



La producción científica de los investigadores del Instituto Nacional de Salud (INS) en revistas indizadas sigue en aumento, lo que se evidencia del reporte cuatrimestral obtenido de las bases de datos SCOPUS, SCIELO, MEDLINE. Para este reporte se consideran aquellas publicaciones en cuya redacción han participado autores que señalan como filiación al Instituto Nacional de Salud.

Este reporte nos permite conocer el avance de las publicaciones de nuestros investigadores, cual ha sido el idioma más utilizado, el área temática del artículo y el Centro u Oficina del Instituto donde labora el investigador. Además, se consigna las revistas en las que publican los artículos, su país de origen así como las bases de datos a la que están indizadas.

Tabla N°1. Número de artículos publicados según revista y país de publicación

País de publicación	Revista	N° de artículos
Inglaterra	BMJ open	1
	International Journal of Dermatology	1
	International Journal of STD & AIDS	1
	Psychological Medicine	1
Países Bajos	Acta Trópica	2
	Environmental research	1
	Journal of traditional and complementary medicine	1
Alemania	Scientific Report	1
	Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology	1
España	Revista Española De Nutrición Humana Y Dietética	1
	Revista Española de Sanidad Penitenciaria	1
Estados Unidos	Depression and Anxiety	1
	The Journal of Pain	1
Perú	Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública	5
	Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú	1
Canadá	International Journal of Infectious Diseases	1
Cuba	Revista Cubana de Salud Pública	1
México	Salud Pública de México	1
Total		23

Durante el periodo enero abril 2018 se publicaron 23 artículos con filiación institucional en 18 revistas indizadas, siendo más frecuente que se publique 1 artículo por revista. Estas revistas proceden de diversas partes del mundo, siendo el país más frecuente Inglaterra.

Por otro lado, considerando la base de datos bibliográfica en la que se encuentra la revista que publicó los artículos de nuestros investigadores, las revistas se encuentran en SCOPUS, MEDLINE y SCIELO, existiendo algunas que figuran en simultaneo en 2 bases de datos e incluso 3 como es la Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública (Figura 1).

