

El reto de gestionar el perfil científico en redes (INTERNACIONALIZACIÓN)

Y no morir en el intento....



Pero yo siendo investigador,
¿para qué me vale?

Redes y Visibilidad Académica

- **Reconocimiento:** Asentar el perfil investigador en un área determinada de conocimiento.
- **Facilita la evaluación de la producción científica:** rankings, citas, acreditación...
- **Difusión de nuestro trabajo**
- **Colaboraciones con otros investigadores**

Tipos de perfiles y redes para Investigación

Perfiles Académicos / Autores

Google
académico

ResearchID

ORCID

Scopus

Dialnet *plus*

Redes Sociales Académicas

R^G ResearchGate

Academia.edu
share research

MENDELEY

CON EL PERFIL ACADÉMICO ES POSIBLE:

- ✓ Unificar su firma como investigador.
- ✓ Identificar a tus coautores y tus instituciones afiliadas.
- ✓ Reunir toda su producción científica y exportarla a otras plataformas (por ejemplo CVN).
- ✓ Obtener índices de producción científica (Convocatorias oficiales).

CON LAS REDES SOCIALES ACADÉMICAS ES POSIBLE:

- ✓ Compartir la producción científica y técnica.
- ✓ Identificar y contactar con otros investigadores de cualquier parte del mundo.
- ✓ Crear otros listados asociados de publicaciones de interés.
- ✓ Estar al día, con alertas y búsquedas.
- ✓ Identificar a colaboradores e instituciones afiliadas y crear grupos de intercambio de artículo.
- ✓ Consultar dudas o cuestiones técnicas a expertos

Visibilidad e Identidad

Firma y perfil de autor

QUINTO

A handwritten signature in cursive script, enclosed within a large, horizontal oval loop. The signature appears to read "Tolkien".

J. R. R. Tolkien

A handwritten signature in cursive script, reading "Walt Disney". The signature is written in a fluid, stylized manner with a long horizontal stroke at the bottom.



Tu nombre es tu marca: normaliza tu firma

La **falta de normalización** de los nombres de los investigadores y de sus centros en las publicaciones científicas y en las principales bases de datos bibliográficas:

- **Disminuye su visibilidad** a nivel nacional e internacional.
- **Dificulta la recuperación** de las publicaciones y de las **citas** por ellas recibidas.

¡Es importante firmar siempre de la misma forma!



(OPEN RESEARCHER AND CONTRIBUTOR ID)

- Identificación inequívoca de los autores de publicaciones científicas
- Pretende convertirse en el registro único mundial de autores, de manera similar al DOI
- Integración en CVN, en CRIS, proyectos de financiación.

The screenshot shows the ORCID website interface. At the top, there is a search bar and a navigation menu with links for 'FOR RESEARCHERS', 'FOR ORGANIZATIONS', 'ABOUT', 'HELP', and 'SIGN IN'. Below the navigation bar, the ORCID logo is displayed with the tagline 'Connecting Research and Researchers'. The main content area features a large heading 'DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS' followed by a brief description of ORCID's purpose. Below this, three numbered steps are listed: 1. REGISTER (Get your unique ORCID identifier, Register now! Registration takes 30 seconds.), 2. ADD YOUR INFO (Enhance your ORCID record with your professional information and link to your other identifiers (such as Scopus or ResearcherID or LinkedIn).), and 3. USE YOUR (Include your ORCID identifier on your Webpage, when you submit publications, ask for grants, and...). On the right side of the page, there is a 'LATEST NEWS' section with two entries: 'Thu 04/10/2014 ORCID user interface now available in Korean' and 'Tue 04/08/2014 ORCID and CASRAI: Acknowledging Peer Review Activities'.

Search

ORCID

Connecting Research and Researchers

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP SIGN IN

English

DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. [Find out more.](#)

- 1 REGISTER** Get your unique ORCID identifier [Register now!](#)
Registration takes 30 seconds.
- 2 ADD YOUR INFO** Enhance your ORCID record with your professional information and link to your other identifiers (such as Scopus or ResearcherID or LinkedIn).
- 3 USE YOUR** Include your ORCID identifier on your Webpage, when you submit publications, ask for grants, and

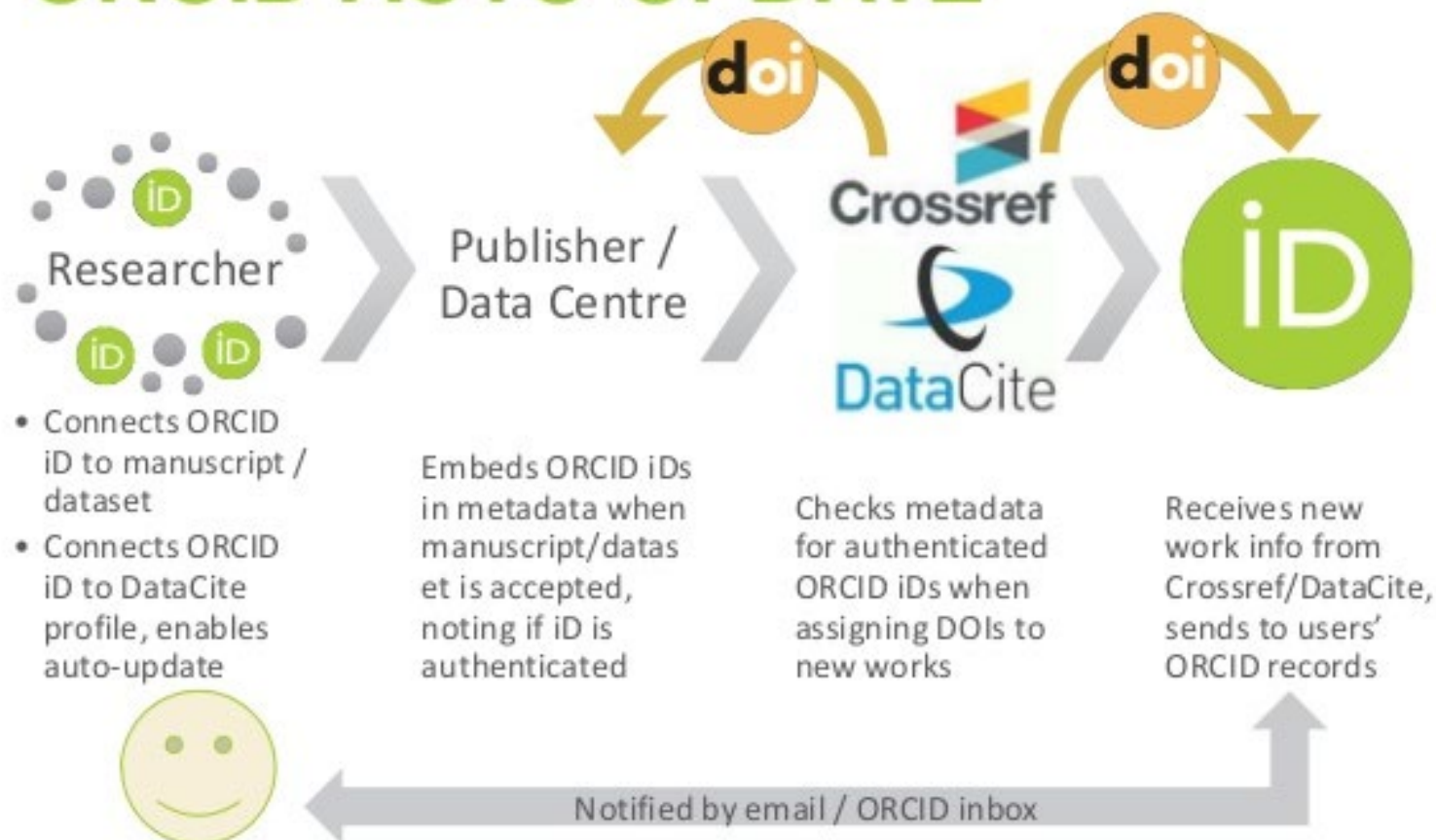
LATEST NEWS

Thu 04/10/2014
ORCID user interface now available in Korean

Tue 04/08/2014
ORCID and CASRAI: Acknowledging Peer Review Activities

<http://orcid.org>

ORCID AUTO-UPDATE





Which bait should I use? Insights from a camera trap study in a highly diverse *cerrado* forest

Esther Sebastián-González¹  · Zebensui Morales-Reyes¹  · Lara Naves-Alegre¹ · Carlos Javier Durá Alemañ^{1,2}  ·
Leilda Gonçalves Lima³ · Lourival Machado Lima³ · José Antonio Sánchez-Zapata¹ 

Received: 19 May 2020 / Revised: 26 August 2020 / Accepted: 10 November 2020

© Springer-Verlag GmbH Germany, part of Springer Nature 2020

Abstract

Identifying the most appropriate bait for a camera trap study is an important step in sampling design, as some baits may perform better than others in attracting different animal species. In this study, we compare the vertebrate communities detected using five different widely used baits (i.e., fruit, sardines, valerian extract, a mix of sweet fruits and peanut butter, and a combination of valerian extract and sardines). We assess their performance and characterize the species best detected by each bait in the diverse *Cerrado* biome. We identified a total of 46 species of vertebrates: 15 mammals, 4 reptiles, and 27 birds. The baits differed in their estimates of community composition, richness, and abundance. In general, valerian extract detected fewer individuals and species

¿Obligatoriedad de ORCID?

Patrocinadores: obligatorio,
Ej: **Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016**



CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA) - Extensión máxima: 4 PÁGINAS

Lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria para rellenar correctamente el CVA

Parte A. DATOS PERSONALES

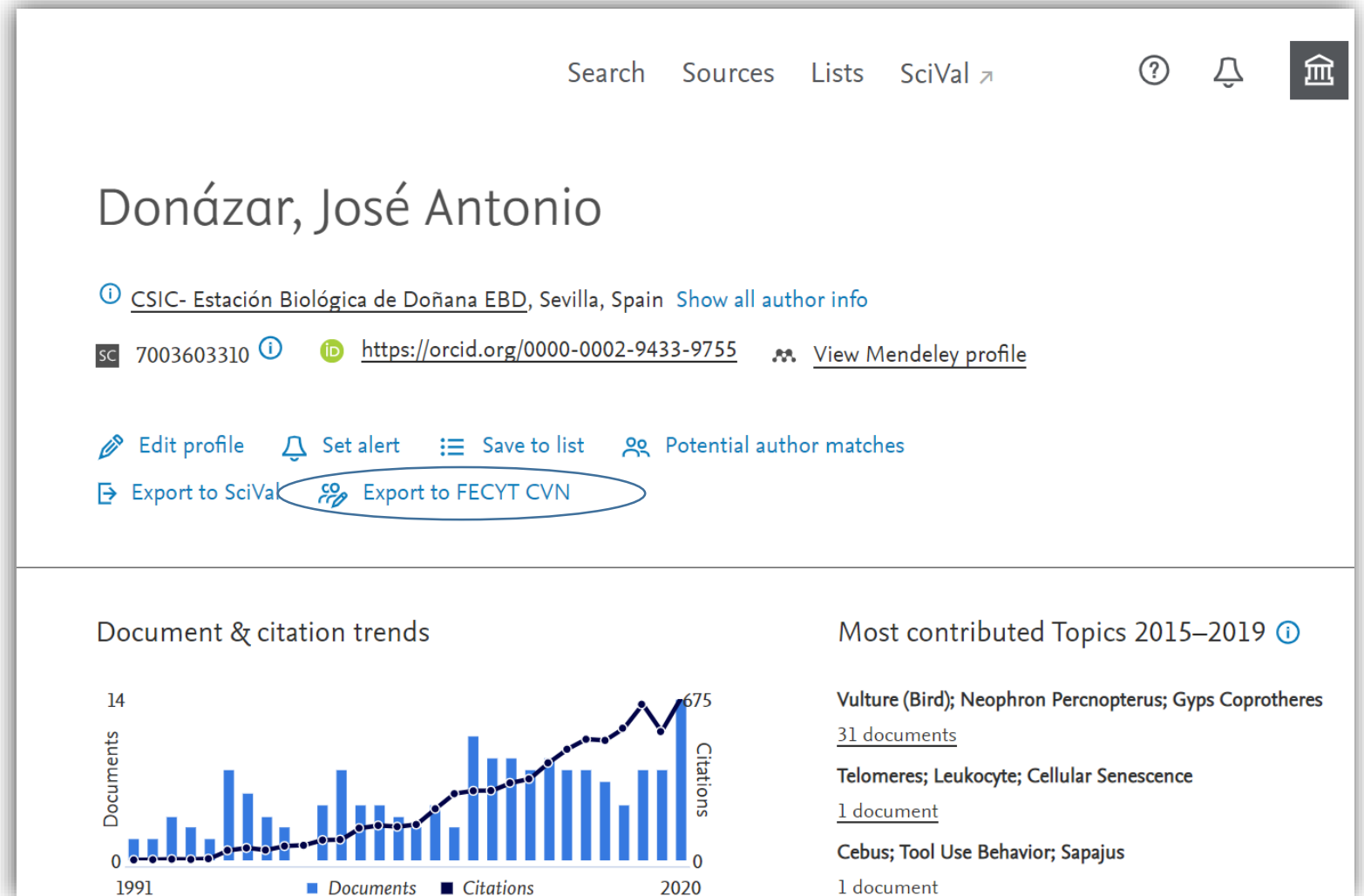
Fecha del CVA

Nombre y apellidos			
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid		



Scopus

<https://www.scopus.com/>



RESEARCHERID

15 de abril 2019



2022




WEB OF SCIENCE™

Clarivate English Products

Web of Science™ Search Juan Pérez-García

My Web of Science Profile

Search > Author Profile

 **Juan Manuel Pérez-García** Edit

(Perez-García, Juan Manuel)

Universidad Miguel Hernández

Applying for a job or funding?
Export your profile as a CV in one click.

