

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

Primera quincena de marzo 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: 29

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.

Ciencias

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Casais, R., Larrinaga, A. R., Dalton, K. P., Lapido, P. D., Márquez, I., Bécares, E. , Carter, E. D., Gray, M. J., Miller, D. L., y Balseiro, A. (2020). Author Correction: Water sports could contribute to the translocation of ranaviruses (<i>Scientific Reports</i> , (2019), 9, 1, (2340), 10.1038/s41598-019-39674-5). <i>Scientific Reports</i> , 10(1). https://doi.org/10.1038/s41598-020-60643-w	Q1 (15/69)	Q1, Decil 1 (6/120)
Brambilla, M., Resano-Mayor, J., Arlettaz, R., Bettega, C., Binggeli, A., Bogliani, G., Braunisch, V., Celada, C., Chamberlain, D. A. N., Chiffard Carricaburu, J., Delgado, M. D. E. L. M. A. R., Fontanilles, P., Kmecl, P., Korner, F., Lindner, R., Pedrini, P., Pöhacker, J., Rubinic, B., Schano, C., ... De Gabriel Hernando, M. (2020). Potential distribution of a climate sensitive species, the White-winged Snowfinch <i>Montifringilla nivalis</i> in Europe. <i>Bird Conservation International</i> . (in press) https://doi.org/10.1017/S0959270920000027	Q2	Q1
Domingos Vicente, E. D., Vicente, A., Nunes, T., Calvo, A., del Blanco-Alegre, C., Oduber, F., Castro, A. , Fraile, R., Amato, F., y Alves, C. (2019). Household Dust: Loadings and PM10-Bound plasticizers and polycyclic aromatic hydrocarbons. <i>Atmosphere</i> , 10(12). https://doi.org/10.3390/ATMOS10120785	Q3	Q2
Williams, D. M., y Blanco, S. (2019). Studies on type material from Kützing's diatom collection II: <i>Synedra acus</i> Kützing, <i>Synedra arcus</i> Kützing, their morphology, types and nomenclature. <i>Diatom Research</i> , 34(4), 237-250. https://doi.org/10.1080/0269249X.2020.1711534	Q3	Q3

