando las incluidas en el ranking SPI y las españolas y extranjeras.

	Total	Número de editoriales españolas	Número de editoriales extranjeras
Número de editoriales	53	39	14
Editoriales en Scholarly Publishers Indicators (SPI)	24	19	5

Además, existen seis coediciones:

Editores	Artículos
Ajuntament de l'Escala : Museo d'Arqueología de Catalunya-Empúries	1
Grupo de Geociencias Marinas ; Centro Oceanográfico de Málaga; Instituto Español de Oceanografía: Ministerio de Economía y Competitividad	1
UNIARQ-Centro de Arqueología da Universidade de Lisboa / Câmara Municipal do Seixal / Centro de Arqueología de Almada	1
Universidad de Alicante : Universidad de Cádiz	1
Universidad de Burgos : Fundación Atapuerca	2
Universidade do Porto, Faculdade de Letras : Ex Officina Hispana, Sociedad de Estudios de la Cerámica Antigua en Hispania (SECAH)	2

Posición en el ranking SPI de las editoriales

Se muestra la posición en el ranking SPI de las editoriales en las que han publicado capítulos de libros los investigadores, ordenadas por el número de libros publicados de mayor a menor.

Las editoriales no evaluadas en SPI se distinguen entre españolas y extranjeras según la información proporcionada por los ISBN. Se hace constar entre corchetes.

Editorial	Número de libro publicados en esta editorial	SPI 2014 -Ranking general	Procedencia de la editorial según SPI 2014 [Procedencia ISBN]
Ajuntament de l'Escala : Museo d'Arqueología de Catalunya-Empúries	1	no categorizada	[Española]
ACADEMIC PRESS	2	22 de 258	Extranjera
Asociación Geológica Argentina	1	no categorizada	[Extranjera]
Asociación Interuniversitaria de Investigación Pedagógica -AIDIPE	1	no categorizada	[Española]
Consejería de Cultura (Junta de Andalucía)	2	101 de 273	Española
Copicentro Granada S.L	4	no categorizada	[Española]

CRC Press-Taylor and Francis Group	6	138 de 258	Extranjera
CSIC	1	11 de 273	Española
Edición ICAC	2	254 de 273	Española
Ediciones Pinsapar	1	no categorizada	[Española]
Ediciones Sia Graf	10	no categorizada	[Española]
Editorial académica española	4	229 de 273	Española
EDITORIAL BOARD	1	no categorizada	[Extranjera]
ELSEVIER SCIENCE	2	5 de 258	Extranjera
Fondo Editorial Universidad de Oriente, Cumaná, Venezuela	1	no categorizada	[Extranjera]
Fortaleza	1	no categorizada	[Española]
Franz Steiner Verlag	1	258 de 258	Extranjera
Grupo de Geociencias Marinas ; Centro Oceanográfico de Málaga; Instituto Español de Oceanografía: Ministerio de Economía y Competitividad	1	265 (Ministerio)	Española
IATED	1	no categorizada	[Extranjera]
IFAPA (Junta de Andalucía)	1	101 de 273	Española
Instituto de Arqueología de Mérida	2	no categorizada	[Española]
Instituto Español de Oceanografía	1	no categorizada	[Española]
Instituto Geológico y Minero de España	5	no categorizada	[Española]
International Academy of Technology, Education and Development (IATED)	4	no categorizada	[Extranjera]
La Fábrica de los Libros	1	no categorizada	[Española]
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE	4	66 de 273	Española
MMMPA Supervisory Board	1	no categorizada	[Extranjera]
Municipio de Esposende	2	no categorizada	[Española]
Museo Arqueológico de Alicante - MARQ	1	no categorizada	[Española]
Museo Nacional de Arte Romano	3	no categorizada	[Española]
Nadir Ediciones	2	no categorizada	[Española]
Paraninfo	1	103 de 273	Española
Publicaciones de la Asociación Española de Climatología (AEC)	1	no categorizada	[Española]
Publicacions de la Universitat Jaume I	10	132 de 273	Española
Rei Cretariae Romanae Favtores	1	no categorizada	[Española]
Sociedad Española de Acústica	1	no categorizada	[Española]
Sociedad Gaditana de Historia Natural	1	no categorizada	[Española]
SPIE	1	no categorizada	[Extranjera]
Springer	9	4 de 258	Extranjera
UNIARQ-Centro de Arqueología da Universidade de Lisboa / Câmara Municipal do Seixal / Centro de Arqueología de Almada	1	no categorizada	[Extranjera]
Universidad de Alcalá	1	140 de 273	Española
Universidad de Alicante	1	no categorizada	[Española]
Universidad de Atenas	1	no categorizada	[Extranjera]

