

Revistas académicas

Explorable.com 16.6K visitas

Las Revistas Académicas son publicaciones revisadas por colegas, emitidas por una institución, empresa o sociedad profesional o académica en donde los investigadores publican noticias o informes actuales en forma de artículos correspondientes a su trabajo de investigación.

El término *revista académica* se aplica a todas las publicaciones académicas en todos los campos, desde las ciencias sociales científicas y cuantitativas hasta las humanidades y las ciencias sociales cualitativas.

En cuanto a su contenido, las revistas académicas generalmente constan de artículos que presentan la investigación original de uno, así como las revisiones de trabajos anteriores. Aquí se publican artículos y discusiones teóricas que revisan críticamente los trabajos ya publicados, como los libros. La frecuencia de publicación de éstas puede ser anual, semestral o trimestral. Por otra parte, las publicaciones académicas o profesionales que no son sometidas a revisión por colegas se denominan *revistas profesionales*.

Las Revistas Académicas sirven como foros para los investigadores para la introducción y presentación de nuevos trabajos de investigación para su examen y la crítica de trabajos de investigación existentes. Su objetivo principal es distribuir el conocimiento de las investigaciones y los avances más recientes, no hacer dinero. La mayor parte del tiempo, se brindan conocimientos muy específicos para los estudiantes y el público experto. Los contribuyentes de los artículos de revistas académicas publican sus trabajos para establecer o mejorar su categoría y reputación profesional.

Las revistas académicas son importantes porque contribuyen en gran medida a la validación y al mismo tiempo a la difusión del conocimiento de avanzada. Las teorías cambian con el tiempo, a medida que los investigadores siguen descubriendo nuevos conocimientos.

Algunas teorías bien fundadas pueden ser desacreditadas en el futuro si nuevos descubrimientos brindan explicaciones alternativas para determinados fenómenos. Un ejemplo de esto sería la serie de teorías de la evolución que constantemente intentan demostrar la evolución de los seres vivos a lo largo del tiempo. Hasta ahora, se siguen llevando a cabo estudios para averiguar la ruta exacta de la evolución de los seres humanos, así como de otras formas de vida. Otro ejemplo sería el cambio de puntos de vista sobre la causa de extinción de los dinosaurios o avances en enfermedades como el SIDA o ciertos tipos de cáncer.

El aprendizaje nunca termina y esto es demostrado constantemente por las revistas académicas. A través de ellas, los investigadores y otros expertos encuentran conjuntamente

respuestas a las preguntas infinitas del hombre acerca de la Tierra y de todos los procesos que ella y toda la materia experimenta o ha experimentado.



The banner features a bright orange background. At the top center is a white icon of a flask with a flame, followed by the word 'EXPLORABLE' in a bold, white, sans-serif font. Below it, 'Quiz Time!' is written in a white, cursive script. Three white-bordered square images are arranged horizontally. The first shows a pair of red roller skates on a wooden deck, with the text 'Quiz: Psychology 101 Part 2' below it. The second shows a fan of colorful markers, also with 'Quiz: Psychology 101 Part 2' below it. The third shows a Ferris wheel at sunset, with 'Quiz: Flags in Europe' below it. To the right of these images is a white button with the text 'See all quizzes =>'.

Tipos de artículos de revistas académicas

Los artículos de revistas vienen en diferentes tipos, dependiendo del campo y el tipo de revista. Por lo general, las revistas académicas incluyen:

- **Cartas/Comunicaciones.** Éstas son breves descripciones de los últimos estudios o resultados de investigación importantes, que por lo general se considera que deben ser publicados en forma urgente. Algunos ejemplos serían importantes avances con respecto a la cura o el tratamiento de enfermedades que hasta ahora eran incurables o la cura para un brote de una enfermedad, por ejemplo la gripe porcina.
- **Notas de investigación.** Generalmente se trata de breves descripciones que son consideradas menos urgentes en comparación con las Cartas. Contienen información sobre descubrimientos de investigación actuales de un experto o un investigador.
- **Artículos.** Éstos contienen generalmente entre 5 y 20 páginas y son descripciones completas de descubrimientos de investigación originales actuales.
- **Artículos complementarios.** Éstos consisten principalmente en datos tabulares de gran volumen que detallan todos los resultados de una investigación actual.
- **Artículos de revisión.** A diferencia de los anteriores, éstos no se ocupan de una investigación original, sino que agrupan resultados de varios artículos sobre un campo o tema en particular en la forma de un relato coherente sobre la vanguardia en dicho campo. Brindan información sobre el tema y al mismo tiempo proporcionan referencias de revistas de la investigación original.

Estos son algunos ejemplos de revistas académicas en algunos campos:

- Revistas Científicas
 - *Nature*
 - *PNAS*
 - *Physical Review Letters*
 - *PLoS Biology*
 - *Science*

- Humanidades
 - *Arion*
 - *Humanicus*
 - Revista de Humanidades Médicas
 - *Kritika Kultura*
 - *Screen*

Fuente URL: <https://explorable.com/es/revistas-academicas>