

# Editorial

## Importancia de la investigación científica en los institutos de salud de la Región La Libertad en el Perú: registro y sub registro en Scopus

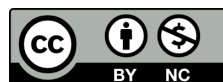
*Importance of scientific research in the health institutes of the La Libertad Region in Peru: registration and sub-registration in Scopus*

David R. Rodríguez-Díaz<sup>1</sup>

**DOI:** <https://doi.org/10.18050/revistamedicavallejiana.v11i2.00>

**Como citar:** Rodríguez-Díaz DR. Importancia de la investigación científica en los institutos de salud de la Región La Libertad en el Perú: registro y sub registro en Scopus. Rev. Med. Vallejana 2022; 11(2): 7-10. <https://doi.org/10.18050/revistamedicavallejiana.v11i2.00>

**Derechos de reproducción:** Este es un artículo en acceso abierto distribuido bajo la licencia CC



Una de las propuestas más importantes del estado peruano es lograr la cobertura universal sanitaria, dentro del efectivo ejercicio del derecho de la población, propiciando el cuidado integral individual y colectivo, sobre todo, en un aún existente contexto de inequidad social y económica.<sup>1,2</sup> Dentro de este marco, la pandemia de la COVID-19 hizo más visible las prominentes limitaciones del sistema de salud para la atención de la demanda de los ciudadanos, evidenciando la ineficacia de la ejecución de la inversión pública en este sector a nivel local, regional y de gobierno central.<sup>3</sup> Sin embargo,

es preclara la necesidad en el sector sanitario de un aumento sostenido presupuestal general estatal, así como una efectiva descentralización, sobre todo en el primer nivel de atención.<sup>4</sup>

Como resultado del proceso de gestión descentralizada y ante la necesidad de atención sanitaria especializada en la Región La Libertad, fueron creados el Instituto Regional de Oftalmología “Javier Servat Univazo” (IRO) en 1994 y el Instituto Regional de Enfermedades Neoplásicas “Dr. Luis Pinillos Ganoza” (IREN Norte) en

---

<sup>1</sup>Universidad César Vallejo (Perú). correo. drodriguez@ucv.edu.pe ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9203-3576>

el 2007.<sup>5,6</sup> Las enfermedades crónicas, degenerativas, oncológicas y las afecciones del globo ocular y sus anexos se encuentran dentro de las principales causas de años de vida saludables perdidos (AVISA) en esta región del norte del Perú, siendo imprescindible la mejora continua y el equipamiento progresivo de estas dos entidades nosocomiales.<sup>7</sup>

La actividad asistencial genera información, la cual, siendo oportuna, precisa y de calidad, resulta fundamental para la toma de decisiones, con la finalidad de permitir la elaboración, implementación, monitoreo y la evaluación de políticas, programas e intervenciones sanitarias apropiadas para la salud de la población y de las personas.<sup>8</sup> Una vez desglosados los datos sobre la salud, estos permiten la identificación de poblaciones vulnerables y las inequidades sobre ella, facilitando la aplicación de estrategias para poder abordarlas.<sup>8,9</sup> A pesar del avance tecnológico de los últimos decenios y a los múltiples beneficios reportados, la implementación de tecnologías de información y comunicación (TIC) en salud sigue siendo un importante desafío para las instituciones de salud.<sup>9</sup>