Universidad de Burgos : Fundación Atapuerca	2	265 (U. Burgos)	Española
Universidad de Cádiz	16	91 de 273	Española
Universidad de Granada	4	33 de 273	Española
Universidad de Huelva	1	188 de 273	Española
Universidade de Santiago de Compostela	1	128 de 273	Española
Universidade de Vigo	5	272 de 273	Española
Universidade do Porto, Faculdade de Letras : Ex Officina Hispana, Sociedad de Estudios de la Cerámica Antigua en Hispania (SECAH)	2	no categorizada	[Extranjera]
Universitat de Barcelona	9	52 de 273	Española
Universitat de València	2	62 de 273	Española

En la siguiente tabla se recogen las editoriales españolas ordenadas por su posición en el Ranking:

Ranking General (2014)	
Editoriales Españolas	
CSIC	11 de 273
Universidad de Granada	33 de 273
Universitat de Barcelona	52 de 273
Universitat de València	62 de 273
MInisterio de Educación, Cultura y Deporte	66 de 273
Universidad de Cádiz	91 de 273
Consejería de Cultura (Junta de Andalucía)	101 de 273
IFAPA (Junta de Andalucía)	101 de 273
Paraninfo	103 de 273
Universidade de Santiago de Compostela	128 de 273
Publicacions de la Universitat Jaume I	132 de 273
Universidad de Alcalá	140 de 273
Universidad de Huelva	188 de 273
Editorial académica española	229 de 273
Edición ICAC	254 de 273
Ministerio de Economía y Competitividad	265 de 273
Universidad de Burgos	265 de 273
Universidade de Vigo	272 de 273

Se recogen a continuación las editoriales extranjeras ordenadas por su posición en el Ranking:

Ranking General (2014)	
Editoriales Extranjeras	
Springer	4 de 258
ELSEVIER SCIENCE	5 de 258
ACADEMIC PRESS	22 de 258
CRC Press-Taylor and Francis Group	138 de 258
Franz Steiner Verlag	258 de 258

4.2.1.4. Libros: indicios de calidad de editoriales

Se muestra el total de editoriales donde han publicado libros completos los investigadores en el periodo analizado, especificando las incluidas en el ranking SPI y las españolas y extranjeras.

	Total	Número de editoriales españolas	Número de editoriales extranjeras
Número de editoriales	8	6	2
Editoriales en Scholarly Publishers Indicators (SPI)	6	4	2

Nota: tenemos una coedición: Universidad Autónoma de Madrid y la Universidad de Cádiz

Posición en el ranking SPI de las editoriales

Se muestra la posición en el ranking SPI de las editoriales en las que han publicado libros completos los investigadores, ordenadas por el número de libros publicados de mayor a menor.

Las editoriales no evaluadas en SPI se distinguen entre españolas y extranjeras según la información proporcionada por los ISBN. Se hace constar entre corchetes.

