



FACULTAD DE TEOLOGÍA  
**SAN ISIDORO**  
· DE SEVILLA ·

**AÑO ACADÉMICO 2021-2022**

Código 01014

**METODOLOGÍA CIENTÍFICA**

( 3,0 ECTS )

BIENIO FILOSOFÍA-PRIMER AÑO

Prof. RAMÓN VALDIVIA GIMENEZ

ramvg1974@gmail.com

**PRESENTACIÓN DE LA ASIGNATURA**

Esta materia de metodología científica e investigación está dirigida a alumnos que comienzan sus estudios con un marcado perfil investigador, como es el caso de los estudios teológicos. El objetivo docente es proporcionar herramientas claves para el desarrollo de la actividad investigadora, tales como la base de datos, la capacidad de extracción de información y el proceso de síntesis de la lectura de los artículos científicos. El conocimiento de los modos y vocabulario de la redacción, la publicación de los trabajos, la exposición en público, las propuestas de investigación, etc.

**COMPETENCIAS**

Revisar trabajos de otros autores, identificar las necesidades de la investigación en relación con problemas reales y proponer objetivos innovadores de la investigación. Sintetizar y exponer correctamente en forma escrita y oral los resultados de la propia investigación

**PROGRAMA**

- Tema 1: La investigación científica y su método.
- Tema 2: Recursos para la investigación.
- Tema 3: Etapas de elaboración de un trabajo científico
- Tema 4: Comunicación escrita / oral en la investigación
- Tema 5: Revisión de los trabajos

## ACTIVIDADES FORMATIVAS

Realización de un trabajo personal de Filosofía, siguiendo la metodología propuesta y exposición en público

## CRONOGRAMA

Día	Tema	Contenido
Septiembre		
V 24	Tema	Introducción ? Carta de Santo Tomás
Octubre		
V 1	Tema 1	La lectura y el estudio
V 8	Tema 2	Técnicas de estudio y organización
V 15	Tema 3	Etapas de elaboración de un tº científico
V 22	Tema 3	Instrumentos de investigación
V 29	Tema 3	Visita Biblioteca ? diferencia documental
Noviembre		
V 5	Tema 3	Instituciones de Investigación
V 12	Tema 4	Presentación científica
V 19	Tema 4	Normas tipográficas de la Facultad
V 26	Tema 4	Normas tipográficas de la Facultad
Diciembre		
V 3	Tema 5	Presentación personalizada de tº
V 10	Tema 5	Presentación personalizada de tº
V 17	Tema 5	Presentación personalizada de tº
Enero		
V 14		Evaluación

## EVALUACIÓN

La evaluación se determinará mediante varios factores que ayuden a objetivar el nivel de participación del alumno en la asignatura:

- Asistencia motivada a clases: preguntas en clase y cuestiones particulares sobre la asignatura
- Preparación de un trabajo personal, escrito, sobre un tema filosófico que debe escoger el alumno con el que debe demostrar los conocimientos adquiridos. Este trabajo debe estar en torno a las 15 páginas.
- Exposición oral del trabajo personal

## BIBLIOGRAFÍA

- BRIONES, G., Métodos y Técnicas de Investigación, Trillas, 1995.
- CEA D´ANCONAM A., Métodos y Técnicas de Investigación cuantitativa, Madrid,

Síntesis 1997.

- FESTINGER Y KATZ, Los Métodos de Investigación en Ciencias Sociales, Paidós 1992.
- FLÓREZ OCHOA, R. - TOBÓN RESTREPO, A., Investigación Educativa y Pedagógica, Bogotá, McGraw Hill, 2001
- GRAWITZ, M. Métodos y Técnicas de las Ciencias Sociales, México, Mexicana 1984
- HERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, B., Metodología de la Investigación, McGraw Hill ,1994.
- PADUA, J., Técnicas de Investigación, México, FCE--??Colegio de México, 1982.
- SABINO, C., El Proceso de Investigación, Buenos Aires, Lumen, 1996
- SALKIND, N., Métodos de Investigación, México, Prentice Hall, 1999.
- SIERRA BRAVO, R., Técnicas de investigación Social Teoría y ejercicios, Madrid, Paraninfo,1995.
- TAYLOR, S.J. - BOGDAN., Introducción a los métodos cualitativos de investigación. Barcelona, Paidós,1987.
- VALLES, S., Técnicas cualitativas de Investigación social, Madrid, Síntesis,1997.