Metrics Open dashboard

Profile summary

64	Total documents
58	Web of Science Core Collection publications
0	Preprints
64	Verified peer reviews

13 ?



Researchers ▶ Juan Manuel Pérez-García

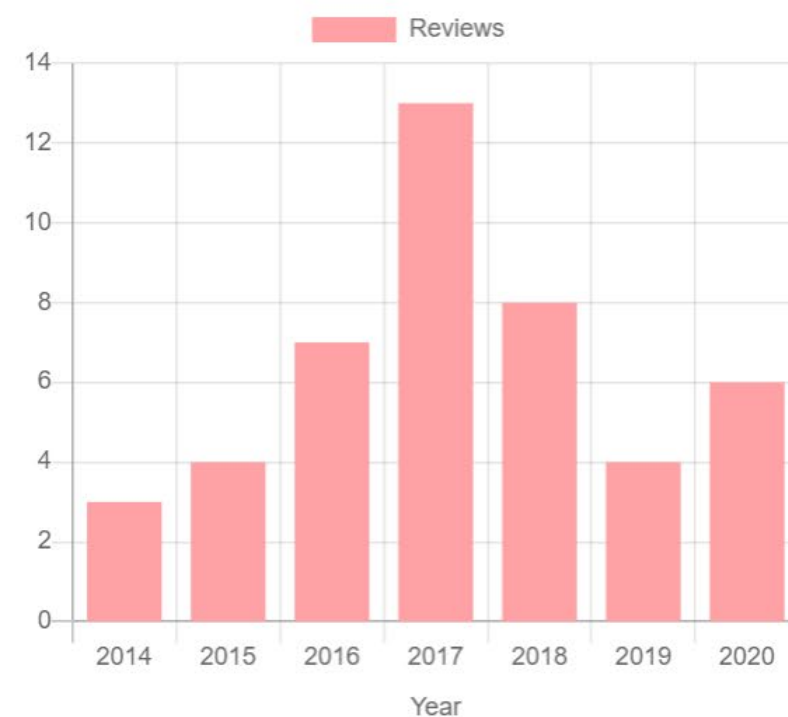
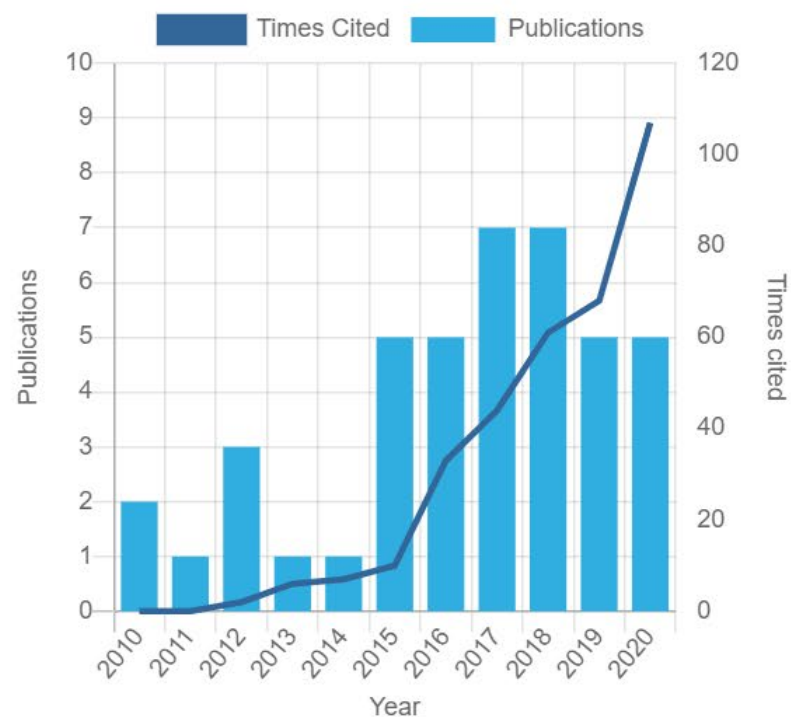
Summary

Metrics

Publications

Peer review

Your impact over time



Review metrics

Compare review statistics to aggregate statistics for any research field on Publons using the form below. Leaving the form blank will compare statistics to all research fields on Publons.

ALL

Compare statistics to researchers in

SUBMIT



VERIFIED REVIEWS

45

Median: 3
95th percentile

VERIFIED REVIEWS (LAST 12 MONTHS)

6

Median: 1
88th percentile

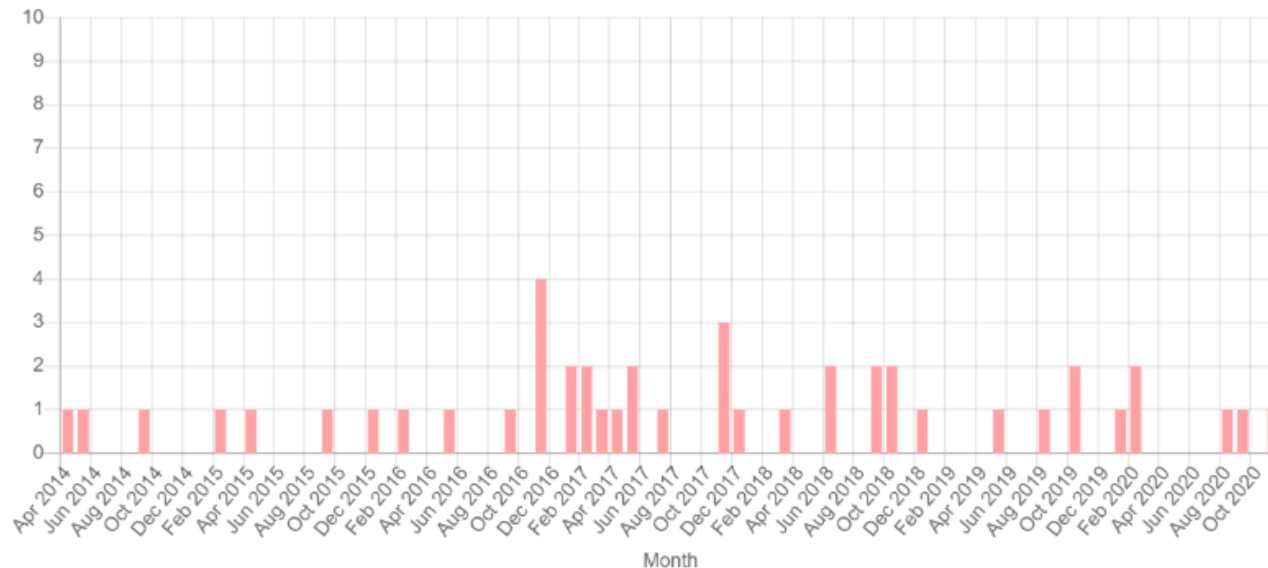
REVIEW TO PUBLICATION RATIO

1.0:1

Median: 0.3:1

Reviews per month

Month



Mandar mail de agradecimiento
de la revisión a
reviews@publons.com

De la labor editorial a
edits@publons.com



Scopus

- Actualización automática de los artículos SCI
- Conexión con ORCID
- Actualización de Índice de Citas y H
- Poco influenciado por literatura gris o malas prácticas




- Permite incluir Peer Review and editor Activity



Único servidor español

Registra documentos
indexados y no
indexados e.g.
divulgativos y libros



[Buscar](#) [Revistas](#) [Tesis](#) [Congresos](#) [Autores](#)

[Ayuda](#) Español ▼

Buscar documentos

Buscar

Buscar revistas

Buscar


REVISTAS
10.922

DOCUMENTOS
7.322.839

ALERTAS
46.503.116

USUARIOS
2.299.134

TESIS
277.821




UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA

Dialnet Métricas

Portal de indicadores de la producción científica **NUEVO**

Dialnet *plus*

Descubra las ventajas que **ya está disfrutando** con Dialnet Plus

Noticias 

29/09/2020
Nueva edición de Dialnet Métricas

20/04/2020
Alcanzamos los siete millones de registros

(Ver más)

Colaboradores

Instituciones colaboradoras
Colaboradores con página institucional

Últimas incorporaciones

Revistas | Libros | Artículos | Tesis

Muy buena Información sobre tesis doctorales leídas en España!!

[Buscar](#)[Revistas](#)[Tesis](#)[Congresos](#)[Autores](#)[Ayuda](#)[Español](#)

Exploring the impact of Design Thinking on Higher Education students' Creative Self-Efficacy

Autores: Beñat Flores Puga

Directores de la Tesis: Txema Egaña Osa (dir.,tes.) , Goretti Soroa Martínez (dir.,tes.) , Aitor Zuberogoitia Espilla (dir.,tes.)

Lectura: En la Mondragon Unibertsitatea (España) en 2020

Idioma: inglés

Número de páginas: 198

Títulos paralelos:

- Design Thinkingaren Eragina Aztertzen Unibertsitate Ikasleen Auto-eraginkortasun Sortzailean

Tribunal Calificador de la Tesis: Arantxa Gorostiaga Manterola (presid.) , Iñaki Larrea Hermida (secret.) , Romina Cecilia Elisondo (voc.)

Tesis en acceso abierto en: [hdl.handle.net](https://hdl.handle.net/10111/10111)

Resumen

Español

El sistema educativo actual cuenta entre sus mayores retos con la implementación de programas destinados al fomento de la creatividad de sus alumnos, con el fin capacitarlos para una sociedad cuyos retos globales requieren de creatividad e innovación. Por ello, esta tesis doctoral aborda áreas relevantes en el estudio de la Autoeficacia Creativa (creative self-efficacy), y está dividida en tres secciones principales: 1) Teórica, 2) Metodológica, y 3) Aplicada. En primer lugar, proporciona una revisión de la literatura sobre la creatividad, la autoeficacia creativa y el pensamiento de diseño (Design Thinking), especialmente enfocado a explorar el potencial del Design Thinking en el desarrollo de la autoeficacia creativa en el alumnado de enseñanza superior (Parte Teórica). En segundo lugar, se lleva a cabo la adaptación al español y validación del "Creative Self-Efficacy Inventory" (CSEI) dando lugar al CSEI-S, un instrumento multidimensional apto para la evaluación de la autoeficacia creativa de estudiantes universitarios (Parte Metodológica). En tercer lugar, se describe el diseño, implementación y evaluación del programa educativo basado en Design Thinking "Contenidos y Formatos Audiovisuales Innovadores" (IACF), evaluación llevada a cabo mediante la medición de autoeficacia creativa de los estudiantes de cuarto curso



Juan Manuel Pérez

Universidad Miguel Hernández

[Perfil](#)

[Suscripciones](#)

[Mis Búsquedas](#)

[Mis Referencias](#)

[Selección](#)

[Salir](#)

☐ [Seleccionado](#)

[Añadir a referencias](#)

[Enviar a un Amigo](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

<https://dialnet.unirioja.es/>

José Antonio Donázar Sancho

Instituciones

Departamento de Biología de la Conservación (2017)

CSIC - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (2003)

Universidad de Sevilla

Área de conocimiento

Zoología

Aclaración de materia/profesión

Departamento de Biología de la Conservación

Periodo de publicación recogido

1982 - 2020

► [Coautorías](#) | [Árbol académico](#)

Artículos de revistas (31) Libros (1) Tesis (1) Tesis dirigidas (11)