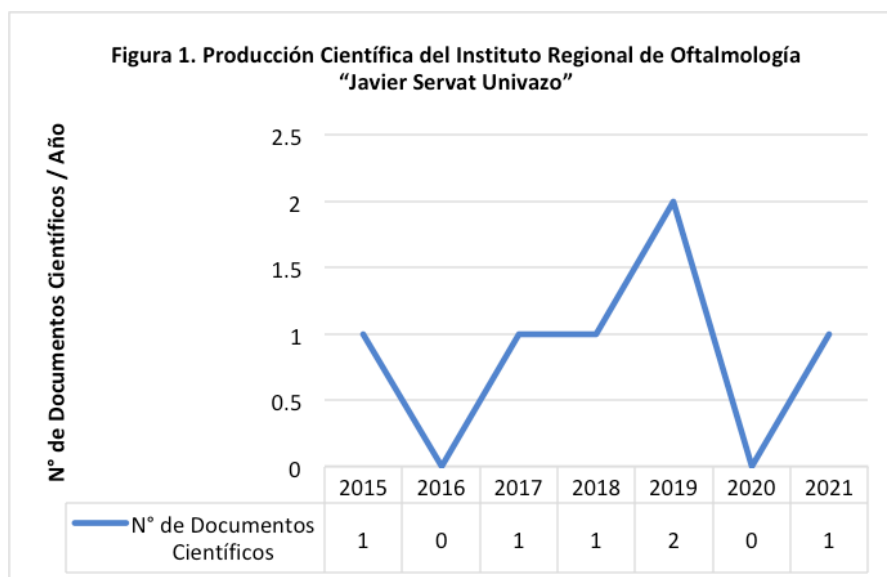
El ser humano sustenta su existencia en el planeta cuando intenta comprender los fenómenos que ocurren a su alrededor, basándose en ideas a las que le conoce como "ciencia".<sup>10</sup> La medicina es una ciencia dinámica, la cual se encuentra en desarrollo constante, por tal motivo los conocimientos médicos deben obtenerse en forma objetiva, a través de la investigación científica, la cual utiliza un método lógico, ordenado, progresivo y secuencial, conocido como el método científico.<sup>10,11</sup> Publicar los resultados de las investigaciones resultan de suma importancia para el desarrollo científico y respalda el fortalecimiento y la identificación de debilidades en el estado de la salud de la población.<sup>12</sup>

El IRO y el IREN Norte cumplen un rol fundamental en la asistencia sanitaria, sin embargo, como ejes de salud en la Región La Libertad poseen además funciones formativas y cognitivas a nivel del pre y post grado, como tales, la investigación científica y la publicación de sus resultados son inherentes a ella. Sin embargo, esta actividad académica es una cultura que aún se

encuentra en desarrollo, estudios previos en otras instituciones prestadoras de salud (IPRES) del tercer nivel de atención en esta región han evidenciado una baja producción científica; aunado a ello, una inadecuada consignación de la filiación institucional constituye un elemento que no favorece a una visibilidad más justa de la real producción científica.<sup>13</sup>

Cuando se realiza la búsqueda bibliográfica en Scopus de resultados de documentos publicados del IRO y del IREN Norte según afiliación institucional, no se registran hallazgos de la segunda institución sanitaria.<sup>14</sup> Las afiliaciones institucionales reportadas en Scopus para el IRO correspondieron a "Instituto Regional de Oftalmología", "Instituto Regional De Oftalmología" e "Instituto Regional De Oftalmología Javier Servat Univazo", siendo el total de documentos publicados 6 (5 artículos originales y 1 carta al editor).<sup>14</sup>

En la Figura 1 se evidencia la escasa producción anual de documentos científicos del IRO, la cual por lo general es de 1 artículo por año, registrando eventualmente para el año 2019 sólo 2 manuscritos. Este hecho no necesariamente implica la baja producción intelectual del personal profesional del IRO, pueden ocurrir varios factores que conllevan a este resultado, como por ejemplo el hecho de que los autores prefieran filiar por aquellas instituciones donde realizan actividad docente y no consignar la afiliación de la IPRES pública, generando un subregistro de la real producción institucional que debería visualizarse. Sin embargo, la proyección a la producción real es considerablemente baja, aspecto que debería ser tomado en cuenta por las autoridades regionales a fin de propiciar el incremento de la investigación y la publicación científica en pro de la ciencia.



## REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- Velásquez A. Políticas y acciones en salud hacia el bicentenario. Documento de gestión 2015. Lima: Ministerio de Salud, 2015. [Accesado: 20 Jun. 2022]. Disponible en: [https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/373705/Pol%C3%ADticas\\_y\\_acciones\\_en\\_salud\\_hacia\\_el\\_bicentenario\\_\\_Documento\\_de\\_gesti%C3%B3n\\_201520190925-31433-1pg7mh5.pdf?v=1569458923](https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/373705/Pol%C3%ADticas_y_acciones_en_salud_hacia_el_bicentenario__Documento_de_gesti%C3%B3n_201520190925-31433-1pg7mh5.pdf?v=1569458923)
- La desigualdad en el Perú. El Peruano. 2021 Ag. 21. [Accesado: 22 Jun. 2022]. Disponible en: <https://elperuano.pe/noticia/127324-la-desigualdad-en-el-peru>
- Rodríguez J. Salud en el Perú 2021-2026: ¿Hacia dónde vamos? Lima: Universidad ESAN, 2021. [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://www.esan.edu.pe/conexion-esan/salud-en-el-peru-2021-2026-hacia-donde-vamos>
- Javier-Jara JJ, Cuadros-Salazar D. Situación del sistema de salud en el Perú al 2021 y agenda pendiente. Revista Sociedad & Tecnología 2022; 5(3): 474-90. DOI: <https://doi.org/10.51247/st.v5i3.257>
- Instituto Regional de Oftalmología Javier Servat Univazo. Reseña histórica. Como nació el IRO... [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://www.irotujillo.gob.pe/v7/nosotros.php>
- Instituto Regional de Enfermedades Neoplásicas Dr. Luis Pinillos Ganoza. [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://www.irennorte.gob.pe/historia.php>
- Ministerio de Salud. Carga de enfermedad. Región La Libertad. Lima: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades, 2020. [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://www.dge.gob.pe/portal/docs/tools/CargaEnfermedad/2020/LALIBERTAD.pdf>
- Organización Panamericana de la Salud. Sistemas de Información para la Salud. Proceso de aplicación en la subregión del Caribe: enseñanzas obtenidas y examen posterior a la acción, 2016-2019. Washington, D.C.: Organización Panamericana de la Salud, 2021. [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/54467>
- Plazzotta F, Luna D, González Bernaldo de Quirós F. Sistemas de información en salud: integrando datos clínicos en diferentes escenarios y usuarios. Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2015; 32(2): 343-51.
- Taboada N. Importancia de la investigación para la generación de conocimiento de calidad en la práctica médica. [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://www.quironsalud.es/blogs/es/blogbisturi/importancia-investigacion-generacion-conocimiento-calidad-p>

11. Toledo EA. La importancia de la investigación en salud. *Salud en Tabasco* 2013; 19(1): 1.
12. Otzen T, Manterola C, Rodríguez-Núñez I, García-Domínguez M. La necesidad de aplicar el método científico en investigación clínica. Problemas, beneficios y factibilidad del desarrollo de protocolos de investigación. *Int. J. Morphol.* 2017; 35(3): 1031-6.
13. Rodríguez-Díaz DR, Morillo-Arqueros AM, Mocarro-Willis MES. Producción científica en Scopus de instituciones de salud nivel III. Región La Libertad. Perú, 2010 -2019. *Rev Med Vallejana* 2020; 9(1): 82-3.
14. Scopus. Análisis de resultados de búsqueda. Instituto Regional de Oftalmología. [Accesado: 24 Jun. 2022]. Disponible en: <https://www.scopus.com/term/analyzer.uri?sid=537adc6cd4830ca4c1228ce31e1f63fc&origin=resultslist&src=s&s=AF-ID%2860120521%29&sort=plf-f&sdt=a&sot=aff&sl=15&count=6&analyze-Results=Analyze+results&txGid=671da7249ebfec1a6ab202fa9781038e>