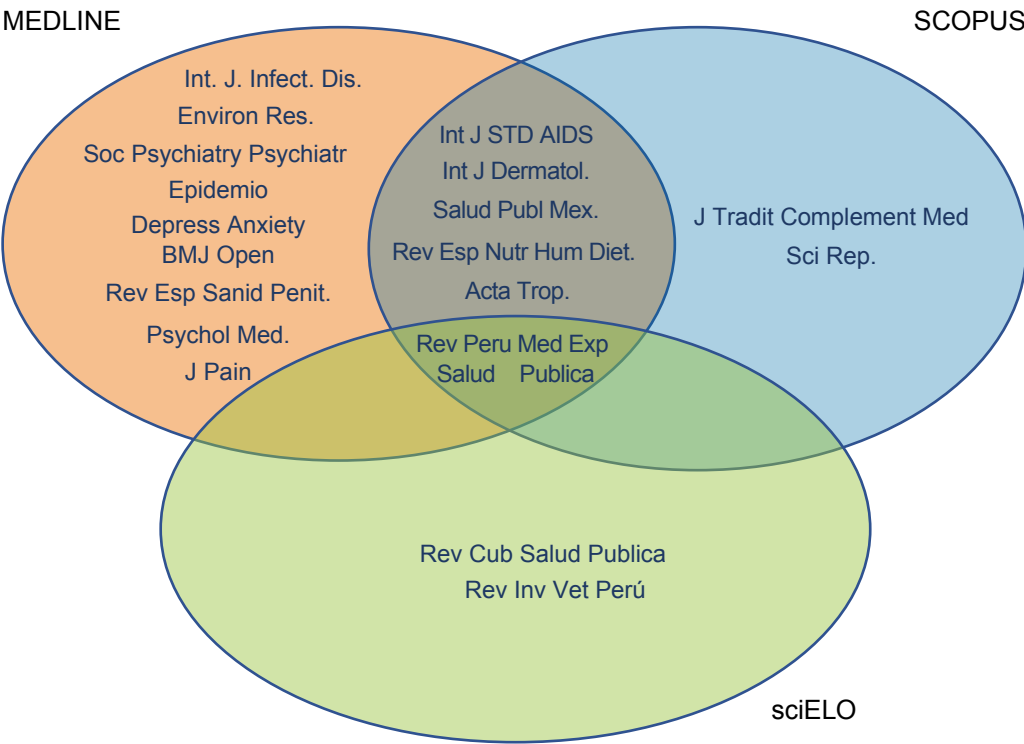


Figura 1. Revistas según indización

Respecto al mes de publicación, marzo y abril fueron los meses con mayor cantidad de artículos, duplicando la cantidad del mes anterior (Figura 2).

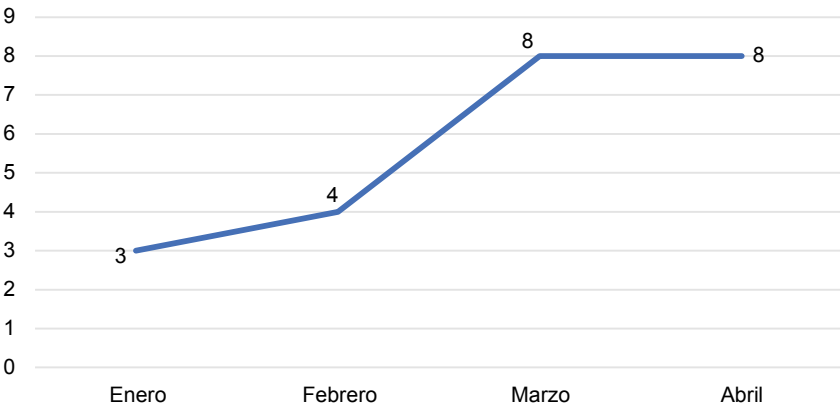


Figura 2. Número de artículos publicados de enero a abril 2018 con filiación “Instituto Nacional de Salud”



En relación al Centro u Oficina en la que labora el investigador, el órgano del Instituto con mayor cantidad de artículos publicados es el CNSP, seguido por CENAN (Figura 5).

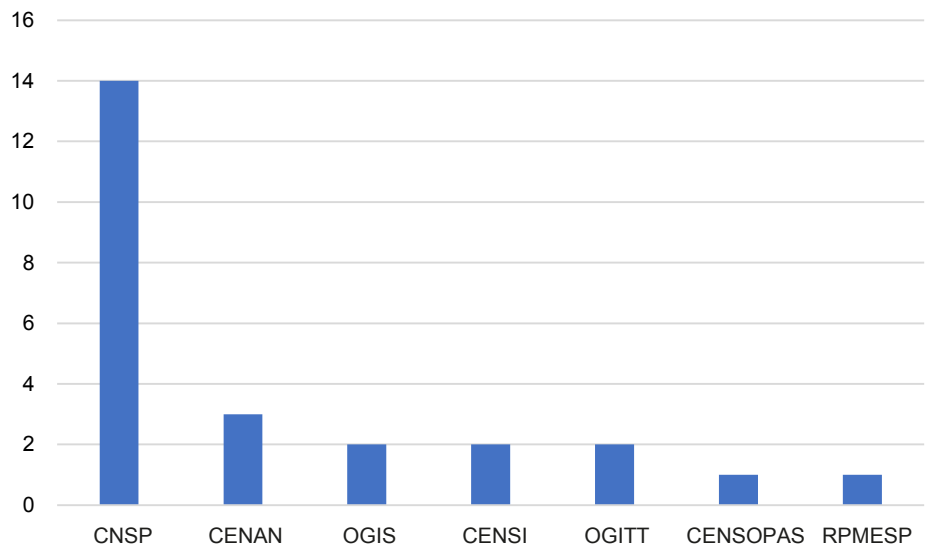


Figura 5. Artículos publicados por centros u oficinas