Artículos de revistas



El aumento de la cabaña ganadera afecta al peso del guirre canario

José Antonio Donázar Sancho

Quercus, ISSN 0212-0054, N° 414, 2020, págs. 29-29

[Petición Artículo](#)



Juan Manuel Pérez

Universidad Miguel Hernández



[Perfil](#)



[Suscripciones](#)



[Mis Búsquedas](#)



[Mis Referencias](#)



[Selección](#)



[Salir](#)



[Añadir a referencias](#)



[Enviar a un Amigo](#)



[Facebook](#)



[Twitter](#)



<https://scholar.google.es>



Travis L. DeVault



University of Georgia, Savannah River Ecology Laboratory
Dirección de correo verificada de srel.uga.edu

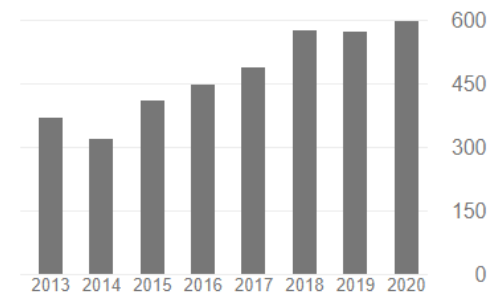
wildlife ecology animal-vehicle collisions human-wildlife conflicts scavengers animal behavior

TÍTULO	CITADO POR	AÑO
Scavenging by vertebrates: behavioral, ecological, and evolutionary perspectives on an important energy transfer pathway in terrestrial ecosystems TL DeVault, OE Rhodes, Jr, JA Shivik Oikos 102 (2), 225-234	534	2003
A review of mitigation measures for reducing wildlife mortality on roadways DJ Glista, TL DeVault, JA DeWoody Landscape and urban planning 91 (1), 1-7	381	2009
The need to quantify ecosystem services provided by birds DG Wenny, TL DeVault, MD Johnson, D Kelly, CH Sekercioglu, ... The auk 128 (1), 1-14	316	2011
Vertebrate road mortality predominantly impacts amphibians DJ Glista, TL DeVault, JA DeWoody Herpetological conservation and Biology 3 (1), 77-87	254	2008
Factors influencing the acquisition of rodent carrion by vertebrate scavengers and decomposers TL DeVault, IL Brisbin, Jr, OE Rhodes, Jr Canadian Journal of Zoology 82 (3), 502-509	178	2004
Interspecific variation in wildlife hazards to aircraft: implications for airport wildlife management	127	2011

Citado por

[VER TODO](#)

	Total	Desde 2015
Citas	4743	3100
Índice h	37	29
Índice i10	75	65



Coautores

[VER TODOS](#)



Bradley F. Blackwell
USDA/APHIS/WS National Wildli...



Jerrold L. Belant
SUNY College of Environmental ...



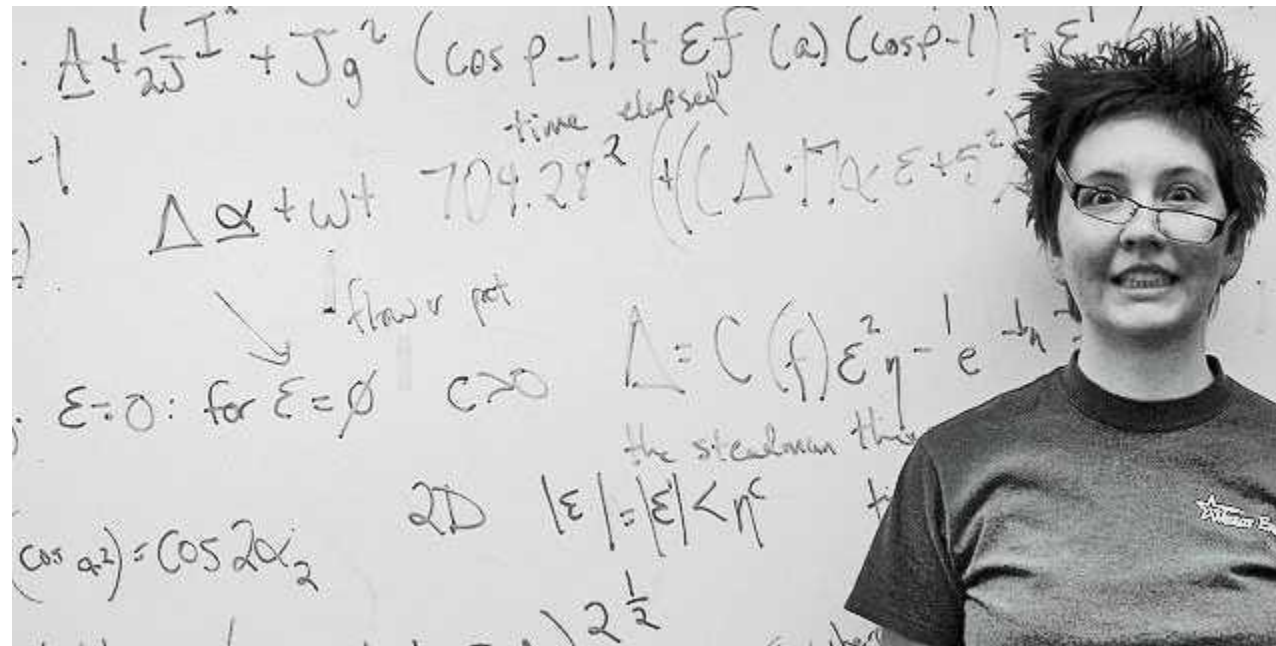
James Beasley
University of Georgia, Savannah ...



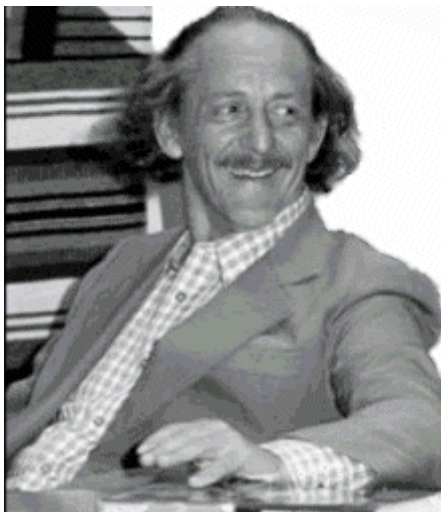
Esteban Fernandez-Juricic
Department of Biological Scienc...



¿Qué es eso de los índices de citas?



Citation Index and Impact Factor



Eugene Garfield

Citation indexes to science: a new dimension in documentation through association of ideas. **Science**. 1955;122:108-111.

Sugiere el índice de citas para evaluar calidad de artículos.

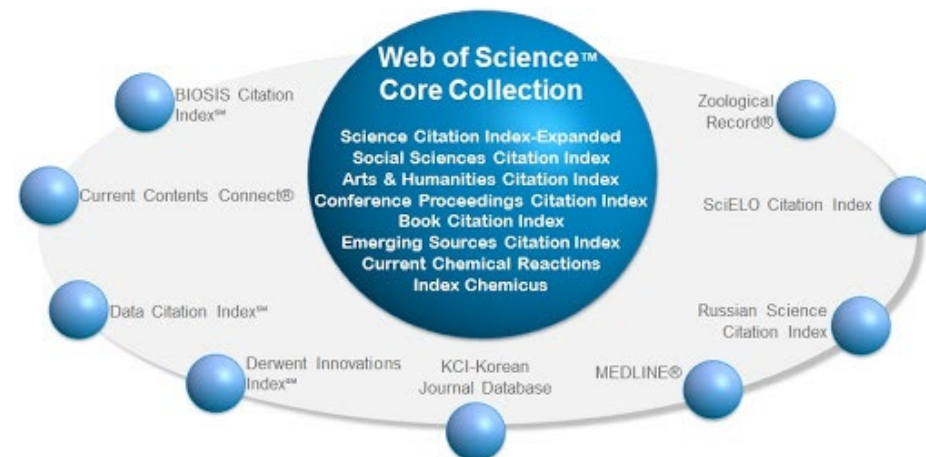
1961

Publication of the **Science Citation Index**

1964

Impact factor =
$$\frac{\text{Number of times cited}}{\text{Number of published items}}$$

Citas de 2 años anteriores - Inicialmente para seleccionar journals para el SCI



Entender los percentiles y los cuartiles

El percentil de una revista determina el ranking de esta revista
en una categoría Web of Science

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor ▼	Average JIF Percentile
1	Annual Review of Marine Science	3,870	15.225	98.998
2	Oceanography and Marine Biology	2,485	6.286	98.169
3	LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY	29,814	4.325	96.916
4	OCEANOGRAPHY	3,813	3.913	94.697
5	JOURNAL OF PHYSICAL OCEANOGRAPHY	14,963	3.389	93.182

La revista con el FI más alto
en una categoría determinada
es la que tiene el percentil más alto

Una revista puede estar indexada en dos categorías diferentes y tener un percentil y cuartil diferente en cada una de ellas.

Quartiles	Percentiles
Q1	> 75%
Q2	50-75%
Q3	25-50%
Q4	< 25%

***The use of journal
impacts in evaluating
individuals has its
inherent dangers. In an
ideal world, evaluators
would read each article
and make personal
judgements***

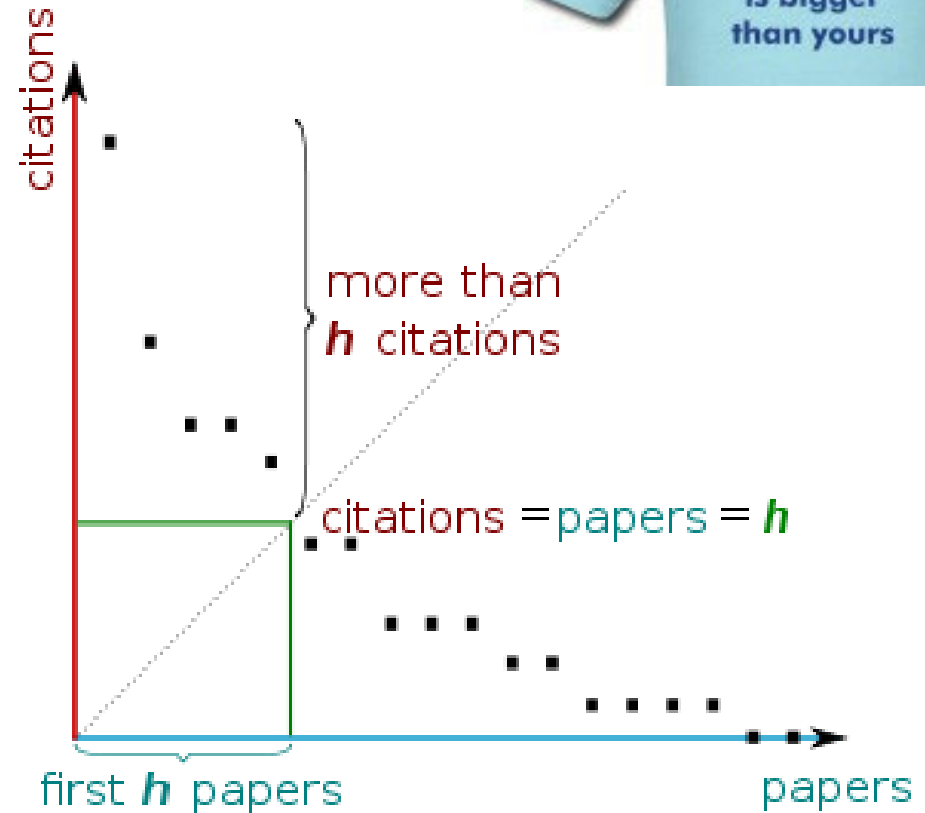
Eugene Garfield
(1925-2017)
inventor of
the impact factor



H - Index



Jorge **Hirsch**, Universidad de California



Desde 2005

An index to quantify an individual's scientific research output

J. E. Hirsch*

Department of Physics, University of California at San Diego, La Jolla, CA 92093-0319

Communicated by Manuel Cardona, Max Planck Institute for Solid State Research, Stuttgart, Germany, September 1, 2005 (received for review August 15, 2005)

