

Publicaciones de interés en revistas científicas nacionales e internacionales

Interesting publications of national and international scientific journals

Belkis Lidia Fernández Lafargue^{1,2*}  <https://orcid.org/0000-0001-7125-3599>

¹Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores. La Habana, Cuba.

²Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Cuba.

* Autor para la correspondencia: insatbib@infomed.sld.cu

“El artículo es el elemento fundamental de la comunicación científica.
No es la única forma de presentar los resultados de una investigación, pero sí la más valorada...”

Josep M Argimon

Recibido: 02 de octubre de 2023

Aceptado: 15 de noviembre de 2023

Editor a cargo: DrC. María de Lourdes Marrero Santos

Introducción

La adecuada difusión de los resultados de las investigaciones científicas es imprescindible tanto para el progreso de la medicina como para la mejora de la atención a los pacientes.⁽¹⁾ El artículo científico es, por definición, un tipo especial de documento que contiene determinada información en un orden establecido. Es un informe escrito y publicado que describe resultados originales de investigación.⁽²⁾ Cuba tiene un grupo importante de publicaciones científicas certificadas por el Ministerio de Ciencia y Tecnología y Medio Ambiente (CITMA) distribuidas por diferentes áreas y sectores como las ciencias sociales, las aplicadas y las ciencias médicas. De esta última, un grupo importante están indexados en bases de datos nacionales e internacionales como Cubaciencias, *SciELO* Cuba, LILACS, *EBSCO* y *Scopus*, entre otras y en redes sociales y académicas a través de las cuales se puede acceder también a artículos extranjeros.⁽³⁾ Cada año se publican cientos de trabajos científicos en un área determinada del conocimiento, lo que demanda tiempo, dedicación y esfuerzo por parte de los investigadores para



Esta obra está bajo una licencia

[Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional \(CC BY-NC-SA 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

mantenerse actualizados en cuanto a información científica en su área de experticia. De ahí la importancia del trabajo de diseminar artículos publicados en revistas científicas arbitradas para que sean de conocimiento y utilidad para la comunidad de estudiantes, profesionales y técnicos de la salud ocupacional, en este caso.^(3,4,5)

Los materiales que se presentan se relacionan con temas de la salud ocupacional o abordan aspectos del entorno laboral; una parte de ellos asociados con la bioseguridad, protección laboral y otros. De igual forma se abordan tópicos en los cuales es necesaria una actualización sistemática, como la gestión de la información y el conocimiento, los procesos editoriales de las publicaciones, la pedagogía, la ética médica, etc.

Envejecimiento, trabajo y salud

- 1- Cavapozzi D, Dal Bianco C. The effect of work disability on the job involvement of older workers. *Journal of Economic Behavior and Organization*, 2021;192:724-39. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jebo.2021.10.021>
- 2- Matagi L, Baguma P, Baluku MM. Age, job involvement and job satisfaction as predictors of job performance among local government employees in Uganda. *Journal of Organizational Effectiveness: People and Performance*. 2022;9(3):489-505. DOI: <https://doi.org/10.1108/JOEPP-06-2020-0099>
- 3- Nuutinen S, Ahola S, Eskelinen J, Kuula M. How job resources influence employee productivity and technology-enabled performance in financial services: the job demands–resources model perspective. *Journal of Organizational Effectiveness: People and Performance*. 2022;9(2):233-52. DOI: <https://doi.org/10.1108/JOEPP-01-2021-0014>
- 4- Jimenez Y. Estereotipos negativos hacia la vejez en profesionales de la salud. *Rev Hospital Psiquiátrico Habana*. 2023 [acceso 20/09/2023];20(2):e337. Disponible en: <http://revhph.sld.cu/index.php/hph/article/view/337>
- 5- Alegría Aa, Artigas M, Bascour C, Soto FJ, Muñoz C, Marzuca GN. Calidad de vida, nivel de actividad física y pruebas funcionales en personas adultas y mayores laboralmente activas. *Rev Med Chile* 2022;150:1625-32. DOI: <https://dx.doi.org/10.4067/s0034-98872022001201625>

