CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA) - Extensión máxima: 4 PÁGINAS



Lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria



+

Fecha del CVA	27/05/2020
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Daniel Torres Salinas		
DNI/NIE/pasaporte			
Núm. identificación	WoS Researcher ID (*)	A-3968-	2010
del/de la	SCOPUS Author ID(*)	556655	62600
investigador/a	Open Researcher and ORCID **	0000-00	01-8790-3314

A.1. Situación profesional actual

7 ti ii Gitaacicii pi ciccic					
Organismo					
Dpto./Centro					
Dirección					
Teléfono					
Categoría profesional	•	e reincorporación de an propio		Fecha inicio	01/09/2019
Palabras clave	Bibliometría; Evaluación de la Ciencia; Indicadores				

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado Humanidades	Universidad de Córdoba	2000
Licenciado Documentación	Universidad de Granada	2003
Dr. Documentación Científica	Universidad de Granada	2007

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

Total de publicaciones indexadas en Web of Science – Clarivate Analytics: 47

Se pueden buscar estos trabajos buscando AUTHOR: (torres-salinas D or Salinas DT)

Las 74 publicaciones Web of Science se distribuyen de la siguiente forma por tipología documental: Article (60), Proceedings paper (9), Editorial (4), Letter (3). Las categorías científicas del Web of Science donde más publico son: Information Science Library Science (65), Communication (29) y Computer Science (22). Las revistas del primer cuartil donde más publicaciones tengo son: Scientometrics (10), Journal of the Association for Information Science and Technology (4) y Journal of Informetrics (3). Asimismo publico habitualmente en las revistas españolas JCR de mi área como el Profesional de la Información (26) y la Revista Española de Documentación Científica (9).

En relación al **liderazgo** he firmado 38 de las publicaciones como primer firmante (51%). Del total de publicaciones 23 están indexadas en el **Primer Cuartil (Q1)**. Asimismo cuento con un trabajo científico catalogado como Highly Cited Paper y una carta publicada en la prestigiosa revista SCIENCE. En relación al **número de citas en Web of Science** cuento con 892 citas y un índice H de 17. Mi **número de citas en Google Scholar** es de 4035, de las cuáles 2517 las he recibido en los últimos cinco años, y el índice H es de 36. Finalmente he dirigido 1 tesis doctoral, actualmente dirijo dos y entre 2018 y 2020 he publicado 3 capítulos en monografías de las editoriales Springer, Routledge y Elsevier

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Mi campo de conocimiento, siguiendo la categorización del MECD, es Biblioteconomía y Documentación (040) y dentro del mismo estoy especializado en evaluación de la ciencia y bibliometría. Desarrollo tres líneas de investigación propias. a) Evaluación de la investigación en universidades. b) Evaluación de los libros y monografías científicas c) Nuevas métricas y fuentes de información bibliométricas. Desarrollo mi actividad científica dentro como investigador del Grupo Evaluación de la Ciencia y la Comunicación Científica (HUM777) de



la Universidad de Granada y como investigador de la Unidad de Excelencia IberLab, Crítica, Lenguas y Culturas en Iberoamérica de la Universidad de Granada.

Por otro he lado desarrollado mi actividad profesional durante 2007 y 2019 en la Universidad de Navarra y Granada en el ámbito de la gestión de la investigación con la creación en ambas universidades de Unidades de Bibliometría. Actualmente ocupo dos cargos directivos en la UGR: 1) Director de la Línea de Ciencia Digital en el Medialab UGR y 2) Director de la Unidad de Evaluación de la Actividad Científica en el Vicerrectorado de Investigación y Transferencia. Entre los premios que he recibido Premio SCImago-EPI al mejor artículo publicado en el período 2014-2018 (4ª Edición) y el Premio UGR-Caja Rural 2020 de Comunicación e Innovación en Medios Digitales

Entre los méritos de mi cv y atendiendo a tres perfiles me gustaría reseñar los siguientes:

Perfil Investigación

- Lectura de la tesis doctoral en el año 2007. Mi trayectoria internacional la inicio a partir de mi estancia de cuatro meses (noviembre 2007 / Febrero 2008) en el CWTS de la Universidad de Leiden, a cargo de Henk F Moed
- A nivel internacional he sido investigador principal del proyecto Viability of co-downloading data analysis for mapping interdisciplinary research at institucional level. Dicho proyecto pertenece a una convocatoria competitiva privada de la editorial Elsevier (Amsterdam-Holanda) que tienen un programa denominado Elsevier Bibliometrics Research Programy
- He sido miembro del comité editorial de la revista Scientometrics y en la actualidad soy miembro del consejo editorial de Journal of Informerics, Roars Transactions, A Journal on Research Policy and Evaluation y el Profesional de la Información. Asimismo fue review editor de Frontiers in Research Metrics and Analytics y actualmente coordino un número especial para Entropy (Q2 en Physics)
- He colaborado con un gran número de investigadores de centros nacionales como internacionales, en total el número de colaboradores en publicaciones científicas son un total de 43. Me gustaría destacar a los siguientes: Henk F. Moed (CWTS-Leiden University), Juan Gorraiz (University of Viena), Domingo Docampo (Universidad de Vigo), Rodrigo Costas (CWTS-Leiden University), Isidro Aguillo (CSIC), Juan Miguel Campanario (Universidad de Alcalá), o Nicolás Robinson García (Georgia Tech)

Perfil Transferencia

- He liderado en 2013 la creación de la primera spin off española dedicada a temas bibliométricos denominada EC3metrics Indicadores Bibliométricos y Evaluación Científica. Esta empresa se deriva de la actividad científica del Grupo EC3. Ocupo el cargo de Presidente y además ocupo el cargo directivo de CEO (Chief of the Executive Office) desde la fundación de la empresa. Coordino un equipo de 12 personas, incluyendo los 7 socios de la empresa y los trabajadores Actualmente es una de las spin off más reconocidas de la UGR.
- He desarrollado diferentes herramientas como el sistema de información de la Universidad de Navarra (Cientificacvn), en la Universidad de Granada la plataforma ugrinvestiga o el portal Livemetrics. Asimismo he desarrollado los siguientes productos: La Clasificación Integrada de Revistas Científicas (CIRC), Rankings I-UGR de Universidades según Campos y Disciplinas Científicas, Bi-Publisher: Bibliometric Indicators for Publisher. Bibliometric Indicators for Publishers (BiPublishers) y el RK-Ranking Knometrics

Perfil Docencia

 Promotor, miembro del steering committee y profesor de la European Summer School for Scientometrics. En la ESSS participan investigadores de la University of Vienna, del German Centre for Higher Education Research and Science Studies - DZHW and the Katholieke Universiteit Leuven



Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

- Arroyo-Machado, W.; Torres-Salinas, D. (Corresponding Author); Herrera-Viedma, E. & Romero-Frias, E. **Science through Wikipedia: A novel representation of open knowledge through co-citation networks**. PLoS One. Published: February 10, 2020
- Torres-Salinas, D.; Romero-Frias, E.; Arroyo-Machado, W. **Mapping the backbone of the Humanities through the eyes of Wikipedia**. JOURNAL OF INFORMETRICS, Volume: 13 Issue: 3, Pages: 793-803 Published: AUG 2019.
- Robinson-Garcia, N., **Torres-Salinas, D.,** Herrera-Viedma, E., Docampo, D. **Mining university rankings: Publication output and citation impact as their basis.** RESEARCH EVALUATION, Volume: 28 Issue: 3, Pages: 232-240, Published: 2019
- Repiso, R.; Castillo-Esparcia, A.; Torres-Salinas, D. **Altmetrics, alternative indicators for Web of Science Communication studies journals.** SCIENTOMETRICS, Volume: 119 Issue: 2, Pages: 941-958 Published: MAY 2018.
- Torres-Salinas, D.; Robinson-Garcia, N.; Gorraiz, J. Filling the citation gap: Measuring the multidimensional impact of the academic book at institutional level with PlumX. SCIENTOMETRICS, Volume: 113 Issue: 3, Pages:1371-1384 Published: 2017.
- Torres-Salinas, D.; Gumpenberger, C. y Gorraiz, J. PlumX As a Potential Tool to **Assess the Macroscopic Multidimensional Impact of Books.** Frontiers in Research Metrics and Analytics, 2017. DOI: 10.3389/frma.2017.00005
- Torres-Salinas, Daniel; Robinson-Garcia, Nicolas; Cabezas-Clavijo, Alvaro; et al. **Analyzing** the citation characteristics of books: edited books, book series and publisher types in the book citation index. SCIENTOMETRICS Volume: 98 Issue: 3 Pages: 2113-2127 Published: MAR 2014.
- Delgado Lopez-Cozar, Emilio; Robinson-Garcia, Nicolas; Torres-Salinas, Daniel. The Google Scholar Experiment: **How to Index False Papers and Manipulate Bibliometric Indicators.** JOURNAL OF THE ASSOCIATION FOR INFORMATION SCIENCE AND TECHNOLOGY Volume: 65 Issue: 3 Pages: 446-454 Published: MAR 2014.
- Torres-Salinas, Daniel; Cabezas-Clavijo, Alvaro; Jimenez-Contreras, Evaristo. **Altmetrics: New Indicators for Scientific Communication in Web 2.0**. COMUNICAR Issue: 41 Pages: 53-60 Published: OCT 2013.
- Torres-Salinas, Daniel; Rodriguez-Sanchez, Rosa; Robinson-Garcia, Nicolas; et al. **Mapping** citation patterns of book chapters in the Book Citation Index. JOURNAL OF INFORMETRICS Volume: 7 Issue: 2 Pages: 412-424 Published: 2013
- Lopez-Cozar, Emilio Delgado; Robinson-Garcia, Nicolas; Torres-Salinas, Daniel **Science Communication: Flawed Citation Indexing.** SCIENCE Volume: 342 Issue: 6163