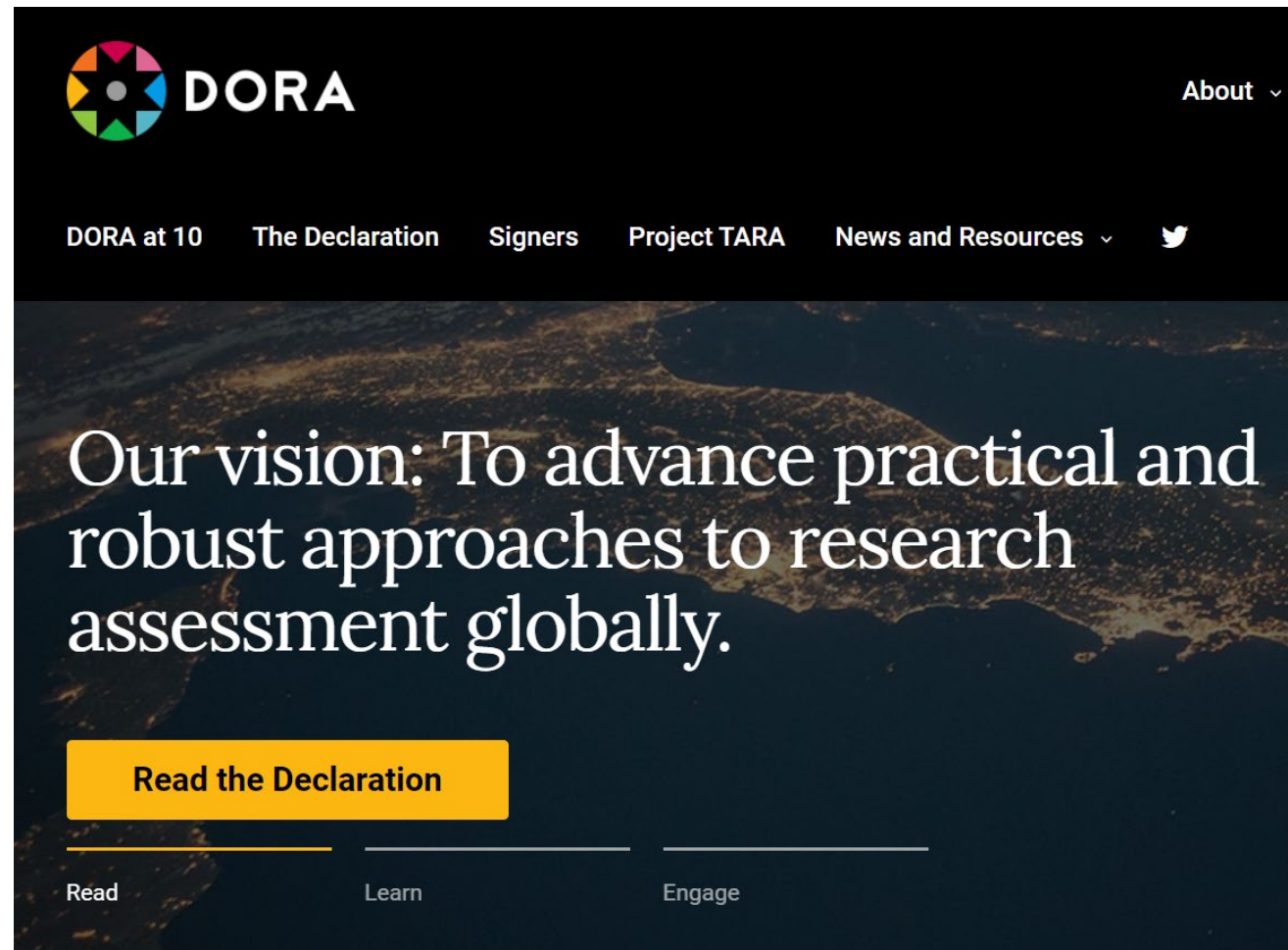
I propose the index h , defined as the number of papers with citation number $\geq h$, as a useful index to characterize the scientific output of a researcher.

citations | impact | unbiased

For the few scientists who earn a Nobel prize, the impact and relevance of their research is unquestionable. Among the rest of us, how does one quantify the cumulative impact and relevance of an individual's scientific research output? In a world of

- (i) Total number of papers (N_p). Advantage: measures productivity. Disadvantage: does not measure importance or impact of papers.
- (ii) Total number of citations ($N_{c, tot}$). Advantage: measures total impact. Disadvantage: hard to find and may be inflated by a small number of "big hits," which may not be representative of the individual if he or she is a coauthor with many others on those papers. In such cases, the relation in Eq. 1 will imply a very atypical value of a , >5 . Another disadvantage is that $N_{c, tot}$ gives undue weight to highly cited

DORA: Declaración De San Francisco Sobre La Evaluación De La Investigación



Métricas alternativas

Recopilan el impacto social de la investigación



PlumX Metrics

Orientadas al artículo y no a la revista (a diferencia del *FI*, que se refiere al valor de la revista)

Medición a tiempo real: Mayor rapidez en su actualización

Medida del impacto social: número de lectores, número de visitas, interacción con otros usuarios, cuánto se ha compartido en redes sociales...

Evanescencia de la métrica y facilidad de manipulación



Altmetric

you can find a design that works for
rator below!



- Picked up by **39** news outlets
- Blogged by **30**
- Tweeted by **3621**
- On **1056** Facebook pages
- Mentioned in **120** Google+ posts
- Reddited by **16**
- Mentioned in **2** Q&A threads
- On **4** videos
- 45** readers on Mendeley
- 1** readers on CiteULike

[See more details](#)

PlumX Metrics



Usage

Abstract Views: **44**
PDF Views: **1253**
HTML Views: **10348**

Social Media

Likes: **22**
Shares: **15**
+1: **4**

Captures

Exports-saves: **7**
Readers: **44**

Citations

Citation Indexes: **29**
Clinical Citations: **3**
Policy Citations: **2**

Mentions

News Mentions: **56**
Blog Mentions: **25**
Wikipedia: **3**



Taylor & Francis

LSE

WILEY



Redes Sociales para Académicos e Investigadores





www.mendeley.com/

Descubre tendencias:

Novedades de las personas y grupos a los que seguimos

Conectar con otros investigadores

Seguir o crear grupos en Mendeley

Nos permite compartir documentos con nuestro grupo de trabajo

The screenshot shows the Mendeley user profile for Julio Alonso Arévalo. The profile includes a header with navigation links (Dashboard, My Library, Discover) and the user's name and title (Licenciado). Below this is a profile picture and a bio section with fields for Location (Salamanca, Spain), Discipline (Social Sciences), and Interests (Open Access, Reference manager). The profile also shows the user's role as a Mendeley Advisor, the number of followers (131), and buttons to Follow and Send Message. The 'ABOUT' section provides more details about the user's affiliation (University of Salamanca) and expertise. The 'PUBLICATIONS' section shows a list of publications, with the first one being 'Zotero: Los gestores de referencias: software para la gestión y mantenimiento de las referencias bibliográficas en trabajos de investigación' by Alonso-Arévalo J. On the right side, there are sections for 'STATS' (145 Publications, 2129 Readers) and 'FOLLOWERS' (listing several other users).

Dashboard My Library Discover ▾ Amparo Miranda

Julio Alonso Arévalo Licenciado

Librarian
Universidad de Salamanca. Facultad de Traducción y Documentación

Location Salamanca, Spain
Discipline Social Sciences
Interests Open Access, Reference manager

Mendeley Advisor 131 Followers Follow Send Message

ABOUT

University of Salamanca, Library and Information Sciences, Librarian. What are your domain(s) of expertise?:
Academic library; eBooks; Digital library; Information quality & auditing; Open access; Resource evaluation & quality; Search engines & positioning. Member from E-LIS, E-prints in Library and [More...](#)

PUBLICATIONS Show: All (145) ▾

Zotero: Los gestores de referencias: software para la gestión y mantenimiento de las referencias bibliográficas en trabajos de investigación
Alonso-Arévalo J

STATS

145 2129
Publications Readers

FOLLOWERS

Álvaro Cabezas-Clavijo
Ph.D. Student

Jesus Tramullas
Doctor

Manuela Cardoso
PhD on Scientific Documentation and Information

Pedro Príncipe
Degree, New Communication Technologies

Anabela Serrano
PhD in Information and Communication
on Digital B

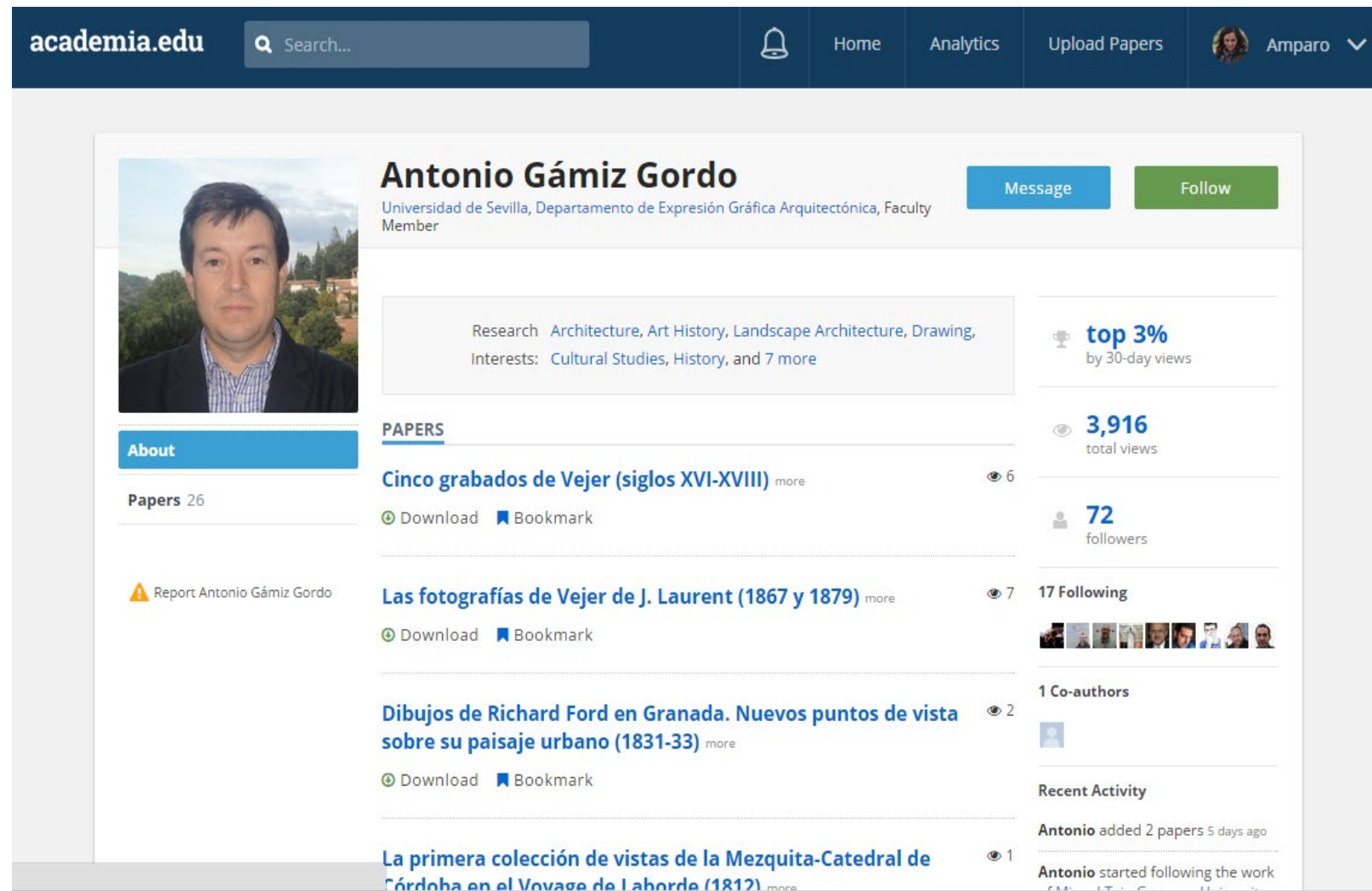
www.academia.edu/

Nº de veces que se ha visto el perfil

Vistas de cada documento

Versión de Pago

Poco uso fuera EEUU



The screenshot shows the profile of Antonio Gámiz Gordo on Academia.edu. The header includes the site logo, a search bar, and navigation links. The profile section features a profile picture, name, affiliation (Universidad de Sevilla), and buttons for 'Message' and 'Follow'. Below this, a 'PAPERS' section lists three documents: 'Cinco grabados de Vejer (siglos XVI-XVIII)', 'Las fotografías de Vejer de J. Laurent (1867 y 1879)', and 'Dibujos de Richard Ford en Granada. Nuevos puntos de vista sobre su paisaje urbano (1831-33)'. Each paper has 'Download' and 'Bookmark' options and a view count. On the right, statistics show 'top 3%' ranking, 3,916 total views, and 72 followers. A 'Recent Activity' section at the bottom shows recent paper additions and following actions.

academia.edu Search...