Ciencias de la Salud

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Fernández-García, J. C., Muñoz-Garach, A., Martínez-González, M. Á., Salas-Salvado, J., Corella, D., Hernández, Á., Romaguera, D., Vioque, J., Alonso-Gómez, Á. M., Wärnberg, J., Martínez, J. A., Serra-Majem, L., Estruch, R., Lapetra, J., Pintó, X., Tur, J. A., García-Ríos, A., García Molina, L., Gaforio, J. J., Martín Sánchez, V. Bernal-López, M. R. (2020). Association Between Lifestyle and Hypertriglyceridemic Waist Phenotype in the PREDIMED-Plus Study. <i>Obesity</i> , 28(3), 537-543. https://doi.org/10.1002/oby.22728	Q1 (19/87)	Q1 (9/124)
Silva, V., Singh, R. K., Gomes, N., Soares, B. G., Silva, A., Falco, V., Capita, R., Alonso-Calleja, C. , Pereira, J. E., Amaral, J. S., Igredas, G., y Poeta, P. (2020). Comparative insight upon chitosan solution and chitosan nanoparticles application on the phenolic content, antioxidant and antimicrobial activities of individual grape components of Sousão variety. <i>Antioxidants</i> , 9(2). https://doi.org/10.3390/antiox9020178	Q1, Decil 1 (6/61)	Q1 (26/132)
Castro-Barquero, S., Tresserra-Rimbau, A., Vitelli-Storelli, F. , Doménech, M., Salas-Salvadó, J., Martín-Sánchez, V., Rubín-García, M. , Buil-Cosiales, P., Corella, D., Fitó, M., Romaguera, D., Vioque, J., Alonso-Gómez, Á. M., Wärnberg, J., Martínez, J. A., Serra-Majem, L., Tinahones, F. J., Lapetra, J., Pintó, X., Cases-Pérez, E. ... Estruch, R. (2020). Dietary polyphenol intake is associated with HDL-cholesterol and a better profile of other components of the metabolic syndrome: A PREDIMED-plus sub-study. <i>Nutrients</i> , 12(3). https://doi.org/10.3390/nu12030689	Q1 (16/87)	Q1 (16/124)
Martínez, I. Z., Pérez-Martínez, C., Salinas, L. M., García-Marín, J. F., Juste, R. A., y Balseiro, A. (2020). Phenotypic characterization of encephalitis in the brains of goats experimentally infected with Spanish Goat Encephalitis Virus. <i>Veterinary Immunology and Immunopathology</i> , 220, 109978. https://doi.org/10.1016/j.vetimm.2019.109978	Q1 (27/182)	Q1 (28/141)
Manjarín, R., García, J. C., Hoving, L., Soede, N. M., Maj, M., Domínguez de Tejerina, J. C. , y Kirkwood, R. N. (2020). Ovulatory response of weaned sows to an altered ratio of exogenous gonadotrophins. <i>Animals</i> , 10(3). https://doi.org/10.3390/ani10030380	Q1 (29/140)	Q1 (34/182)
Alonso, M. E., González-Montaña, J. R., y Lomillos, J. M. (2020). Consumers' concerns and perceptions of farm animal welfare. <i>Animals</i> , 10(3). https://doi.org/10.3390/ani10030385	Q1 (29/140)	Q1 (34/182)
Sánchez Romero, E. A., Fernández-Carnero, J., Calvo-Lobo, C. , Ochoa Sáez, V., Burgos Caballero, V., y Pecos-Martín, D. (2019). Is a Combination of Exercise and Dry Needling Effective for Knee OA? <i>Pain Medicine</i> , 21(2), 349-363. https://doi.org/10.1093/pmt/pnz036	Q1 (38/160)	Q1 (454/2836)
Rodríguez Nogueira, O. , Botella-Rico, J., Martínez González, M. C., Clavel, M. L., Morera-Balaguer, J., y Moreno-Poyato, A. R. (2020). Construction and content validation of a measurement tool to evaluate personcentered therapeutic relationships in physiotherapy services. <i>PLoS ONE</i> , 15(3). https://doi.org/10.1371/journal.pone.0228916	Q2	Q1
Fernández-Villa, T. , Álvarez-Álvarez, L., Rubín-García, M. , Obón-Santacana, M., y Moreno, V. (2020). The role of dietary patterns in colorectal cancer: a 2019 update. <i>Expert Review of Gastroenterology and Hepatology</i> .(in press) https://doi.org/10.1080/17474124.2020.1736043	Q3	Q2
Álvarez, F. J., Álvarez, S., Alonso, J., y García, P. (2020). Evaluation of gene variants in TGFB1, SERPINF1 and MEPE in a Spanish family affected by otosclerosis and tinnitus. <i>Revista Bionatura</i> , 5(1), 1050-1055. https://doi.org/10.21931/RB/2020.05.01.7	S/F	S/F

Ciencias Sociales, Jurídicas y Educación

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Fernández-Gago, R., Cabeza-García, L., y Godos-Díez, J.-L. (2020). How significant is corporate social responsibility to business research? <i>Corporate Social Responsibility and Environmental Management</i> . https://doi.org/10.1002/csr.1927	Q1, Decil 1 (20/217)	Q1, Decil 1 (41/442)
Piñero, P., Pérez-Neira, D. , Infante-Amate, J., Chas-Amil, M. L., y Doldán-García, X. R. (2020). Unequal raw material exchange between and within countries: Galicia (NW Spain) as a core-periphery economy. <i>Ecological Economics</i> , 172. https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2020.106621	Q1, Decil 1 (20/363)	Q1 (89/621)
Benítez-Andrade, J. A., Arias, N., García-Ordás, M. T., Martínez-Martínez, M., y García-Rodríguez, I. (2020). Feasibility of social-network-based ehealth intervention on the improvement of healthy habits among children. <i>Sensors (Switzerland)</i> , 20(5). https://doi.org/10.3390/s20051404	Q2	Q2
Díez Gutiérrez, E. J. (2020). Critical intercultural education: From integration to building a common citizenship [Educación intercultural crítica: de la integración a la construcción de una ciudadanía común]. <i>RISTI - Revista Iberica de Sistemas e Tecnologias de Informação</i> , 2020(E27), 78-94. https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85081026367&partnerID=40&md5=ced953948c4784a1cf34ff69e7706af1	S/F	Q3
Guarda, T., Díez-Gutiérrez, E. J. , Díaz-Nafría, J. M., Coronel, I., Augusto, M. F., Lituma, C., y Quirumbay, D. (2020). Glossalab.Edu project: Integrating and co-creating learning through interdisciplinary glossaries . <i>RISTI - Revista Iberica de Sistemas e Tecnologias de Informação</i> , 2020(E27), 95-109. https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85080995447&partnerID=40&md5=02f62bff5f7867bc4004e5789f5f7594	S/F	Q3
Mendaña-Cuervo, C., Poy-Castro, R., y López-González, E. (2019). Metodología Flipped Classroom: Percepción de los alumnos de diferentes Grados universitarios. <i>Innoeduca. International Journal of Technology and Educational Innovation</i> , 5(2), 178. https://doi.org/10.24310/innoeduca.2019.v5i2.5223	S/F	S/F