Editorial	SPI 2014 Posición ranking general	Número de libros publicados en esta editorial	Procedencia de la editorial según SPI 2014 - [Procedencia según ISBN]
Copistería San Rafael	No evaluada	1	[Española]
CRC Press-Taylor and Francis Group	138 de 258	1	[Extranjera]
Editorial Académica Española	228 de 273	1	Española
Instituto de Arqueología de Mérida	No evaluada	1	[Española]
Springer	4 de 258	1	Extranjera
Universidad Autónoma de Madrid	96 de 273	1	Española
Universidad de Cádiz	91 de 273	6	Española
Universitat de Barcelona	52 de 273	1	Española

En la siguiente tabla se recogen las editoriales españolas ordenadas por su posición en el Ranking:

Editorial	SPI 2014 Posición ranking general
Universitat de Barcelona	52 de 273
Universidad de Cádiz	91 de 273
Universidad Autónoma de Madrid	96 de 273
Editorial Académica Española	228 de 273

Se recogen a continuación las editoriales extranjeras ordenadas por su posición en el Ranking:

Editoriales extranjeras	SPI 2014 Posición ranking general
Springer	4 de 258
CRC Press-Taylor and Francis Group	138 de 258

4.2.2. Análisis de citas por autores

Se ha recopilado el total de artículos por investigador en el periodo analizado, indicando el número de citas en WOS y Scopus y el promedio de citas en cada una de las bases de datos (media entre el total de citas y publicaciones en el periodo analizado).

Debido a la extensión de este apartado, se ha optado por ofrecer esta información en el Fichero de producción INMAR 2014-2018, en la Hoja **Citas por autor**.

4.2.3. Índice h de la producción del Instituto

El índice h se calcula ordenando las publicaciones de un investigador por el número de citas recibidas en orden descendente y a continuación numerando e identificando el punto en el que el número de orden coincide con el de citas recibidas por una publicación. Permite medir y valorar simultáneamente la calidad (en función del número de citas recibidas) y la cantidad de la producción científica.

Índice H	
Índice h según WOS	30
Índice h según Scopus	31

5. Visibilidad de los investigadores

5. Visibilidad de los investigadores

La implantación de perfiles de investigadores como ORCID (<http://orcid.org/>) como estándar de identificación para los investigadores está actualmente presente a muchos niveles:

- En la presentación del currículum abreviado para los proyectos I+D+I.
- En su inclusión en el CVN (Currículum Vítæ Normalizado) de la FECYT.
- En las entidades de financiación.
- En la integración con editores de revistas que, cada vez más, lo incluyen en el proceso de envío de originales.
- En la inclusión en bases de datos, como WOS.
- En sistemas de gestión de la información científica.

El proyecto de implantación institucional de ORCID desarrollado en la UCA desde 2013 queda enmarcado en la apuesta actual por la integración de sistemas de gestión de la información científica facilitando la mayor presencia y visibilidad de la producción científica andaluza.

En este sentido se han recopilado los identificadores ORCID de los investigadores del Instituto, como muestra del impacto que puede tener en la visibilidad de la producción científica de estos autores, y por tanto de la UCA, el uso de este identificador.

Analizamos también la presencia de los investigadores en los perfiles de Google Scholar, como el buscador de literatura científica que aporta mayor visibilidad dado su cada vez mayor nivel de utilización.

Por último, se indican los Scopus Author ID o perfiles de investigador creados por la base de datos Scopus, sobre los que se ha realizado una labor de revisión y unificación en aquellos casos en que la producción del autor se encontraba dividida en varios perfiles.