Antonio Gámiz Gordo
Universidad de Sevilla, Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica, Faculty Member

Message Follow

Research Architecture, Art History, Landscape Architecture, Drawing, Interests: Cultural Studies, History, and 7 more

PAPERS

Cinco grabados de Vejer (siglos XVI-XVIII) more 6
Download Bookmark

Las fotografías de Vejer de J. Laurent (1867 y 1879) more 7
Download Bookmark

Dibujos de Richard Ford en Granada. Nuevos puntos de vista sobre su paisaje urbano (1831-33) more 2
Download Bookmark

La primera colección de vistas de la Mezquita-Catedral de Córdoba en el Voyage de Laborde (1812) more 1

top 3%
by 30-day views

3,916
total views

72
followers

17 Following

1 Co-authors

Recent Activity

Antonio added 2 papers 5 days ago

Antonio started following the work of...



Antoni Margalida

43.18 · PhD

[Message](#)

You follow Antoni. [Unfollow](#)

[Overview](#)

[Research](#)

[Experience](#) **New**

[Scores](#)

About Antoni

Introduction

Antoni Margalida currently works at the Institute for Game and Wildlife Research, IREC (CSIC). Antoni does research in Ecology and Zoology. Their current project is 'Sustainability of ecosystem services provided by top scavengers: integrating movement ecology, population modelling and stakeholder perception.'

Languages

Catalan · English · French · Spanish

Disciplines

[Ecology](#) [Zoology](#)

Skills and expertise (30)

[Biodiversity](#) [Conservation Biology](#) [Conservation](#) [Ecology ... Evolution](#) [Ecology](#)
[Climate Change](#) [Wildlife Conservation](#) [Wildlife Ecology](#) [Biodiversity Monitoring](#)
[Behavioral Ecology](#) [View all](#)

Current affiliation

Spanish National Research Council



Location
Madrid, Spain

Department
Instituto de Investigación en Recursos
Cinegéticos

Position
Researcher

Roberto Sánchez Mateos's Lab

Lab head



Roberto Sánchez Mateos

Lab members (7)



+1

Nº de veces que se ha visto el perfil

Vistas de cada documento

Permite crear grupos de investigación

Solicitar documentos no accesibles



The Open Science Research Network

- ✓ **Connect** with colleagues and leading academics
- ✓ Increase your visibility and track your **impact**
- ✓ Stay up-to-date with **cutting-edge** research

REGISTER

LOGIN

Frontiers In and Loop are registered trade marks of Frontiers Media SA.

© Copyright 2007-2020 Frontiers Media SA. All rights reserved - [Terms and Conditions](#)





Joana Raquel Vicente

 FOLLOW

 Post-Doctorate

 Senior Researcher

Reserach Center for Biodiversity and Genetics Resources, Abel Sal...
Vairão, Portugal

Overview

Bio

0
Network

32
Publications

1
Editorial Contributions

Impact

4,219
Total
Views

62
Profile
Views

32
Total
Publications

2,638
Publication
Views

293
Publications
Downloads


 [View Full Impact](#)

1 Editorial Contributions

 **1** Edited Research Topics

 [View Editorial Contributions](#)

Brief Bio

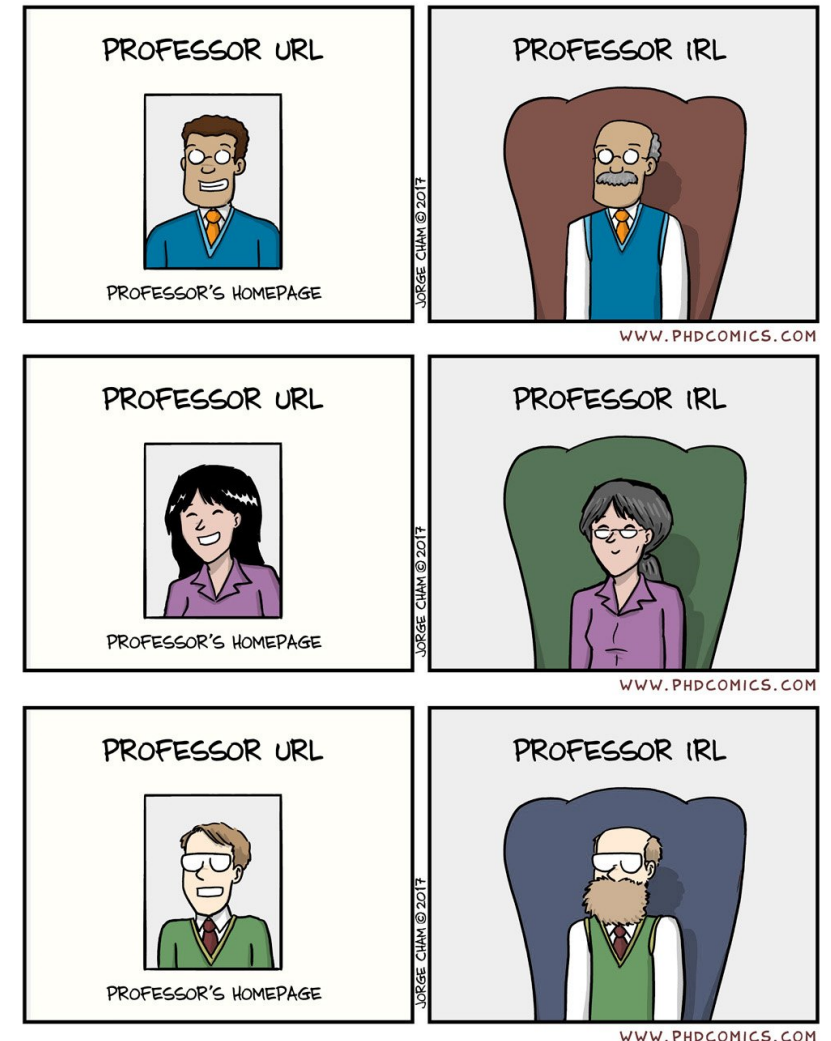
Editorial Roles 

Consejos para Perfiles

- Revisar y Actualizar publicaciones (e.g. Google Académico)
- Actualizar actividad de Revisor y Editor
- Elegir y actualizar una foto de perfil adecuada

En RRSS e.g. Researchgate

- Contestar a las peticiones de Artículos
- Invitar a Coautores
- Actualizar componentes del grupo de investigación



¿Cómo divulgo mi trabajo en redes sociales?



Consejos para aumentar tu éxito

Tener claro el público objetivo en cada plataforma y elegir la que más nos convenga, o mejor se adapte a nosotros



Consejos para aumentar tu éxito

- Organizar un guion de lo que queremos contar
 - Inicio – nudo – desenlace
 - Se conciso: Menos es más
 - Se riguroso
 - El humor es tu aliado (meme Lover)
 - Etiqueta a tus coautores y a sus instituciones



Claves de los hilos de Twitter

- **Tono y lenguaje**
- **Validación de números y datos**
- **Primer tuit**
- **Una imagen vale más que....**
- **Elige bien a quien etiquetar**
- **¡Suerte!**



Eneko Arrondo
@BIOEAF

Hace días que no escribo un hilo porque no tenía ninguna idea sugerente. Pero el otro día [@braysefe](#) y [@davidbroncano](#) en la [@LaResistencia](#) me dieron la clave. Durante la entrevista Brays sugirió que un zorro no se comería un sapo muerto porque no comen carroña. ERROR!





Antonio Sandoval
@ASandovalRey

...

Migraciones de 129 págalos parásitos (*Stercorarius parasiticus*) de Escocia, Feroes, Noruega y Svalbard.

ATENCIÓN a la zona de estacionamiento "S2" durante la migración postnupcial: el noroeste ibérico.

[biorxiv.org/.../06/01/2023...](https://doi.org/10.1101/2023.06.01.541278)

- Y si no hay tiempo para hacer un hilo siempre esta la opción corta

bioRxiv preprint doi: <https://doi.org/10.1101/2023.06.01.541278>; this version posted June 1, 2023. The copyright holder for this preprint (which was not certified by peer review) is the author/funder, who has granted bioRxiv a license to display the preprint in perpetuity. It is made available under aCC-BY 4.0 International license.

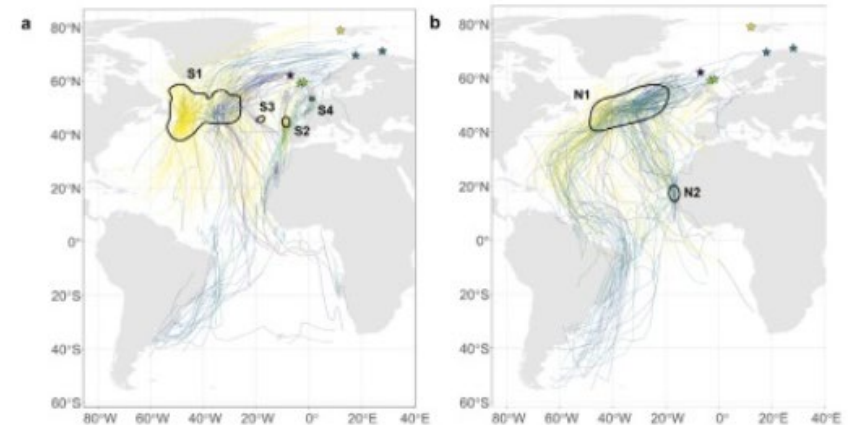
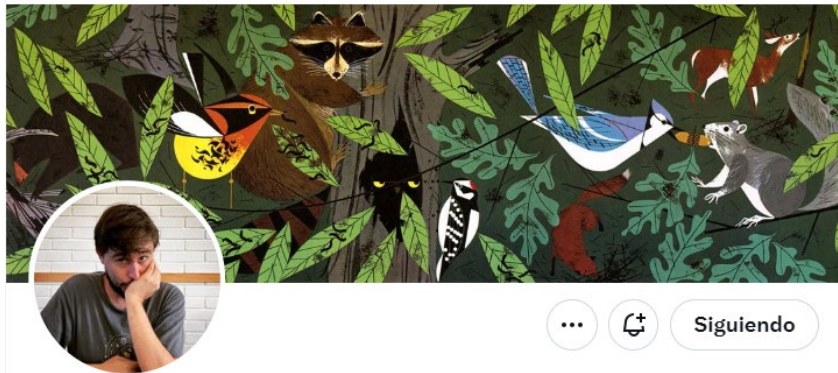


Figure 1. Core staging 50% utilisation distribution (UD) kernels (black polygons) for tracked Arctic Skuas during a) southbound and b) northbound migration, combining all locations classified as stopovers (from the 2-state HMM using saltwater immersion data, see main text for details), from Scotland (green, 10 tracks); Faroe Islands (purple, 27 tracks); Norway (blue, 98 tracks); and Svalbard (yellow, 74 tracks). Staging areas are labelled S1, S2, S3 and S4 for southbound migration and N1 and N2 for northbound migration. Tracks show smoothed migration routes of Arctic Skuas from each population to illustrate the broad-scale connectivity between breeding, core staging and wintering areas (see figures S1a-d for smoothed migration routes by population and wintering area). The UD kernel labels match those in Table S7. Stars depict breeding colonies: Scotland (green); Faroe Islands (purple); Norway (blue); and Svalbard (yellow); with individuals tracked from two colonies in Scotland and Norway.

