













DOCUMENTO FUENTE	Cita	Referencia	Ejemplo
ARTÍCULOS DE REVISTAS en formato impreso o en línea	[#]	Referencia básica: [#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp.xxx-xxx, mes abreviado, año.	
	[#]	[#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp.xxx-xxx, mes abreviado, año, doi: xxxxx.	
Autor único	[1]	[1] J. Benet Mancho, "Modelización dinámica de robots considerando las deformaciones elásticas en las transmisiones rotor-barra," <i>Metal. Electr.</i> , vol.LIX, nº 679, pp.54-59, dic. 1995.	
Hasta seis autores	[2]	[2] F. Torán, D. Ramírez, S. Casans, E. Sanchis, J. Pelegrí y R. García, "Instrumentación virtual. Medida de temperatura y oxígeno disuelto," <i>Autom. Instrum.</i> , nº 303, pp.64-66, ene. 2000.	
Más de seis autores	[3]	[3] S. Rezayat <i>et al.</i> , "Real.time amplifier load-impedance optimization for adaptative radar transmitters using a nonlinear tunable varactor matching network," <i>IEEE Trans. Aerosp. Electron. Syst.</i> , vol. 55, nº 1, pp. 160-169, Feb. 2019.	
Sin volumen, con indicación de número	[4]	[4] F. González, S. Taules, E. Pellitero y D. Nadal, "Los simuladores de factores humanos," <i>Industria Química</i> , nº 53, 2018, pp. 40-43.	
Artículo aceptado para su publicación, sin asignación de volumen	[5]	[5] T.Q. Do and SHQ Nguyen, "No small hairs in power-law Gauss-Bonnet inflation," <i>Commun. Physics</i> , se publicará.	
Artículo aceptado para su publicación, sin asignación de volumen, incluye doi	[6]	[6] Q. Zhang and Frank R. Kschischang, "Improved soliton amplitude estimation via the continuous spectrum," <i>J. Light. Technol.</i> , se publicará. doi: 10.1109/JLT.2019.2910519.	
Artículo enviado para su publicación en un repositorio	[7]	[7] J. Hoefnagels, M van Maris, T. Vermeij, "One-step deposition of nano-to-micron-scalable, high-quality DIC patterns for high-strain in-situ multi-microscopy testing," artículo enviado para su publicación.	

DOCUMENTO FUENTE	Cita	Referencia	Ejemplo
ARTÍCULO CON NÚMERO IDENTIFICADOR (Article ID)	[#]	Referencia básica: [#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp.xxx-xxx, mes abreviado, año, Art. nº. xxxx.	
	[#]	[#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp.xxx-xxx, mes abreviado, año, Art. nº. xxxx, doi: xxxxxxx.	
Artículo con identificador (Article ID)	[8]	[8] Z. Samdaliri, F. Yousefian and R. Tavoli, "Study of evaluation models for aspect-oriented software maintainability according to Fuzzy-based methods," <i>Int. J. Eng. Educ.</i> ,vol. 9, nº 4, Jul.-Aug. 2017, Art. nº 5477392901.	
Artículo con identificador (Article ID) y doi	[9]	[9] P.N. Shah, A. Wite, D. Hensley, D. Papamoschou and H. Vold, "Continuous-Scan phased array measurement methods for turbofan engine acoustic testing," <i>J. Eng. Gas Turbine Power</i> , vol. 141, nº8, Aug. 2019, Art. nº 081201, doi: 10.1115/1.4042395.	
ARTÍCULO CON DOI	[#]	Referencia básica: [#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp. xxx-xxx, mes abreviado, año, doi:xxxx.	
Artículo con DOI, con indicación de volumen	[10]	[10] A. Martínez, Y. Rodríguez, L. Hernández, C. Guerra, J. Lemus y H. Sahli, "Diseño de AUV, arquitectura de hardware y software," <i>Rev. Iberoam. Autom. Inform. Ind.</i> , vol. 10, pp.333-343, 2013, doi: 10.1016/j.riai.2013..04.004.	
Artículo con DOI, con indicación de volumen y número	[11]	[11] R. Sauer and A. Thom, "A spectral sequence to compute L2-Betti numbers of groups and groupoids," <i>J. London Math. Soc.</i> , vol. 81, nº 3, pp.747-773, Dec. 2016, doi: 10.1112/jlms/jdq017.	

DOCUMENTO FUENTE	Cita	Referencia	Ejemplo
ARTÍCULO DE REVISTA ELECTRÓNICA	[#]	Referencia básica: [#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp.xxx-xxx, mes abreviado, año. doi: xxx.	
	[#]	[#] N. Apellido, "Título del artículo," <i>Título Abreviado de la Publicación</i> , vol. x, nº x, pp.xxx-xxx, mes abreviado, año. [En línea]. Disponible en: ruta de acceso al recurso	
Artículo con doi	[12]	[12] R. Faia, T. Pinto, Z. Vale and J. M Corchado, "Hybrid approach based on particle swarm optimization for electricity markets participation," <i>Energy Inform.</i> , vol. 2, nº 1, Jan. 2019, doi: 10.1186/s42162-018-0066-7.	
Artículo con url (la referencia termina sin punto)	[13]	[13] D. Vergara, M.P. Rubio, M. Lorenzo y R. Rodríguez, "Comprensión espacial de vectores mediante recursos digitales interactivos," <i>Teach. Learn. Innov. J.</i> , vol. 2, pp.1-6, 2018. [En línea]. Disponible en: http://revpubli.unileon.es/index.php/telein/article/view/5618	