Investigador	ORCID	Google Scholar	Scopus Author ID
Acevedo Merino, Asunción	0000-0002-2936-3601		23966355900
Albendín García, María Gemma	0000-0002-6409-4048		6504121559
Álvarez Esteban, Oscar	0000-0001-9141-0029		57027328100
Amaya Viñas, David	0000-0003-4024-5144		57198892223
Anfuso Melfi, Giorgio	0000-0002-7266-2842	Enlace a perfil	6602589544
Arellano López, Juana María	0000-0001-8042-8012		7007078129
Arias Pérez, Alberto	0000-0001-8967-4519		23981980400
Arufe Martínez, María Isabel	0000-0003-3480-9708	Enlace a perfil	56021032800
Barbero González, Luis Carlos	0000-0002-3513-2025	Enlace a perfil	16027620900
Barragán Sánchez, Jesús	0000-0002-0498-7821		8980744200
Bartual Magro, Ana	0000-0003-2382-6393	Enlace a perfil	6602888445
Benavente González, Javier	0000-0003-1415-8776	Enlace a perfil	36980973800
Bernal Casasola, Darío	0000-0003-1107-5318	Enlace a perfil	37046022200

Berrocoso Domínguez, Manuel	0000-0002-1878-9658	Enlace a perfil	6504663097
Bethencourt Núñez, Manuel	0000-0002-0488-7097	Enlace a perfil	6603881791
Bolado Penagos, Marina	0000-0002-6036-5840		57195307578
Botana Pedemonte, Francisco Javier	0000-0002-1134-2669		7003338683
Brun Murillo, Fernando Guillermo	0000-0002-6313-9531		7004332176
Bruno Mejias, Miguel	0000-0002-9415-3264		7202870284
Burgos Martín, Carmen Macarena	0000-0002-7432-8354		57194701883
Caballero Ramis, Alejandro	0000-0003-4661-4377		
Cabrera Castro, Remedios	0000-0002-0388-1937	Enlace a perfil	56234001500
Calero Cano, María Sandra			
Carmona Barnosi, Leila	0000-0002-2070-4684	Enlace a perfil	54382837100
Casas Ruiz, Melquías	0000-0002-0842-6298	Enlace a perfil	6603538583
Casimiro-Soriguer Escofet, Milagrosa	0000-0002-7533-3673		35576323100
Castro Casas, Esperanza M.	0000-0003-3942-1796		56539427700
Cervera Currado, Juan Lucas	0000-0002-8337-2867	Enlace a perfil	7007109790
Coello Oviedo, María Dolores	0000-0001-5801-0824		56629359400
Colás Ruiz, Nieves del Rocío			57193392844
Corada Fernández, María del Carmen	0000-0002-2323-9781		36730753400
Corzo Rodríguez, Alfonso	0000-0003-3718-941X	Enlace a perfil	6701386332
Cózar Cabañas, Andrés	0000-0003-1370-9935		56045346000
Cross Pacheco, Ismael	0000-0002-2291-5629		7003306174
Cueto Ancela, José Luis	0000-0002-9238-9687		55353533200
Debelius Bandres, Bibiana			23968665100
Echevarría Navas, Fidel	0000-0002-2662-5506		7003985807
Fernández Puga, María del Carmen	0000-0002-3114-2058	Enlace a perfil	6507227207
Forja Pajares, Jesús	0000-0003-3780-059X		7003332206
Galvez Lorente, José Ángel	0000-0001-6203-5186		7102940758
García Angulo, Aglaya María			57204657671
García Jiménez, Carlos Manuel	0000-0002-8920-9024	Enlace a perfil	55675097100
García López, Santiago	0000-0002-1245-7169	Enlace a perfil	36864186300
García Luque, Enrique	0000-0002-8218-1583	Enlace a perfil	7801396964
García Suarez, Emilio Manuel	0000-0001-6674-3155		57206276879
Garrido Pérez, María del Carmen	0000-0001-9900-5407	Enlace a perfil	56433352500
Garzón Fernández, Natalia			36774447400
Gómez Enri, Jesús	0000-0001-6053-5160	Enlace a perfil	6602619373
Gómez González, Juan Ignacio			
Gómez Parra, Abelardo	0000-0002-9814-4218	Enlace a perfil	7003944329
Gómiz Pascual, Juan Jesús	0000-0002-2346-9798	Enlace a perfil	36815962700
González Duarte, Manuel	0000-0002-1243-8232	Enlace a perfil	23034258800