Sigue a buenos twitteros científicos para aprender



Alex Richter-Boix

@BoixRichter

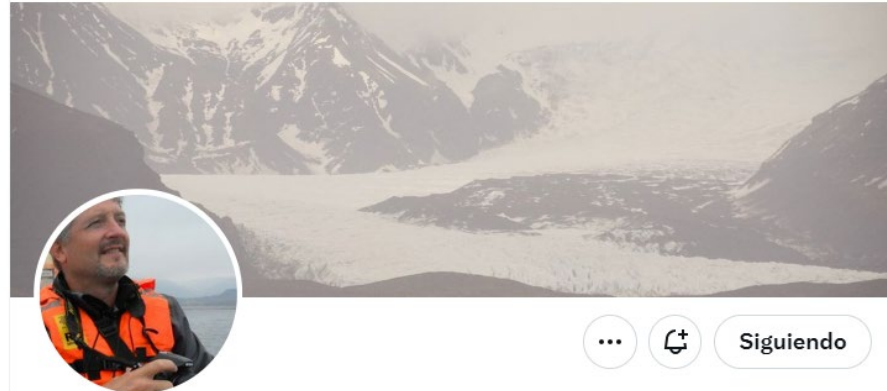
Biólogo, doctorado en Ecología Evolutiva | Divulgando Ciencia | Autor de EL PRIMATE QUE CAMBIÓ EL MUNDO | Ecología | Genética | Evolución 🦋

📁 Ciencia y tecnología ⓘ Barcelona, España

🌐 andaresdelaciencia.wordpress.com 🕒 Fecha de nacimiento: 21 de octubre

📅 Se unió en octubre de 2014

1.959 Siguiendo 55,7 mil Seguidores



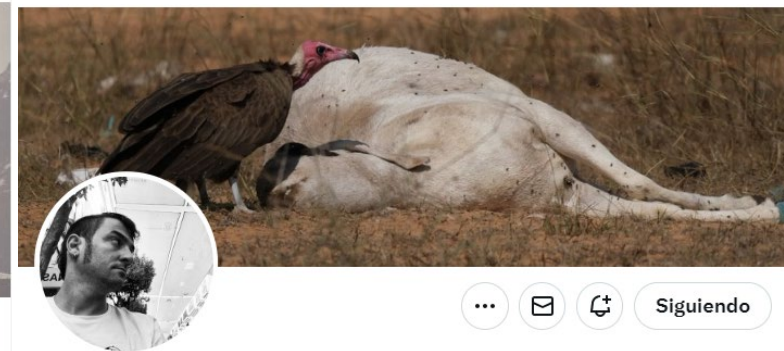
Fernando Valladares

@FernandoVallada

Científico y profesor de universidad interesado en ecología y preocupado por el cambio global. Aprendiz del viento, corredor incansable y amante de las cometas

📍 Madrid, Spain 🌐 valladares.info 📅 Se unió en mayo de 2011

4.052 Siguiendo 28,7 mil Seguidores



Eneko Arrondo

@BIOEAF Te sigue

Biologo de la conservacion o lo que es lo mismo, cronista del apocalipsis///Conservation biologist or what is the same, chronicler of the apocalypse

📍 Andalucía, España 🕒 Fecha de nacimiento: 26 de mayo

📅 Se unió en marzo de 2011

860 Siguiendo 10,4 mil Seguidores

CREAR PERFILES EN ORCID y
GOOGLE SCHOLAR

Sign in

Email or 16-digit ORCID iD


example@email.com or 0000-0001-2345-6789


Password


SIGN IN

[Forgot your password or ORCID ID?](#)
Don't have an ORCID iD yet? [Register now](#)

or

 **Access through your institution**

 **Sign in with Google**

 **Sign in with Facebook**

 **Ayuda**

- 1
- 2
- 3
- Personal data
- Security and notifications
- Visibility and terms

Create your ORCID iD

This is step 1 of 3

Per ORCID's [terms of use](#), you may only register for an ORCID iD for yourself. Already have an ORCID iD? [Sign In](#)

First name

Natividad

?

Last name (Optional)

Aguilera Alcala

Primary email

natividadaguileraalcala@gmail.com

Confirm primary email

Additional email (Optional)

?

+ Add another email

?

 Ayuda



SIGN IN/REGISTER

English

Registry

Search the ORCID registry

🔍

FOR RESEARCHERS

FOR ORGANIZATIONS

ABOUT

HELP

Could this be you?

We found some accounts with your name, which means you may have already created an ORCID iD using a different email address. Before creating an account, please confirm that none of these records belong to you. Not sure if any of these are you? [Contact us](#).

First Name	Last Name	Affiliations	Date Created	View Record
Ma. Natividad	Aguilera Navarrete	Centro de Investigación en Matemáticas, Universidad Interactiva y a Distancia del Estado de Guanajuato	2017-02-09 UTC	View Record

I ALREADY HAVE AN ID, GO BACK TO SIGN IN

NONE OF THESE ARE ME, CONTINUE WITH REGISTRATION

Notification settings

ORCID sends email notifications about items related to your account, security, and privacy, including requests from ORCID member organizations for permission to update your record, and changes made to your record by those organizations.

?

Ayuda



Personal data



Security and notifications



Visibility and terms

Create your ORCID iD

This is step 2 of 3

Password



A password is required

- ✓ 8 or more characters
- ✓ 1 letter or symbol
- ✓ 1 number

Confirm password

Notification settings

ORCID sends email notifications about items related to your account, security, and privacy, including requests from ORCID member organizations for permission to update your record, and changes made to your record by those organizations.

You can also choose to receive emails from us about new features and tips for making the most of your ORCID record.

- ☐ Please send me quarterly emails about new ORCID features and tips. *To receive these emails, you will also need to verify your primary email address.*



Personal data



Security and notifications



Visibility and terms

Create your ORCID iD

This is step 3 of 3

Visibility settings

Your ORCID iD connects with your ORCID record that can contain links to your research activities, affiliations, awards, other versions of your name, and more. You control this content and who can see it.

By default, what visibility should be given to new items added to your ORCID Record?

- ☒ 👤 **Everyone** (87% of users choose this)
- ☐ 🏢 **Trusted Organizations** (5% of users choose this)
- ☐ 🔒 **Only me** (8% of users choose this)

[More information on visibility settings](#)

Terms of Use

- ☐ I consent to the [privacy policy](#) and [terms of use](#) including agreeing to my data being processed in the US and being publicly accessible where marked as “visible to Everyone”.

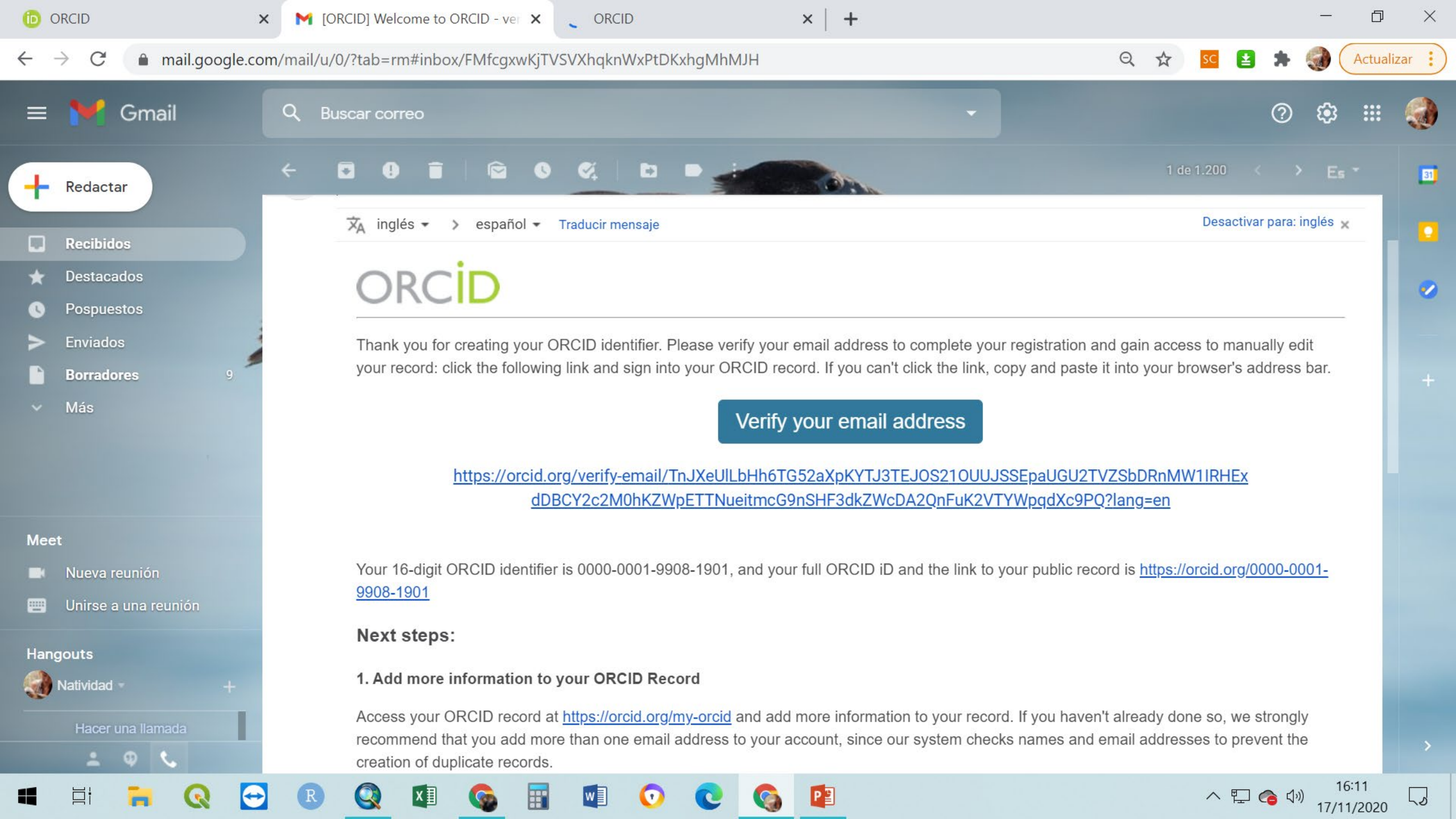


I'm not a robot



reCAPTCHA
[Privacy](#) - [Terms](#)

🔍 Ayuda



Thank you for creating your ORCID identifier. Please verify your email address to complete your registration and gain access to manually edit your record: click the following link and sign into your ORCID record. If you can't click the link, copy and paste it into your browser's address bar.

Verify your email address

<https://orcid.org/verify-email/TnJXeUlbHh6TG52aXpKYTJ3TEJOS21OUUJSSEpaUGU2TVZSbDRnMW1IRHExdBCY2c2M0hKZWpETTnueitmcG9nSHF3dkZWcDA2QnFuK2VTYWpgdXc9PQ?lang=en>

Your 16-digit ORCID identifier is 0000-0001-9908-1901, and your full ORCID iD and the link to your public record is <https://orcid.org/0000-0001-9908-1901>

Next steps:

1. Add more information to your ORCID Record

Access your ORCID record at <https://orcid.org/my-orcid> and add more information to your record. If you haven't already done so, we strongly recommend that you add more than one email address to your account, since our system checks names and email addresses to prevent the creation of duplicate records.

Websites & Social Links

Other IDs

Emails

guilera@umh.es

ividadaguileraalcala@gmail.com

Funding captures grants and other awards you have received to support your research. [Add funding.](#)

▼ Works (0 of 0) ?

+ Add works

⬆️ So

LINK WORKS

Hide link works

ORCID works with our member organizations to make it easy to connect your ORCID iD and link to information in their records. Choose one of the link wizards to get started. [More information about linking works](#)

Work type

All



Geographical area

All



Airiti

Enables users to import metadata from Airiti, including journal papers, proceedings, dissertations, and books. Scholars can easily collec...



BASE - Bielefeld Academic Search Engine

BASE is one of the world's most voluminous academic search engines. It searches metadata about more than 100 million documents fr...



Crossref Metadata Search

Import your publications from Crossref's authoritative, publisher-supplied metadata on over 70 million scholarly journal and conferenc...



DataCite

Enable the DataCite Search & Link and Auto-Update services. Search the DataCite Metadata Store to find your research datasets, image...



Deutsche Nationalbibliothek (DNB)

Search the catalogue of the German National Library (DNB) by your name and link your publications to your ORCID record. The Germa...





HAL

Part of the Ministry's research infrastructure roadmap and of the National Plan for Open Science, HAL is the multi-disciplinary open arc...



ISNI

ISNI Linker Search the ISNI registry by your name and link your ISNI record to your ORCID record as an external identifier. The Internati...



JaLC

JaLC is the only Japanese organization authorized by the IDF as a Registration Agency (RA) for DOI. Administered jointly by academic ins...



MLA International Bibliography

Search the MLA International Bibliography for your works, including those published under variant names, and add them to your ORCI...



Redalyc

Una plataforma que permite identificar tus trabajos publicados en revistas arbitradas de Acceso Abierto indizadas en Redalyc y crear tu...



Scopus - Elsevier

Import your Identifier, profile and publications. The wizard helps you find the correct Scopus profile and to confirm your publications. Y...



Works captures your research outputs, e.g. publications, conference presentations, data sets, and more. [Add works.](#)

You are currently signed in as:

Natividad Aguilera Alcala

<https://orcid.org/0000-0001-9908-1901>

SIGN OUT

Scopus - Elsevier 

has asked for the following access to your ORCID record:



Add/update your research activities (works, affiliations, etc)



Add/update other information about you (country, keywords, etc.)