Factores de riesgos laborales

- 1- Ortiz JF, Nava ME, Juárez A, Brito E, Román GA, Esquivel O. Vulnerabilidad por sexo y nivel académico en la exposición a factores psicosociales en el trabajo bajo la NOM-035-STPS-2018 en una empresa del sector comercial joyero. *Rev mexicana salud trabajo*. enero/junio 2023[acceso 20/09/2023];10(20):10-7. Disponible en: <https://www.imbiomed.com.mx/articulo.php?id=117489>



- 2- Guillén S, Ávila MA, Sánchez RP. Atención física a los trastornos músculo-esqueléticos provocados durante el proceso de vibro fundición. *Correo Científico Médico*. 2023 [acceso 20/09/2023];27(2):4633. Disponible en:
<https://www.revcoemed.sld.cu/index.php/cocmed/article/view/4633>
- 3- Perea G, Hernández CF, Rodríguez V, Páramo DA; Díaz Cisneros G. Prevalence of Post-work Musculoskeletal Disorders in Social Workers and Secretaries of Second-Level Hospital. *Advances in Physical, Social & Occupational Ergonomics*. Springer. 2021 [acceso 20/09/2023]:78-83. Disponible en: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-80713-9_11
- 4- Nasir Mansoor S, Hunain A, Arabia D, Azam Rathore F. Ergonomics and musculoskeletal disorders among health care professionals: Prevention is better than cure. *J Pak Med Assoc*. 2022 [acceso 20/09/2023];72(6):1243-5. Disponible en: <https://jpma.org.pk/article-details/11368>
- 5- Lietz J, Ulusoy N, Nienhaus A. Prevention of Musculoskeletal Diseases and Pain among Dental Professionals through Ergonomic Interventions: A Systematic Literature Review. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 [acceso 20/09/2023];17(10):3482. Disponible en:
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7277669/>
- 6- Lampel HP, Powell HB. Occupational and Hand Dermatitis: a Practical Approach. *Clin Rev Allergy Immunol*. 2019;56(1):60-71. DOI: <https://doi.org/10.1007/s12016-018-8706-z>
- 7- Sheppard A, Ralli M, Gilardi A, Salvi R. Occupational Noise: Auditory and NonAuditory Consequences. *Int J Environ Res Public Health*. 2020 [acceso 20/09/2023];17(23):8963. DOI: <https://doi.org/10.3390/ijerph17238963>
- 8- Moreira Mayorga DA, Alfonso Morejón EA. Hipoacusia inducida por ruido ocupacional (revisión de la literatura). *Recimundo*. 2022;6(3):276-83. DOI:
[https://doi.org/10.26820/recimundo/6.\(3\).junio.2022.276-283](https://doi.org/10.26820/recimundo/6.(3).junio.2022.276-283)
- 9- Fonseca Vera AI. Enfermedades por exposición ocupacional a plomo: revisión sistemática exploratoria de la evidencia cualitativa y cuantitativa. *Revista San Gregorio*. 2021;1(47):195-216. DOI: <https://doi.org/10.36097/rsan.v1i47.1817>
- 10- Fernández Villalobos N. Exposición a mercurio de las personas que trabajan en la minería artesanal de oro, Costa Rica, 2015-2016. *PSM*. 2019;17(1):67-94. DOI:
<http://dx.doi.org/10.15517/psm.v17i1.37789>
- 11- Díaz Pérez AA, Luzuriaga Amador JM, Monroy Pesantez MF, Vera Hinojosa JA. Manejo de emergencia en intoxicación por plaguicidas. *Recimundo*. 2021;5(2):179-86. DOI:
[https://doi.org/10.26820/recimundo/5.\(2\).abril.2021.179-186](https://doi.org/10.26820/recimundo/5.(2).abril.2021.179-186)
- 12- Cruz Aquino LM, Placencia Medina MD. Caracterización de la intoxicación ocupacional por pesticidas en trabajadores agrícolas atendidos en el Hospital Barranca Cajatambo 2008 - 2017.



