

7. APPENDIX I

TABLE 5. MOST CITED ARTICLES AND TYPE OF COLLABORATION

AUTHORS NAME	TYPE OF COLLABORATION	ARTICLE TITLE	JOURNAL NAME	YEAR	NO. OF CITATIONS
Leydesdorff, L. & Bornmann, L.	International	Integrated Impact Indicators Compared With Impact Factors: An Alternative Research Design With Policy Implications	Journal of the Association for Information Science and Technology	2011	71
Charnigo, L., & Barnett-Ellis, P.	Intra-Institutional	Checking out Facebook.com: The impact of a digital trend on academic libraries	Information Technology and Libraries	2007	65
Kousha, K., & Thelwall, M.	International	Google Book Search: Citation Analysis for Social Science and the Humanities	Journal of the Association for Information Science and Technology	2009	57
Levitt, J.M., & Thelwall, M.	Intra-Institutional	The most highly cited Library and Information Science articles: Interdisciplinarity, first authors and citation patterns	Scientometrics	2009	42
Abbasi, A., Chung, KSK., & Hossain, L.	Intra-Institutional	Egocentric analysis of co-authorship network structure, position and performance	Information Processing and Management	2012	40
Kousha, K., & Thelwall, M.	International	Assessing the Impact of Disciplinary Research on Teaching: An Automatic Analysis of Online Syllabuses	Journal of the Association for Information Science and Technology	2008	37
Levitt, J.M., & Thelwall, M.	Intra-Institutional	Citation Levels and Collaboration Within Library and Information Science	Journal of the Association for Information Science and Technology	2009	33
Hider, P., & Pymm, B.	Intra-Institutional	Empirical research methods reported in high-profile LIS journal literature	Library & Information Science Research	2008	28
Parsons, MA., Godoy, O., Le Drew, E., de Bruin, T.F., Danis, B., Tomlinson, S., & Carlson, D.	International	A conceptual framework for managing very diverse data for complex, interdisciplinary science	Journal of Information Science	2011	22
Shachaf, P.	Single author	The paradox of expertise: is the Wikipedia Reference Desk as good as your library?	Journal of Documentation	2009	21

Source: Own elaboration, 2019



2011-2013

Creación de e-Ciencias de la Información como una nueva alternativa, que responde a un contexto marcado por una mayor apertura, flexibilidad y rigurosidad en la publicación científica.



2014-2016

Ingresa a bases de datos de prestigio y calidad como Scielo, DOAJ, Redalyc y otros. Amplía sus horizontes usando como gestor editorial el software OJS y publica en PDF, HTML y EPUB.



HOY

Se encuentra en el cuartil A del UCRIIndex y en el Catálogo Latindex con una calificación perfecta, e ingresa al Emerging Source Citation Index de Thomson Reuters.

Revista e-Ciencias de la Información

¿Dónde se encuentra indexada e-Ciencias de la Información?



Para más información ingrese a nuestra [lista completa de indexadores](#)

¿Desea publicar su trabajo?
Ingrese [aquí](#)

O escribanos a la siguiente dirección
revista.ebci@ucr.ac.cr