Read your information with visibility set to Trusted Organizations

Authorize access

Deny access

If authorized, this organization will have access to your ORCID record, as outlined above and described in further detail in [ORCID's privacy policy](#).

You can manage access permissions for this and other Trusted Organizations in your [account settings](#).



- 1 | Select profiles
- 2 | Select profile name
- 3 | Review publications
- 4 | Review profile
- 5 | Send Author ID
- 6 | Send publications

Select your Scopus profiles

Please select all profiles that contain publications authored by you and click the next button to continue

You searched for: Authorname (Aguilera, Natividad) | edit

Sort by Relevancy

All	Authors	Documents	Subject area	Affiliation	City	Country
1	<input type="checkbox"/> Aguilera-Alcalá, Natividad	1	Environmental Science, Decision Sciences, Agricultural and Biological Sciences	Universidad Miguel Hernandez de Elche	Elche	Spain

Show recent documents

back | Next

About Scopus

What is Scopus

Content coverage

About

Terms and Conditions

Privacy Policy

Cookie Policy

ct profile name

3 | Review publications

4 | Review profile

5 | Send Author ID

6 | Send publications

ed profile name

e for your unique author profile.

ia, Natividad ▾

[back](#)

|





Next

and Conditions
y Policy
e Policy



Review your authored publications

Please indicate below if this publication is authored by you.

Sort by Date (Newest)				
		Document Title	Author(s)	Date
		Role of scavengers in providing non-material contributions to people View in Scopus	Aguilera-Alcalá, N., Morales-Reyes, Z., Martín-López, B., Moleón, M., Sánchez-Zapata, J.A.	2020 Ecological Indicators 117

About Scopus

What is Scopus Content coverage

About

[Terms and Conditions](#)
[Privacy Policy](#)
[Cookie Policy](#)



Copyright © 2020 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V. Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [cookie policy](#) page.

Review the Scopus profile

Please review the information below to ensure that the data to be sent to ORCID is correct.

Profile: Aguilera-Alcalá, Natividad

1	Role of scavengers in providing non-material contributions to people	Aguilera-Alcalá, N.,Morales-Reyes, Z.,Martín-López, B.,Moleón, M.,Sánchez-Zapata, J.A.	2020	Ecological Indicators 117
---	---	--	------	------------------------------

back |

Next

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)

About

[Terms and Conditions](#)
[Privacy Policy](#)
[Cookie Policy](#)



Send the Scopus ID to ORCID

Thank you for checking your profile. Your Scopus ID is now ready to be sent to ORCID.

mail*

naguilera@umh.es

Please enter your institutional or professional email address (e.g. name@university.edu).

Confirm E-mail*

naguilera@umh.es

back | Send Author ID



- 1 | [Select profiles](#)
- 2 | [Select profile name](#)
- 3 | [Review publications](#)
- 4 | [Review profile](#)
- 5 | [Send Author ID](#)
- 6 | **Send publications**

Scopus Author ID submitted

Your Author ID has been sent to ORCID. However, before we can send your publication list we must ask your permission.
If you wish to send your list of publications to ORCID, please continue to the next step. Alternatively you can return to ORCID.

[return to ORCID](#) |

Send my publication list

About Scopus

[What is Scopus](#)

[Content coverage](#)

About

[Terms and Conditions](#)

[Privacy Policy](#)

[Cookie Policy](#)

Copyright © 2020 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V. Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [cookie policy](#) page.

Natividad Aguilera Alcala

ORCID iD
https://orcid.org/0000-0001-9908-1901
View public version

- Display your ID on other sites
- Public record print view
- Get a QR Code for your ID
- Also known as

Country

Keywords

Websites & Social Links

Other IDs
Scopus Author ID: 57217280171

Emails
naguilera@umh.es
natividadaguileraalcala@gmail.com

Biography

▼ Employment (0)

+ Add employment ↑↓ Sort

Employment lists organizations where you have been professionally affiliated. [Add employer.](#)

▼ Education and qualifications (0)

+ Add qualification + Add education ↑↓ Sort

Education lists the organizations where you were educated. [Add education](#) or [add qualification.](#)

▼ Invited positions and distinctions (0)

+ Add invited position + Add distinction ↑↓ Sort

An invited position is an invited non-employment affiliation. A distinction is an honorary or other award, distinction, or prize. [Add invited position](#) or [add distinction.](#)

▼ Membership and service (0)

+ Add service + Add membership ↑↓ Sort

Membership is membership in any society or organization. Service is a dedication of time, money, or other resources. [Add membership](#) or [add service.](#)

▼ Funding (0)

+ Add funding ↑↓ Sort

Funding captures grants and other awards you have received to support your research. [Add funding.](#)

▼ Works (1 of 1)

+ Add works ⬇ Export works ↑↓ Sort

☐ COMBINE ☐ DELETE

☐ Role of scavengers in providing non-material contributions to people

Ecological Indicators

2020 | journal-article

DOI: 10.1016/j.ecolind.2020.106643

EID: 2-s2.0-85086996593

Part of ISBN: 1470160X

Source: Natividad Aguilera Alcala via Scopus - Elsevier

★ Preferred source

Ayuda

Brought to you by [Universidad Miguel Hernández](#)

Document search

[Compare sources >](#)

☒ Documents ☐ Authors ☐ Affiliations [Advanced](#) [Search tips ?](#)

[Search](#)

Article title, Abstract, Keywords

▼

+

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

[> Limit](#)

[Reset form](#) [Search Q](#)

 [Help improve Scopus](#)

Brought to you by [Universidad Miguel Hernández](#)

Aguilera-Alcalá, Natividad

[i](#) [Universidad Miguel Hernandez de Elche, Elche, Spain](#) [Show all author info](#)

[SC](#) 57217280171 [i](#) [id](#) [Connect to ORCID](#) [👤](#) [Is this you? Link Mendeley profile](#)

[✎](#) Edit profile [🔔](#) Set alert [👤](#) Potential author matches [📄](#) Export to SciVal [👤](#) Export to FECYT CVN

Metrics overview

1
Document by author

0
Citations by 0 documents

0
h-index: [View h-graph](#)

Document & citation trends



Most contributed Topics 2015–2019 [i](#)

This author has no topics at the moment. To learn why, or more about topics in general. [Learn more about Topics](#)

[View all Topics](#)



What will you be able to do:

- Set the preferred name
- Merge Profiles
- Add and remove documents
- Update Affiliation **Added new feature**

Proceed to make changes

Edit profile Set alert Save to list Potential author matches Export to SciVal Export to FECYT CVN

Metrics overview

1
Document by author

0
Citations by 0 documents

0
h-index: View h-graph

Document & citation trends



Analyze author output Citation overview

Most contributed Topics 2015–2019 ⓘ

This author has no topics at the moment. To learn why, or more about topics in general. [Learn more about Topics](#)

[View all Topics](#)

1 Documents Cited by 4 Co-Authors Topics

Cómo hacer un perfil en Google Scholar

Google Académico

🔍

☒ Cualquier idioma ☐ Buscar sólo páginas en español

Artículos sobre COVID-19

- | | | | | | |
|--------|---------|----------|--------|-------|---------|
| CDC | NEJM | JAMA | Lancet | Cell | BMJ |
| Nature | Science | Elsevier | Oxford | Wiley | medRxiv |

A hombros de gigantes



- 1 Perfil
- 2 Artículos
- 3 Configuración

Haz un seguimiento de las citas de tus artículos. Aparece en Académico.
natividadaguileraalcala@gmail.com [Cambiar cuenta](#)

Nombre

Nombre completo, tal como aparece en tus artículos

Afiliación

P. ej., profesor de Física, Universidad de Princeton

Correo electrónico de verificación

P. ej., einstein@princeton.edu

Áreas de interés

P. ej., relatividad general, teoría del campo unificado

Página principal (opcional)

P. ej., http://www.princeton.edu/~einstein

Siguiente

- ✓ Perfil
- 2 Artículos
- 3 Configuración



Artículos: 0 

Natividad Aguilera Alcala 

Selecciona grupos de artículos que hayas escrito.

☐ Natividad Aguilera-Alcalá 2 ARTÍCULOS

[La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España ...](#), P Ayerza, D Bodega, N Aguilera-Alcalá... - 2019

[Role of scavengers in providing non-material contributions to people](#) N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López... - Ecological Indicators, 2020



- ✓ Perfil
- ✓ Artículos
- 3 **Configuración**

Actualizaciones de artículos

Académico detecta automáticamente tus artículos nuevos y los cambios que realizas en los anteriores.


- ☒ Aplicar actualizaciones automáticamente
- ☐ Enviarme actualizaciones por correo electrónico para que las revise


Visibilidad del perfil

Los perfiles públicos sirven para que tus compañeros puedan encontrarte y seguir tu trabajo de investigación. Además, incluyen una lista de lectura personalizada.

- ☐ Hacer público mi perfil


Listo

**Verifica la dirección de correo electrónico**
La dirección de correo electrónico de umh.es todavía no se ha verificado.
[VERIFICAR](#)

**Añade una foto**
Completa tu perfil.
[AÑADIR](#)





Natividad Aguilera Alcala ✎

 [SEGUIR](#)

PhD student, Ecology Area, Universidad Miguel Hernández
No hay ninguna dirección de correo electrónico verificada.
[conservation biology](#)

Coautores [EDITAR](#)

No hay coautores.

<input type="checkbox"/> TÍTULO			CITADO POR	AÑO
<input type="checkbox"/> Role of scavengers in providing non-material contributions to people			N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López, M Moleón, ... Ecological Indicators 117, 106643	2020
<input type="checkbox"/> La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España			CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...	2019

Recibidos - natividadaguileraalca

Natividad Aguilera Alcala - Googl

← → ↺

scholar.google.es/citations?view_op=list_works&hl=es&user=Il1h3DgAAAAJ#d=gsc_md_eml

☆ SC Actualizar

Google Académico

Verifica la dirección de correo electrónico

La dirección de correo electrónico de umh.es todavía no se ha verificado.

VERIFICAR

Añadir

Cor

Natividad Aguilera A

PhD student, Ecology Area, Uni

No hay ninguna dirección de co

conservation biology

☐ TÍTULO

☐ Role of scavengers in providing non-material c

N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López, M I

Ecological Indicators 117, 106643

☐ La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso

del veneno en España

CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...

2019

×

Verifica la dirección de correo electrónico

Para completar la verificación, sigue las instrucciones en el correo electrónico de verificación que hemos enviado a **naguilera@umh.es**.

¿No has recibido el correo electrónico de verificación?

- Puede que se haya filtrado como spam. Consulta tu carpeta de spam y busca un correo enviado por **Citas de Google Académico**.
- Puede que algo esté impidiendo su entrega. Ponte en contacto con el administrador de tu proveedor de correo electrónico para obtener más ayuda.
- Comprueba que tu dirección de correo electrónico esté bien escrita.
- Prueba con otra dirección de correo electrónico que tengas.

naguilera@umh.es

REENVIAR


Coautores

EDITAR

No hay coautores.

15:24
17/11/2020

Completa tu perfil.



Nati
PhD st
Direcc
conser

Coautores


No hay coautores.

< >

<input type="checkbox"/>	TÍTULO	CITADO POR	AÑO
<input type="checkbox"/>	Role of scavengers in providing non-material contributions to people N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López, M Moleón, ... Ecological Indicators 117, 106643		2020
<input type="checkbox"/>	La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...		2019

Artículos 1-2 ▼ MOSTRAR MÁS

Completa tu perfil.



Nati

PhD st

Direcc

conser

TÍTULO

Revisar

jose antonio sánchez zapata



José Antonio Sánchez Zapata
Profesor Ecología
Dirección de correo verificada de umh.es

+ -

< >

	CITADO POR	AÑO
<input type="checkbox"/> Role of scavengers in providing non-material contributions to people N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López, M Moleón, ... Ecological Indicators 117, 106643		2020
<input type="checkbox"/> La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...		2019
Artículos 1-2 ▼ MOSTRAR MÁS		

Añade una foto
Completa tu perfil.
AÑADIR



Natividad Aguilera-Alcalá

SEGUIR

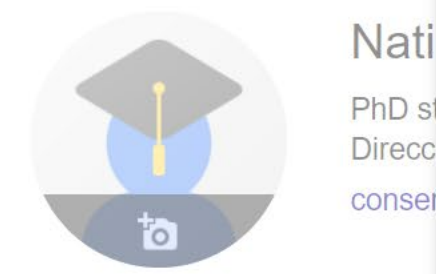
PhD student, Ecology Area, Universidad Miguel Hernández
Dirección de correo verificada de umh.es
conservation biology scavengers ecosystem services ornithology

Coautores EDITAR

- José Antonio Sánchez Zapata
Profesor Ecología
- Zebensui Morales-Reyes
Postdoctoral researcher, Miguel ...
- Berta Martín-López
Leuphana University of Lüneburg
- Marcos Moleón
Department of Zoology, Universit...