María			
González Gordillo, Juan Ignacio	0000-0003-2859-3939	Enlace a perfil	6601966381
González Rovira, Leandro	0000-0003-1865-5294		12762531800
Gracia Prieto, Francisco Javier	0000-0002-7825-9042		24460212900
Hampel, Miriam	0000-0002-3517-2334		7004596653
Herce Sesa, Belén	0000-0002-0571-0891		56386103900
Hernández Carrero, Ignacio	0000-0002-8024-2813	Enlace a perfil	7102922374
Hernández Molina, Ricardo	0000-0002-5571-1235	Enlace a perfil	55353727100
Herrera Pérez, Patricia	0000-0002-3260-0524		24343417500
Hortas Rodríguez-Pascual, Francisco	0000-0003-0146-2605		8275175600
Izquierdo González, Alfredo	0000-0003-3842-1460		7006458776
Jiménez López, María Dolores	0000-0002-9740-0486		57193547604
Laiz Alonso, Irene María	0000-0003-2041-4553	Enlace a perfil	14621671900
Lara Martín, Pablo Antonio	0000-0002-2982-1297	Enlace a perfil	8641384400
Loentgen, Guillaume Henri			57193064208
López López, José Antonio	0000-0001-8474-1823		57202226467
López Ramírez, Juan Antonio	0000-0002-0016-4887	Enlace a perfil	6603093754
Luján Martínez, María	0000-0002-4575-9171		7006650511
Macías Bedoya, Ana María	0000-0002-4423-5691		15049515000
Mancera Romero, Juan Miguel	0000-0003-0751-5966		56962751000
Manzano Quiñones, Manuel	0000-0003-2916-0940		7006064290
Mañanes Salinas, Rafael	0000-0003-1987-478X		6507120707
Mariscal Rico, Luis Antonio	0000-0002-6805-8511		8298344000
Martí Morales, Elisa	0000-0002-0411-0069		56585508500
Martín Díaz, María Laura	0000-0003-0400-0641	Enlace a perfil	57201881559
Martín Robles, Agueda Jimena	0000-0001-8805-9581		47461433400
Martín-Hervás Santos, Mª Rosario	0000-0002-9673-2673		
Martos Sitcha, Juan Antonio	0000-0002-0151-7250		55217586200
Matas Vilaró, Lluisa			
Medina Guerrero, Antonio	0000-0001-5609-3574	Enlace a perfil	7202733556
Mendiguchía Martínez, Carolina	0000-0002-5652-0254	Enlace a perfil	12244842600
Merlo Torres, Manuel Alejandro	0000-0002-5049-5481		22935076100
Montes Pérez, Juan Bautista	57205073799		
Moreno Aguilar, Carlos	0000-0001-6472-6044		55697372600
Moreno Andrés, Javier	0000-0001-9139-4372	Enlace a perfil	56124179500
Mourente Cano, Gabriel	0000-0003-1774-8763		56426129500
Muñoz Arroyo, Gonzalo	0000-0002-1064-5342		7006561933
Muñoz Cueto, José Antonio	0000-0002-8597-5506	Enlace a perfil	35587240300
Nebot Sanz, Enrique	0000-0001-8845-6800	Enlace a perfil	7003831306
O'Dogherty Luy, Luis	0000-0001-7229-2370	Enlace a perfil	6602760394
Oliva Ramírez, Milagrosa	0000-0001-5203-5473		16024893900

