

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA PARA ELABORAR TRABAJOS ACADÉMICOS Y DE INVESTIGACIÓN

Bibliografía general

- Argudo, S.: [Mejorar las búsquedas de información](#)
- Armstrong, L.E. (ed.): [ACSM's: research methods](#)
- Baelo Álvarez, M.: [Guía práctica para redactar y exponer trabajos académicos : TFG, TFM y Tesis doctorales](#)
- Belmonte Nieto, M.: [Enseñar a investigar : libro del profesorado \(incluye CD-ROM\)](#)
[Enseñar a investigar: libro del alumnado \(incluye CD-ROM\)](#)
- Blaxter, L.: [Cómo se investiga](#)
- Boeglin, M.: [Leer y redactar en la universidad: del caos de las ideas al texto estructurado](#)
- Booth, W. C.: [Cómo convertirse en un hábil investigador](#)
- Cassany, D.: [Afilas el lapicero: guía de redacción para profesionales](#)
- Cassany, D.: [La cocina de la escritura \(Técnicas de escritura académica\)](#)
- Castelló, M.: [Escribir en contextos científicos y académicos: conocimientos y estrategias](#)
- Côrte Vitoria, M^a I.: [La escritura académica: en la formación universitaria](#)
- Cunha, I. da: [El Trabajo de Fin de Grado y de Máster: redacción, defensa y publicación](#)
- Eco, U.: [Cómo se hace una tesis: técnicas y procedimientos de investigación, estudio y escritura](#)
- García Sanz, M.P. (coord.): [Guía práctica para la realización de Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Master](#)
- Garrido Díaz, F.J.: [Libro de estilo universitario \(Técnicas de escritura académica\)](#)
- González García, J.M^a: [Cómo escribir un trabajo de fin de grado : algunas experiencias y consejos prácticos](#)
- Martínez, L. J.: [Cómo buscar y usar información científica: guía para estudiantes universitarios \(recurso electrónico\)](#)
- Medina Rivilla, S. (coord.): [Metodología para la realización de proyectos de investigación y tesis doctorales](#)
- Moliner, M.: [Diccionario de uso del español](#)
- R.A.E.: [Diccionario panhispánico de dudas](#)
- Rigo, A.: [Cómo presentar una tesis y trabajos de investigación](#)
- Río Sadornil, D. del: [Diccionario-glosario de metodología de la investigación social](#)
- Serafini, M^a T.: [Cómo redactar un tema: didáctica de la escritura](#)
- Serafini, M^a T.: [Cómo se escribe \(Técnicas de escritura académica\)](#)
- Soriano, R.: [Cómo se escribe una tesis: guía práctica para estudiantes e investigadores](#)
- Walker, M.: [Cómo escribir trabajos de investigación](#)

Bibliografía especializada

- Amor Almedina, I. (coord.): [Guía práctica para el trabajo de fin de grado en Educación](#)
- Argimón Pallás, J.: [Métodos de investigación clínica y epidemiológica](#)
- Bell, J.: [Cómo hacer tu primer trabajo de investigación : guía para investigadores en educación y ciencias sociales](#)
- Caro Valverde, M^a T.: [Guía de Trabajos de Fin de Grado en Educación](#)
- Cubo Delgado, Sixto (coord.): [Métodos de investigación y análisis de datos en ciencias sociales y de la salud](#)
- González García, J.M^a: [Cómo preparar y aprovechar el doctorado](#)
- Hurley, W.L.: [Métodos de investigación: fundamentos de una práctica clínica basada en la evidencia](#)
- Jiménez Villa, J. y otros: [Publicación científica biomédica: cómo escribir y publicar un artículo de investigación](#)
- López-Abadía, I.: [Cuadernos CEID \(Aspectos éticos de la investigación biomédica\)](#)
- Novío Mallón, S.: [Investigación en ciencias de la salud: metodología básica](#)
- Pérez Juste, R.: [Métodos y diseños de investigación en educación](#)
- Sobrido Prieto, M.: [El artículo científico en Terapia Ocupacional](#)
- Vasilachis de Gialdino, I. (coord.): [Estrategias de investigación cualitativa \(Ciencias Sociales\)](#)
- Viveros Fuentes, S. (ed.): [Manual de publicaciones de la American Psychological Association](#)