<input type="checkbox"/>	TÍTULO		CITADO POR	AÑO
<input type="checkbox"/>	Role of s N Aguilera- Ecological I	Añadir grupos de artículos	aterial contributions to people ópez, M Moleón, ...	2020
<input type="checkbox"/>	La respon del vener CJ Durá Ale	Añadir artículos	tal generado en el caso de la lucha contra el uso Bodega, ...	2019
		Añadir artículo manualmente		
		Configurar las actualizaciones de artículos		
			artículos 1-2	MOSTRAR MÁS

Añade una foto
Completa tu perfil.



Nati
PhD st
Direcc
conser

TÍTULO

- Role of scavengers in
N Aguilera-Alcalá, Z Morale
Ecological Indicators 117, 1
- La responsabilidad por
del veneno en España
CJ Durá Alemañ, Z Morales

Añadir artículos

Natividad Aguilera-Alcalá

☐ Selecciona artículos que hayas escrito.

☐ Role of scavengers in providing non-material contributions to people
N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López... - Ecological Indicators, 2020 EN EL PERFIL

☐ La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España
..., P Ayerza, D Bodega, N Aguilera-Alcalá... - 2019 EN EL PERFIL

☐ La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España
CJD Alemañ, ZM Reyes, P Ayerza, D de la Bodega... - Actualidad Jurídica Ambiental, 2020

☐ La Guardia Civil en Fuente-Tójar (Córdoba), primera parte
FL Briones - 2011

☐ XVI. Comercio internacional y derecho ambiental
AM Sánchez - VIII CONGRESO NACIONAL DERECHO AMBIENTAL ..., 2020

1 - 5 < >

EDITAR

- onio Sánchez Zapata
Ecología >
- i Morales-Reyes
oral researcher, Miguel ... >
- artín-López
a University of Lüneburg >
- Moleón
ent of Zoology, Universit... >



Natividad Aguilera-Alcalá

SEGUIR

PhD student, Ecology Area, Universidad Miguel Hernández
Dirección de correo verificada de umh.es

conservation biology scavengers ecosystem services ornithology

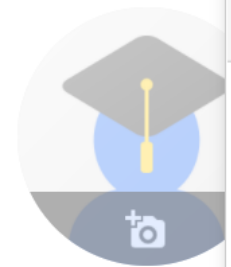
Coautores

EDITAR

-  José Antonio Sánchez Zapata
Profesor Ecología
-  Zebensui Morales-Reyes
Postdoctoral researcher, Miguel ...
-  Berta Martín-López
Leuphana University of Lüneburg
-  Marcos Moleón
Department of Zoology, Universit...

<input type="checkbox"/>	TÍTULO	CITADO POR	AÑO
<input type="checkbox"/>	Role of scavengers in providing non-material contributions to people N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López, M Moleón, ... Ecological Indicators 117, 106643		2020
<input type="checkbox"/>	La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España CJD Alemañ, ZM Reyes, P Ayerza, D de la Bodega, NA Alcalá, FB Botella, ... Actualidad Jurídica Ambiental, 564-576		2020
<input type="checkbox"/>	La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...		2019

Artículos 1-3 ▼ MOSTRAR MÁS



- ☐ TÍTULO
- ☐ Role of s
N Aguilera
Ecological
- ☐ La respo
del vene
CJD Alem
Actualidad
- ☐ La respo
del vene
CJ Durá A

La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España [PDF] de csic.es

Autores Carlos Javier Durá Alemañ, Zebensui Morales-Reyes, Pablo Ayerza, David de la Bodega, Natividad Aguilera-Alcalá, Francisco Botella, José Jiménez, José V López-Bao, Patricia Mateo-Tomás, Marcos Moleón, Pedro P Olea, Esther Sebastián-González, José A Sánchez-Zapata

Fecha de publicación 2019

Descripción El uso ilegal del veneno es una de las principales amenazas para la conservación de especies, particularmente de carroñeros y depredadores. Aunque no existe información fiable sobre el impacto real del veneno en España, entre 1992 y 2013 se ha estimado que podrían haber muerto unos 185.000 animales entre aves y mamíferos. A pesar del elevado número de episodios de envenenamiento en nuestro país, el número de sentencias relacionadas con casos de envenenamiento es muy pequeño. Se han analizado las sentencias obtenidas hasta ahora en España para, entre otras cuestiones, evaluar la frecuencia con la que la responsabilidad ambiental es reconocida en los casos de envenenamiento. En general, la práctica judicial parece cada vez más proclive a admitir la reparación del daño causado mediante la directa aplicación de los baremos oficiales de valoración de las especies afectadas por el veneno, sean silvestres o cinegéticas. Sin embargo parece existir cierta reticencia a diferenciar esta indemnización de la reparación del equilibrio ecológico perturbado mediante la imposición de medidas recuperadoras. Una mejor implementación de la responsabilidad medioambiental pasa por la existencia de baremos oficiales de valoración de especies silvestres debidamente actualizados. También sería necesario que las medidas de reparación del equilibrio ecológico estuvieran fundamentadas con base científica. Analizada la Ley 26/2007 de Responsabilidad Medioambiental, entendemos que no tendría aplicación en el caso del uso del veneno, entre otros motivos, por no incluirse ninguna de las actividades que ocasionan su ...

EDITAR

- data >
- Miguel ... >
- neburg >
- universit... >

Condiciones



Natividad Aguilera-Alcalá

SEGUIR

PhD student, Ecology Area, [Universidad Miguel Hernández](#)
Dirección de correo verificada de umh.es

[conservation biology](#) [scavengers](#) [ecosystem services](#) [ornithology](#)

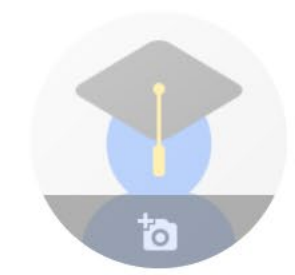
COMBINAR ELIMINAR EXPORTAR

- ☐ [Role of scavengers in providing non-material contributions to people](#) 2020
N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín-López, M Moleón, ...
Ecological Indicators 117, 106643
- ☒ [La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España](#) 2020
CJD Alemañ, ZM Reyes, P Ayerza, D de la Bodega, NA Alcalá, FB Botella, ...
Actualidad Jurídica Ambiental, 564-576
- ☒ [La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España](#) 2019
CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...

Artículos 1–3 ▼ MOSTRAR MÁS

Coautores EDITAR

- José Antonio Sánchez Zapata
Profesor Ecología
- Zebensui Morales-Reyes
Postdoctoral researcher, Miguel ...
- Berta Martín-López
Leuphana University of Lüneburg
- Marcos Moleón
Department of Zoology, Universit...



Natividad Aguilera-Alcalá

PhD student, Ecology
Dirección de correo v...
[conservation biology](#)

COMBINAR ELIMINAR

- ☐ Role of scavengers in providing non-...
N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Martín...
Ecological Indicators 117, 106643
- ☒ La responsabilidad por el daño ambi...
del veneno en España
CJD Alemañ, ZM Reyes, P Ayerza, D de la B...
Actualidad Jurídica Ambiental, 564-576
- ☒ La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España
CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...

Combinar duplicados

Selecciona la mejor versión del artículo.

☐

La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España
CJ Durá Alemañ, Z Morales-Reyes, P Ayerza, D Bodega, ...
2019

☒

La responsabilidad por el daño ambiental generado en el caso de la lucha contra el uso del veneno en España
CJD Alemañ, ZM Reyes, P Ayerza, D de la Bodega, NA Alcalá, FB Botella, ...
Actualidad Jurídica Ambiental, 564-576, 2020

COMBINAR CANCELAR

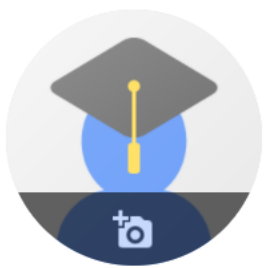
Coautores

EDITAR

- José Antonio Sánchez Zapata
Profesor Ecología
- Zebensui Morales-Reyes
Postdoctoral researcher, Miguel ...
- Berta Martín-López
Leuphana University of Lüneburg
- Marcos Moleón
Department of Zoology, Universit...

Artículos 1-3 MOSTRAR MÁS

Completa tu perfil.
AÑADIR



Natividad Aguilera-Alcalá ✎

✉ SEGUIR

PhD student, Ecology Area, [Universidad Miguel Hernández](#)
Dirección de correo verificada de umh.es
[conservation biology](#) [scavengers](#) [ecosystem services](#) [ornithology](#)

☒ ➡ COMBINAR ☐ ELIMINAR ☐ EXPORTAR

<input checked="" type="checkbox"/>	Role of scavengers in providing no N Aguilera-Alcalá, Z Morales-Reyes, B Ma Ecological Indicators 117, 106643	<div><div>BibTeX</div><div>EndNote</div><div>RefMan</div><div>CSV</div></div>	Contributions to people ón, ...	2020
<input checked="" type="checkbox"/>	La responsabilidad por el daño am del veneno en España CJD Alemañ, ZM Reyes, P Ayerza, D de la Botella, ... Actualidad Jurídica Ambiental, 564-576		o en el caso de la lucha contra el uso	2020

Artículos 1-2 ▼ MOSTRAR MÁS

Coautores EDITAR

-  [José Antonio Sánchez Zapata](#)
Profesor Ecología >
-  [Zebensui Morales-Reyes](#)
Postdoctoral researcher, Miguel ... >
-  [Berta Martín-López](#)
Leuphana University of Lüneburg >
-  [Marcos Moleón](#)
Department of Zoology, Universit... >

Revisar publicaciones e Invitar a
Coautores en RG

Publication type

Article



File (optional)



Garc-a-Jim-nez_et_al-2020-Scientific_Reports.pdf

1.22 MB · [Remove](#)



I have reviewed and verified each file I am uploading. I have the right to share each file publicly, and agree to the [Upload Conditions](#)

Title

Influence of individual biological traits on GPS fix-loss errors in wild bird tracking

Authors



Ruth García Jiménez



Antoni Margalida



Juan Manuel Pérez-García



Date

13



November



2020



DOI (optional) · [What is a DOI?](#)

10.1038/s41598-020-76455-x



Create a free DOI to share your work when your work was made public.





Your article

Add details

Make your article more discoverable by adding additional details.

Abstract

significantly more time flying than non-territorial individuals. The fix success rate is apparently due to the interactions between a complex of factors. Non-territorial adults and subadults, males, and breeding individuals showed a significantly lower FLR than juveniles-immatures females, territorial birds or non-breeding individuals. Animal telemetry tracking studies should include error analyses before reaching any ecological conclusions or hypotheses about spatial distribution.

Has this been peer-reviewed?

- ☒ Yes, it has already been peer reviewed
☐ No, it hasn't been peer reviewed

Journal name

Select...



Volume

Enter a volume

Issue

Enter an issue

Page

Enter a page



Great work, Juan!

Your article reached 500 reads

Achieved on November 13, 2020

Article: Spatial and temporal movements in Pyrenean bearded vultures (*Gypaetus barbatus*): Integrating movement ecology into conservation practice

Juan, you can increase the visibility of your work



Invite your co-authors to confirm their authorship on ResearchGate and boost the visibility of your mutual publications.

- ✓ Marcos Moleón · 4 mutual publications
- ✓ Leonardo Ordóñez-Delgado · 1 mutual publication
- ✓ Corinne J. Kendall · 2 mutual publications

Invite 3 co-authors

Remove 3 suggestions

View more

Suggest authorship to your co-authors

Provide email addresses for your co-authors and we'll notify them about their work on ResearchGate. They will receive an email and, in some cases, up to two reminders.

Marcos Moleón · [Remove](#)

Corinne J. Kendall · [Remove](#)

[Preview email](#)

Send

[Remove 3 suggestions](#)

[View more](#)

Grow your network and achieve more with your research

Invite your co-authors to ResearchGate to build your network and increase the visibility of your mutual work.



You have helped **Lara Naves Alegre** and **Ruth García Jiménez** to enjoy the benefits of ResearchGate

0 out of 5 of suggestions reviewed



Marcos Moleón

Co-authored data

Donázar et al 2016 Ardeola Raptors in a changing world



Remove

 Invite

This person is already on ResearchGate