Horiz Med. 2019 [acceso 20/09/2023];19(2):39-48. DOI:

<http://dx.doi.org/10.24265/horizmed.2019.v19n2.0627>

- 13- Ríos García M. Trastornos musculoesqueléticos del miembro superior en el Hospital Militar de Matanzas. Rev Med Electrón. 2018 [acceso 20/09/2023];40(6):1819-34. Disponible en: <https://revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/2657>
- 14- Lozada López FR, Salame Ortiz VA López Torres RG. Factores de riesgo y acciones de educación para la salud para minimizar la prevalencia del síndrome del túnel carpiano. Rev Conrado. 2022 [acceso 20/09/2023];18(S2):126-35. Disponible en: <https://conrado.ucf.edu.cu/index.php/conrado/article/view/2449>
- 15- Ormeño Bazurto LA. Riesgo físico y enfermedades profesionales en trabajadores que operan equipos de vibración en construcciones civiles. Rev San Gregorio. 2019 Oct-Dic;35:97-110. DOI: <https://doi.org/10.36097/rsan.v1i35.94631>
- 16- Gil AJ, Cegarra JG, Tobías C, Marín C. Job involvement and valuation of job resources: The mediating effect of satisfaction with job resources. Omnia Science. 2023;19(2):189-206. DOI: <https://doi.org/10.3926/ic.2208>
- 17- Bao H, Liu C, Ma, J, Feng J, He H. When job resources function as a stress buffer: A resource allocation perspective of the job demands-resources model. Personality and Individual Differences. 2022;192, 111591. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.paid.2022.111591>
- 18- Lan T, Chen M, Zeng X, Liu T. The influence of job and individual resources on work engagement among Chinese police officers: A moderated mediation model. Frontiers in Psychology. 2020;11:497. DOI: <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2020.00497>
- 19- Tan KL, Yeap PF. The impact of work engagement and meaningful work to job burnout among social workers in New Zealand. Management Decision, 2022;60(11):3042-65. DOI: <https://doi.org/10.1108/MD-05-2021-0689>

Enfermedades profesionales / Accidentes del trabajo

- 1- Grave de Peralta Neyra N. Las enfermedades profesionales como uno de los riesgos dentro de la seguridad y salud del trabajo. Boletín ONBC Rev Abog. 2020 [acceso 20/09/2023];(64):155-75. Disponible en: <https://ojs.onbc.cu/index.php/revistaonbc/article/view/53/524>
- 2- López GJ, Álvarez R, Molina II. Enfermedad profesional: una mirada desde la Atención Primaria de Salud. Acta Médica Centro. 2023 [acceso 20/09/2023];17(3):e1797. Disponible en: <https://revactamedicacentro.sld.cu/index.php/amc/article/view/1797>
- 3- González Betancourt E, García Baró Y, Jiménez Sánchez L. Consideraciones teórico-metodológicas para el tratamiento al contenido jurídico en la prevención de enfermedades



Esta obra está bajo una licencia

[Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional \(CC BY-NC-SA 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

profesionales. Rev Hum Med. 2021 [acceso 20/09/2023];21(1):92-107. Disponible en:

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=98687>

- 4- González Betancourt E, García Baró Y, Jiménez Sánchez L, García Dihigo JA. Prevención de enfermedades profesionales y desarrollo sostenible: hacia un enfoque interdisciplinario, humanista, activo y transformador. Cooperativismo Desarrollo. 2022 [acceso 20/09/2023];10(1):203-16. Disponible en: <https://coodles.upr.edu/cu/index.php/coodles/article/view/497/920>
- 5- González Betancourt E, García Baró Y, Jiménez Sánchez L. Desempeño interdisciplinario del Médico General Integral en la prevención de enfermedades profesionales en el contexto cooperativo agropecuario. Rev Cient Agroecosistema. 2021 [acceso 20/09/2023];9(1):76-83. Disponible en: <https://aes.ucf.edu/cu/index.php/aes/article/view/452>