Ingeniería. Matemáticas

Artículo	Factor de impacto WOS (JCR)	Factor de impacto Scopus (SJR)
Liu, S., Ruan, S., Huang, X., Ortiz, A. , Jiang, S., y Liu, J. (2020). Micro/Nano-tribological Properties of Binary-Doped Ionic Liquid Lubricating Films on Alkyl Silane-Modified Silicon Surfaces. <i>Tribology Letters</i> , 68(1), 12. https://doi.org/10.1007/s11249-019-1255-7	Q2 (52/129)	Q1, Decil 1 (77/886)
Arenas, C., Sotres, A., Alonso, R. M., González-Arias, J., Morán, A., y Gómez, X. (2020). Pyrolysed almond shells used as electrodes in microbial electrolysis cell. <i>Biomass Conversion and Biorefinery</i> . (in press) https://doi.org/10.1007/s13399-020-00664-7	Q2 (61/138)	Q1 (79/330)
Bolgiani, P., Fernández-González, S., Valero, F., Merino, A., García-Ortega, E., Sánchez, J. L. , y Martín, M. L. (2020). Simulation of Atmospheric Microbursts Using a Numerical Mesoscale Model at High Spatiotemporal Resolution. <i>Journal of Geophysical Research: Atmospheres</i> , 125(4). https://doi.org/10.1029/2019JD031791	Q1 (17/86)	S/F

Díez-González, J., Álvarez, R., Prieto-Fernández, N., y Pérez, H. (2020). Local wireless sensor networks positioning reliability under sensor failure. <i>Sensors (Switzerland)</i> , 20(5). https://doi.org/10.3390/s20051426	Q2	Q2
García-Ordás, M. T., Benítez-Andrades, J. A., García-Rodríguez, I., Benavides, C., y Alaiz-Moretón, H. (2020). Detecting respiratory pathologies using convolutional neural networks and variational autoencoders for unbalancing data. <i>Sensors (Switzerland)</i> , 20(4). https://doi.org/10.3390/s20041214	Q2	Q2
Guerrero-Higuera, A. M., Fernández Llamas, C., Sánchez González, L., Gutiérrez Fernández, A., Esteban Costales, G., y Conde González, M. A. (2020). Academic success assessment through version control systems. <i>Applied Sciences (Switzerland)</i> , 10(4). https://doi.org/10.3390/app10041492	Q3	Q2
Chaves, D. (2019). Automatic reactivity characterisation of char particles from pulverised coal combustion using computer vision. <i>Electronic Letters on Computer Vision and Image Analysis</i> , 18(Specia lissue2). https://doi.org/10.5565/rev/elcvia.1191	S/F	Q4
Icaza, D., y Borge-Díez, D. (2019). Impact of Demand Side Management (DSM) in the City of Cuenca on the Stage of a Smart City. <i>7th International Conference on Smart Grid, icSmartGrid 2019; Newcastle; Australia</i> , 174-180. https://doi.org/10.1109/icSmartGrid48354.2019.8990778	S/F	S/F
Icaza, D., y Borge-Díez, D. (2019). Potential sources of renewable energy for the energy supply in the city of cuenca-ecuador with towards a smart grid. <i>8th International Conference on Renewable Energy Research and Applications, ICRERA 2019; Brasov; Romania</i> 603-610. https://doi.org/10.1109/ICRERA47325.2019.8997114	S/F	S/F

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