



# LA INVESTIGACIÓN EN ACCIÓN: CÓMO ELABORAR Y REDACTAR TRABAJOS ACADÉMICOS

---

## COMPETENCIAS

- Reconocer la variación textual e identificar las características específicas de los diferentes tipos de textos académicos.
- Seleccionar temas, contenidos, objetivos, materias y procedimientos para la investigación.
- Diseñar adecuadamente un proyecto de artículo científico.
- Redactar un trabajo académico atendiendo a su estructura y sus normas, y utilizar un lenguaje adecuado a este género textual.

## CONTENIDOS

1. Introducción
  - 1.1. La variación textual: los géneros académicos
  - 1.2. El artículo científico o de investigación
  - 1.3. Modalidades de investigación
2. Del proyecto al artículo
  - 2.1. Diseño de una investigación
  - 2.2. Formulación de problemas científicos, objetivos, hipótesis y metodología
  - 2.3. El modelo IMRD o cómo redactar una introducción
3. Estructura y redacción del artículo científico
  - 3.1. Planificación
  - 3.2. Partes de un artículo y actividades discursivas implicadas
  - 3.3. Redacción
    - 3.3.1. El párrafo y sus tipos: de apertura, delimitadores, argumentativos, de cierre
    - 3.3.2. Relaciones de discurso: cohesión y coherencia
    - 3.3.3. Los conectores en el texto académico
  - 3.4. El resumen o *abstract*
4. Ortotipografía y estilo
  - 4.1. Objetivación e implicación
  - 4.2. Citas, paráfrasis y plagio
  - 4.3. Referencias bibliográficas
  - 4.4. Puntuación, diacrisis, viñetas, abreviaturas y otros aspectos ortotipográficos
  - 4.5. La revisión

## PROFESORADO

- Esteban T. Montoro del Arco (Profesor titular del Departamento de Lengua Española, Universidad de Granada)

## DURACIÓN

- 8 horas lectivas

## FECHAS PREVISTAS

- Jueves, 5 de octubre de 2023, 8:30-10:30 horas
- Jueves, 19 de octubre de 2023, 8:30-10:30 horas
- Jueves, 26 de octubre de 2023, 8:30-10:30 horas
- Jueves, 2 de noviembre de 2023, 8:30-10:30 horas