 Pages: 1169-1169 Published: DEC 6 2013
- Torres-Salinas, Daniel; Moreno-Torres, Jose G.; Delgado-Lopez-Cozar, Emilio; et al. A methodology for Institution-Field ranking based on a bidimensional analysis: the IFQ(2)A index . SCIENTOMETRICS Volume: 88 Issue: 3 Pages: 771-786 Published: SEP 2011.



C.2. Proyectos

Título: Medición del impacto social de la investigación en las universidades españolas con

indicadores alternativos - altmetrics

Investigador responsable: Daniel Torres Salinas

Programa: Plan Propio UGR y su Programa de Proyectos de Investigación para la

Incorporación de Jóvenes Doctores a Nuevas Líneas de Investigación

Entidad financiadora: Universidad de Granada

Duración: 01/09/2019 - 01/09/2022

Cantidad: 102.000 €

Título: Visiting Scholar: "Disentangling Gold Open Access

Investigador responsable: Daniel Torres Salinas

Programa: Plan Propio de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada.

Programa Visiting Scholars

Entidad financiadora: Universidad de Granada

Duración: 01/02/2017 - 31/12/2017

Cantidad: 10.000 €

Título: Viability of co-downloading data analysis for mapping interdisciplinary research at

institucional level

Investigador responsable: Daniel Torres Salinas Programa: Bibliometric Research Program

Entidad financiadora: Elsevier Duración: 01/01/2014-31/12/2014

Título: Evaluación de editoriales y libros científicos españoles en Humanidades y Ciencias

Sociales a través de análisis de citas y difusión en bibliotecas (2000-2008)

Investigador responsable: Emilio Delgado López-Cózar

Programa: Plan Nacional I+D+I (2011). REF. HAR2011-30383-C02-02

Entidad financiadora: Dirección General de Investigación y Gestión del Plan Nacional de

I+D+I. Ministerio de Ciencia e Innovación

Duración: 01/01/2012-31/12/2014

Cantidad: 44.770 €

Título: Evaluación del impacto científico de las redes cooperativas de investigación en

biomedicina financiadas por el ISCIII (retics y ciber) Investigador responsable: Evaristo Jimenez Contreras

Programa: Plan Nacional I+D+I (2011).

Entidad financiadora: Instituto de Salud Carlos III

Duración: 01/01/2011 - 31/12/2014

Cantidad: 121.786 €

MÁS INFORMACIÓN SOBRE MI ACTIVIDAD

• Página web personal: https://sites.google.com/go.ugr.es/torressalinas

• Perfil en G Scholar: http://scholar.google.es/citations?user=wQUrJloAAAAJ&hl=es

• Perfil en Dialnet: http://dialnet.unirioja.es/servlet/autor?codigo=1424467

• Perfil en Twitter: https://twitter.com/torressalinas