

PUBLICACIONES DE INVESTIGADORES DE LA ULE EN WEB OF SCIENCE Y SCOPUS

Segunda quincena de febrero de 2020

- * El trabajo publicado en la revista mejor posicionada de cada Área se sombra en color verde.
- * Los autores de la ULE se indican en color rojo.
- * Las revistas "open access" se indican en color amarillo.
- * Las referencias se muestran en formato APA (American Psychological Association, 7th).
- * Número de artículos en esta entrega: 18

IMPORTANTE

El factor de impacto de una publicación puede variar de un año a otro.
El que figura en la tabla es el vigente en el momento de la elaboración de este Boletín de novedades.

Artes y Humanidades

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Gutiérrez Ordóñez, S. (2019). About the orthographic diphthong. <i>Archivum</i> , 69, 161-213.	S/F (Arts & Humanities Citation Index)	S/F
López Castro, A. (2019). The poetry of Vicente Gallego: to be nobody. <i>Archivum</i> , 69, 215-250.	S/F (Arts & Humanities Citation Index)	S/F
Ordiz Vázquez, F. J. (2019). Memories of a possible time frame. Alternative histories in contemporary Mexican novels. <i>Archivum</i> , 69, 251-275.	S/F (Arts & Humanities Citation Index)	S/F

Ciencias

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
García-García, P., Vaquero, F., Vences, F. J., Sáenz de Miera, L. E., Polanco, C., González, A. I., Horres, R., Krezdorn, N., Rotter, B., Winter, P., y Pérez de la Vega, M. (2019). Transcriptome profiling of lentil in response to Ascochyta lentis infection. <i>Spanish Journal of Agricultural Research</i> , 17(4). https://doi.org/10.5424/sjar/2019174-14982	Q2	Q2

Ciencias de la Salud

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Balseiro, A. , Prieto, J. M., Álvarez, V., Lesellier, S., Davé, D., Salguero, F. J., Sevilla, I. A., Infantes-Lorenzo, J. A., Garrido, J. M., Adriaensen, H., Juste, R. A., y Barral, M. (2020). Protective Effect of Oral BCG and Inactivated Mycobacterium bovis Vaccines in European Badgers (<i>Meles meles</i>) Experimentally Infected With <i>M. bovis</i> . <i>Frontiers in Veterinary Science</i> , 7. https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00041	Q1 (18/141)	Q1 (25/182)
Fernández-Lázaro, D., Mielgo-Ayuso, J., Seco Calvo, J. , Martínez, A. C., García, A. C., y Fernández-Lázaro, C. I. (2020). Modulation of exercise-induced muscle damage, inflammation, and oxidative markers by curcumin supplementation in a physically active population: A systematic review. <i>Nutrients</i> , 12(2). https://doi.org/10.3390/nu12020501	Q1 (16/86)	Q1 (16/124)
Rodríguez-Barbosa, J.-I. , Azuma, M., Zelinskyy, G., Perez-Simon, J.-A., y del Río, M.-L. (2020). Critical role of PD-L1 expression on non-tumor cells rather than on tumor cells for effective anti-PD-L1 immunotherapy in a transplantable mouse hematopoietic tumor model. <i>Cancer Immunology, Immunotherapy</i> . https://doi.org/10.1007/s00262-020-02520-z	Q1 (53/230)	Q1 (50/368)
Powell, C. D., Dhanoa, M. S., Garber, A., Murray, J.-A. M. D., López, S. , Ellis, J. L., y France, J. (2020). Models based on the mitscherlich equation for describing typical and atypical gas production profiles obtained from in vitro digestibility studies using equine faecal inoculum. <i>Animals</i> , 10(2). https://doi.org/10.3390/ani10020308	Q1 (29/140)	Q1 (34/182)
Silva, V., Falco, V., Dias, M. I., Barros, L., Silva, A., Capita, R. , Alonso-Calleja, C. , Amaral, J. S., Igrelas, G., C. F. R. Ferreira, I., y Poeta, P. (2020). Evaluation of the Phenolic Profile of <i>Castanea sativa</i> Mill. By-Products and Their Antioxidant and Antimicrobial Activity against Multiresistant Bacteria. <i>Antioxidants</i> , 9(1), 87. https://doi.org/10.3390/antiox9010087	Q1 (63/299)	Q1 (26/132)
Esteban-Blanco, C. , Gutiérrez-Gil, B., Puente-Sánchez, F., Marina, H. , Tamames, J., Acedo, A., y Arranz, J. J. (2020). Microbiota characterization of sheep milk and its association with somatic cell count using 16s rRNA gene sequencing. <i>Journal of Animal Breeding and Genetics</i> , 137(1), 73-83. https://doi.org/10.1111/jbg.12446	Q2	Q1
Alegria, Á. , Arias-Temprano, M., Fernández-Natal, I., Rodríguez-Calleja, J. M. , García-López, M.-L. , y Santos, J. A. (2020). Molecular diversity of ESBL-producing <i>Escherichia coli</i> from foods of animal origin and human patients. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> 17(4). https://doi.org/10.3390/ijerph17041312	Q2	Q2