Psicología laboral y organizacional

- 1- De Clercq D. Organizational disidentification and change-oriented citizenship behavior. European Management Journal. 2022;40(1):90-102. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.emj.2021.02.002>
- 2- Cáliz CG, Martínez LB, Vigier HP, Núñez JJ. El rol del empowerment en el éxito empresarial. Revista Investigación Administrativa. 2016 [consultado 26 agosto 2020];(117):enero-junio:23-37 Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=456046142002>
- 3- Calderón JL, Pando M, Aranda C, Verduzco YG. Efectos del liderazgo auténtico en la salud mental positiva ocupacional / Effects of authentic leadership in positive occupational mental health. Revista UARICHA. 2020 [acceso 20/09/2023];17:29-38 Disponible en: <https://www.researchgate.net/publication/341946606>
- 4- Martínez A, Ugarte, I, Merino, L, Herrero, D. Conciliación familia-trabajo y sintomatología externalizante de los hijos e hijas: papel mediador del clima familiar. Revista Iberoamericana de Psicología y Salud. 2019 [acceso 20/09/2023];10(1):27-36. DOI: <https://doi.org/10.23923/j.rips.2019.01.023>

Ética

- 1- Reyes Pérez JJ, Cárdenas Zea MP, Plua Panta KA. Consideraciones acerca del cumplimiento de los principios éticos en la investigación científica. Conrado. 2020 [acceso 20/09/2023];16(77):aprox. 9 p. Disponible en: https://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1990-86442020000600154&lng=es&tlng=es

Gestión de la Ciencia, Tecnología e Innovación



Esta obra está bajo una licencia

[Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional \(CC BY-NC-SA 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

- 1- Cuenca K, González ER, Castro E, Puentes PF, Ramos Y, Hernández YE. Ciencia- tecnología- sociedad-innovación e impacto del capital intelectual en el sector de la salud pública. Rev cuban medicina militar. 2023 [acceso 20/09/2023];52(3):e02302710. Disponible en: <https://revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/2710>
- 2- Torres Guerra A, Esteva Paredes J, Gabriel Aguilera ER, Stuart Bruce MV, Carcassés Sánchez TL. La educación en Ciencia-Tecnología-Sociedad para la formación postgraduada en la Universidad de Ciencias Médicas de Holguín. CCM. 2020 [acceso 20/09/2023];24(2):424-44. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1560-43812020000200424&lng=es

Gestión de la información y procesos editoriales

- 1- Figueroa MC, Romero BP, Mejía R. El artículo científico: de la recepción del manuscrito a su publicación. Rev. cuba inform ciencias salud. 2023 [acceso 20/09/2023];34:e2288. Disponible en: <https://www.acimed.sld.cu/index.php/acimed/article/view/2288>
- 2- Accêsum. Revistas científicas latinoamericanas indexadas del área de las Ciencias de la Salud. 2022 [acceso 20/09/2023]. Disponible en: <https://accensum.org/scielo-por-materia/revistas-latinoamericanas-indexadas-en-scielo-ciencias-de-la-salud>
- 3- Blanco RM, Carbonell SH. Divulgación científica. Un reto para los investigadores. Rev gaceta estudiantil. 2023 [acceso 20/09/2023];4(2):e306. Disponible en: <http://www.revgacetaestudiantil.sld.cu/index.php/gme/article/view/306>
- 4- Herrera Cardozo J. La divulgación del conocimiento: entre el saber y el saber expresarlo. Revista Neuronum. 2022 [acceso 20/09/2023]; 8(1):44-9. Disponible en: <http://eduneuro.com/revista/index.php/revistaneuronum/article/view/377>
- 5- Nwafor O, Ma X, Hou J, Johnson N. Online communities and discontinuance of information technology-enabled on-demand workers: Impacts of informal social interactions through dual commitments. International Journal of Information Management. 2022;66:102540. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ijinfomgt.2022.102540>
- 6- Barcos I, Álvarez R, Zayas RG. En defensa del lenguaje médico y el método clínico: comórbido, pluripatológico, polimórbido, plurimórbidos ¿son sinónimos? Rev. cuba inform ciencias salud. 2023 [acceso 20/09/2023];34:e2486. Disponible en: <https://www.acimed.sld.cu/index.php/acimed/article/view/2486>
- 7- Saborit A, Calas JJ, Vitón AA, Piñera HJ. Un análisis sobre la visibilización de las revistas científicas estudiantiles cubanas. Rev. cuba inform ciencias salud. 2023 [acceso 20/09/2023];34:e2476. Disponible en: <https://www.acimed.sld.cu/index.php/acimed/article/view/2476>