Ortega Díaz, Teodora	0000-0002-6004-6858	Enlace a perfil	56219201700
Papaspyrou, Sokratis	0000-0003-4406-0702	Enlace a perfil	6603281099
Paullada Salmerón, José Antonio	0000-0002-8211-4209		55889216600
Perales Vargas-Machuca, José Antonio	0000-0001-6647-539X		7004535451
Peralta González, Gloria	0000-0002-0478-8929		7004057539
Pérez Llorens, José Lucas	0000-0003-2813-1443	Enlace a perfil	6603847838
Pintado Herrera, Marina Guadalupe	0000-0003-2982-257X		55376777800
Pinto Ganfornina, Juan José	0000-0001-6146-1343		7402584827
Ponce Alonso, Rocío	0000-0002-7061-0547	Enlace a perfil	7003291303
Portela Bens, Silvia	0000-0001-5269-2182	Enlace a perfil	55249733800
Quiroga Alonso, José María	0000-0002-3349-3388		7102063711
Rebordinos González, Laureana	0000-0001-6255-9449	Enlace a perfil	55934741500
Reyes Martínez, María Josefa			
Río Rodríguez, Laura del	0000-0001-6537-4773	Enlace a perfil	56261522600
Rodríguez Jiménez, María Esther	0000-0002-4475-2170		55586946600
Ros Clemente, Macarena		Enlace a perfil	54407420600
Ruiz González, Jesús	0000-0002-1697-9554		
Sala Martínez, Iria	0000-0001-5018-3544	Enlace a perfil	56057950000
Sánchez Amaya, José María	0000-0002-4575-5103		6506141012
Sánchez Ordóñez, Marta Isabel	0000-0002-8349-5410		55460705400
Sierra Padilla, Ana	0000-0002-9999-664X		56228464300
Talavera Madrigal, Lara	0000-0001-6708-9933		57201998576
Tejedor Álvarez, Begoña	0000-0002-3022-8095		6602798555
Traverso Soto, Juan Manuel	0000-0002-9036-7986		55628983200
Úbeda Sánchez, Bárbara	0000-0001-8165-2091	Enlace a perfil	45061255000
Varela Fuentes, José Luis	0000-0002-5235-7605		36519909600
Vázquez López-Escobar, Agueda	0000-0002-5636-2604		6504616368
Vergara Oñate, Juan José	0000-0003-4479-4693	Enlace a perfil	7102853553
Vidal Pérez, Juan Manuel	0000-0002-1828-3876		56015675500
Villar Navarro, Elena	0000-0001-6683-4428		57202194634

6. Tabla resumen

6. Tabla resumen de indicadores y datos

Dato o Indicador	Resultado
Período analizado	2014-2018
Nº de investigadores	122
Áreas de conocimiento	23
Nº de documentos publicados	880
Nº de artículos	724
Nº de artículos WOS	654
Nº de artículos WOS JCR	588
Nº de artículos publicados en revistas del 1er cuartil JCR	315
Nº de artículos publicados en revistas del 2º cuartil JCR	149
Nº de artículos publicados en revistas del 3er cuartil JCR	82
Nº de artículos publicados en revistas del 4º cuartil JCR	41
Nº de artículos Scopus	639
Nº de artículos publicados en revistas del 1er cuartil SJR	406
Nº de artículos publicados en revistas del 2º cuartil SJR	167
Nº de artículos publicados en revistas del 3er cuartil SJR	46
Nº de artículos publicados en revistas del 4º cuartil SJR	17
Nº revistas en las que han publicado	364
Nº revistas WOS en las que han publicado	320
Nº revistas WOS JCR en las que han publicado	274
Nº revistas Scopus en las que han publicado	318
Nº revistas SJR en las que han publicado	309
Nº de libros publicados	14
Nº de capítulos de libros	143
Promedio de documentos por investigador	7,2
Promedio de artículos WOS por investigador	5,3
Promedio de artículos Scopus por investigador	5,2
Nº de documentos del que más publica	79
Nº total de sexenios concedidos	213
Índice h del Instituto en WOS	30
Índice h del Instituto en Scopus	31
Presencia de investigadores en ORCID	100 %
Investigadores con perfil en Google Scholar	41,4 %
Investigadores con Scopus Author ID	100 %