Ciencias Sociales, Jurídicas y Educación

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Conde-Guzón, P.-A. , Soria-Martín, C., Cancho-Candela, R., Quirós-Expósito, P., Conde-Bartolomé, P., y Bulteau, C. (2020). Parental report of quality of life in children with epilepsy: A Spanish/French comparison. <i>Epilepsy and Behavior</i> , 105. https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2020.106968	Q3	Q1
Arrimada, M. , Torrance, M., y Fidalgo, R. (2020). El modelo de respuesta a la intervención en escritura: revisión de medidas de evaluación y prácticas instruccionales. <i>Papeles del Psicólogo - Psychologist Papers</i> , 41(1), 54-65. https://doi.org/10.3390/pdp4101005	S/F	Q3

https://doi.org/10.23923/pap.psicol2020.2918		
García-Haro, J., García-Pascual, H., González González, M., Barrio-Martínez, S., y García-Pascual, R. (2020). Suicidio y trastorno mental: una crítica necesaria. <i>Papeles del Psicólogo - Psychologist Papers</i> , 41(1), 35-42. https://doi.org/10.23923/pap.psicol2020.2919	S/F	Q3
Almeida-Santana, A. , David-Negre, T., y Moreno-Gil, S. (2020). New digital tourism ecosystem: understanding the relationship between information sources and sharing economy platforms. <i>International Journal of Tourism Cities</i> . https://doi.org/10.1108/IJTC-09-2019-0173	S/F	Q4
Benítez-Andrade, J. A., García, I., Benavides, C., Pérez-Paniagua, J., Marqués-Sánchez, P., y Reguera, M. (2019). Networks that Cross the Boundaries of the Classroom: A Quasi-Experimental Study of University Students. En R. Domenech, J and Merello, P and DeLaPoza, E and Blazquez, D and PenaOrtiz (Ed.), <i>5th International Conference on Higher Education Advances (HEAD'19)</i> (pp. 1-8). Universitat Politècnica València. https://doi.org/10.4995/HEAD19.2019.9282	S/F (Conference & Proceedings)	S/F

Ingeniería. Matemáticas

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
García-Gutiérrez, A., Gonzalo, J., Domínguez, D., López, D., y Escapa, A. (2020). Aerodynamic optimization of propellers for High Altitude Pseudo-Satellites. <i>Aerospace Science and Technology</i> , 96, 105562. https://doi.org/10.1016/j.ast.2019.105562	Q1, Decil 1 (3/31)	Q1, Decil 1 (15/270)
Al-Nabki, M. W., Fidalgo, E., Alegre, E., y Fernández-Robles, L. (2020). Improving named entity recognition in noisy user-generated text with local distance neighbor feature. <i>Neurocomputing</i> , 382, 1-11. https://doi.org/10.1016/j.neucom.2019.11.072	Q1 (28/134)	Q1, Decil 1 (104/1826)

Aviso importante para los investigadores

Si su trabajo figura en este listado recuerde que tendrá que actualizar sus perfiles en **ORCID**, **Publons** (antes ResearcherID) y **Google Scholar Citations** (Académico).

Lo mismo sucede para las redes sociales académicas en las que esté presente (**Mendeley**, **ResearchGate**, **Academia.edu**, etc.).

Si aún no dispone de estos perfiles y quiere crearlos, o necesita ayuda para actualizar cualquiera de ellos, diríjase a la Biblioteca de su Centro.



Elaborado por la Biblioteca de la Universidad de León* a partir de información obtenida de **Web of Science** (Clarivate Analytics) / **JCR** (Journal Citation Reports) y **Scopus** (Elsevier) / **SJR** (Scimago Journal & Country Rank).

*Contacto: bufee@unileon.es