- 8- Guía: Citas y referencias en Vancouver. Ciencias Unisalle, Universidad La Salle. Recursos bibliográficos. 2021 [acceso 20/09/2023]. Disponible en:
https://ciencia.lasalle.edu.co/recursos_bibliograficos/9
- 9- Martínez PR. La alfabetización informacional desde las bibliotecas universitarias. Correo Científico Médico. 2023 [acceso 20/09/2023];27(2):4822. Disponible en:
<https://www.revcoemed.sld.cu/index.php/cocmed/article/view/4822>
- 10- Pérez BR. Manual metodológico: El arte de redactar un artículo científico en una revista en acceso abierto. Edumecentro. 2023 [acceso 20/09/2023];15:e2723. Disponible en:
<http://www.revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/2723>
- 11- Espinosa Freyre EE. La búsqueda de información científica en las bases de datos académicas. Rev Metropolitana de Ciencias Aplicadas. 2020 [acceso 20/09/2023];3(1):e219. Disponible en:
<https://remca.umet.edu.ec/index.php/REMCA/article/view/219>
- 12- Pérez Obregón BR, Menéndez Pérez M, Morales Héctor FC, López Gómez EJ. Las revistas en acceso abierto: ¿una ruta amigable o una ruta espinosa? Rev Inf Cient. 2022 [acceso 20/09/2023];101(1):e3564. Disponible en:
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1028-99332022000100015&lng=es
- 13- Repiso R, Montero-Díaz J. Guía para detectar revistas depredadoras, secuestradoras y megapredadoras. Portal ECIMED. 2021. Disponible en:
<http://www.ecimed.sld.cu/2021/04/26/guia-para-detectar-revistas-depredadoras-secuestradoras-y-megapredadoras>

Referencias bibliográficas

- 1- Publicación científica biomédica. Elsevier. 2016 [acceso 20/09/2023]. Disponible en:
https://aulavirtual.sld.cu/pluginfile.php/1731/mod_folder/content/0/Bibliograf%C3%ADa%20Art%C3%ADculo%20de%20Revisi%C3%B3n/2016%20Publicaci%C3%B3n%20cient%C3%ADfica%20biom%C3%A9dica.pdf?forcedownload=1
- 2- Day RA. ¿Cómo escribir y publicar trabajos científicos? (Tercera edición). Washington DC, Organización Panamericana de Salud. 2005. (archivo digital)
- 3- Hernández de la Rosa Y, López Díaz L, Alpízar León YP, Vasconcelos Ramírez D. Visibilidad de la producción científica de los docentes de la Universidad de Ciencias Médicas, Villa Clara. Mediceletrónica. 2019 [acceso 20/09/2023]; 23(4):320-35. Disponible en:
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30432019000400320&lng=es



- 4- Paz Enrique LE, Jalil Vélez NJ, García Salmon LA, Mera Leones RM, Mawyin Ceballos FA. Calidad de revistas científicas. Variables, indicadores y acciones para su diagnóstico. Santa Clara: Editorial Feijóo; 2018 [acceso 20/09/2023]. Disponible en: <http://eprints.rclis.org/33794/1/2018%20CALIDAD%20DE%20REVISTAS.%20FEIJ%C3%93O.pdf>
- 5- Barceló Hidalgo M, Acosta Núñez NM. La visibilidad de la ciencia, un reto necesario para la universidad de Cienfuegos. Revista Universidad y Sociedad. 2019 [acceso 20/09/2023];11(3):166-71. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202019000300166&lng=es&tlng=es.

Conflicto de intereses

La autora declara no tener conflicto de intereses.



Esta obra está bajo una licencia

[Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional \(CC BY-NC-SA 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)