

**PROGRAMA DE LA ASIGNATURA:
MÉTODOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIA
POLÍTICA (GRADO EN CIENCIAS POLÍTICAS)**

Grado en Ciencias Políticas, Grupo 2.2 (Segundo Cuatrimestre).

Curso académico: 2025-2026

Profesor: Igor Sádaba Rodríguez

Email: igor.sadaba@cps.ucm.es

Departamento: Sociología: Metodología y Teoría (martillo 33)

Horario de clases: J y V 11h-13h Aula: B53

Tutorías: Tutorías X y J 9h-11h, a través de correo electrónico y a través del Foro en el Campus Virtual.

Programa de mínimos de la Asignatura:

<https://www.ucm.es/gradocienciaspoliticas/file/me%CC%81todos-yte%CC%81cnicas-investigacio%CC%81n-en-ciencias-poli%CC%81ticas>

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Breve descriptor: Esta asignatura proporciona al alumnado del Grado en Ciencias Políticas las bases para llevar a cabo una investigación original. En concreto, se pretende familiarizar al alumnado con los problemas metodológicos básicos que surgen al elaborar el diseño de investigación y con las principales técnicas de producción y análisis de datos.

Objetivos:

- Conocer los fundamentos de la medición y del análisis de datos.
- Manejar el análisis exploratorio univariable, el análisis cruzado bivivariable y las técnicas analíticas multivariable de dependencia y de interdependencia.
- Conocer los fundamentos de la metodología cualitativa y cuantitativa en la investigación social y en ciencias políticas.
- Saber diseñar investigaciones cuantitativas y cualitativas y su combinación

Competencias Generales

CG1 - Utilizar las Tecnologías de la Información y la Comunicación para el estudio en Ciencias Políticas.

CG3 - Investigar haciendo uso de las herramientas básicas de investigación para ampliar el conocimiento en el ámbito de las Ciencias Políticas.

CG4 - Comunicar en el idioma de referencia, además de en la lengua materna, el análisis de teorías, resultados y desarrollos en el ámbito de las Ciencias Políticas.

CG6 - Identificar los métodos, técnicas e instrumentos de análisis más pertinentes en cada caso para el estudio de los objetos propios de las Ciencias Políticas.

CG9 - Resolver casos prácticos conforme a las Ciencias Políticas, lo que implica la elaboración previa de material, la identificación de cuestiones problemáticas, la selección, interpretación y la exposición argumentada desde la perspectiva de las Ciencias Políticas.

Competencias Transversales

CT1 - Conocer y desarrollar el respeto y la promoción de los Derechos Humanos, de los Derechos Fundamentales, de la cultura de paz y la conciencia democrática, de los mecanismos básicos para la participación ciudadana y de una actitud para la sostenibilidad ambiental y el consumo responsable.

CT2 - Conocer y aplicar las políticas y prácticas de atención a colectivos sociales especialmente desfavorecidos e incorporar los principios de igualdad entre hombres y mujeres y de accesibilidad universal y diseño adaptado para todos a su ámbito de estudio.

CT3 - Conocer y aplicar las herramientas para la búsqueda activa de empleo y el desarrollo de proyectos de emprendimiento, aplicando sus conocimientos al ejercicio profesional.

CT4 - Desarrollar las aptitudes para el trabajo cooperativo y la participación en equipos, las habilidades de negociación e incorporar los valores de cooperación, esfuerzo, respeto y compromiso con la búsqueda de la calidad como signo de identidad.

CT5 - Utilizar un lenguaje inclusivo que respete las diversidades propias y características de las personas, y adquirir estrategias comunicativas orales y/o escritas eficaces para favorecer la transmisión del conocimiento.

CT6 - Analizar, razonar críticamente, pensar con creatividad y evaluar el propio proceso de aprendizaje discutiendo asertiva y estructuradamente las ideas propias y ajenas, ejerciendo auténtico espíritu de liderazgo.

Competencias Específicas

CE1 - Ser capaces de aplicar los conocimientos y los instrumentos de análisis sobre los fundamentos básicos de la sociedad, la política y el mercado, así como sobre su evolución.

CE13 - Ser capaces de aplicar los conceptos y las técnicas estadísticas y de investigación social (cuantitativas y cualitativas) para la descripción y explicación de los fenómenos políticos.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

Tema 1. La lógica de la investigación social. El método científico aplicado a la realidad social y política. El análisis de la realidad social y política: niveles y aproximaciones. Perspectivas de la investigación social. Métodos cuantitativos y cualitativos. Representatividad estadística y estructural. Articulación de perspectivas.

Tema 2. El proceso de investigación social. Fases de la investigación social. El requerimiento y la demanda de investigación. El proyecto de investigación. El papel de la teoría en la investigación social y la construcción del marco teórico. Las hipótesis, las conjeturas y los conceptos. La selección de casos y de unidades de observación.

Tema 3. El uso de datos secundarios. El análisis de fuentes de datos secundarios y el análisis de documentos en la investigación social.

Tema 4. Técnicas de investigación cualitativa (I): la observación participante (OP). Método etnográfico y OP. Cómo diseñar y llevar a cabo una OP.

Tema 5. Técnicas de investigación cualitativa (II): las entrevistas cualitativas. Pertinencia, diseño y desarrollo. Tipos de entrevistas. Cómo hacer entrevistas. El análisis de contenido en las entrevistas.

Tema 6. Técnicas de investigación cualitativa (III): el grupo de discusión. Génesis del grupo de discusión. Pertinencia, diseño y dinámica. El análisis del discurso de los grupos de discusión.

Tema 7. Técnicas de investigación cuantitativa (I): la encuesta por muestreo. Tipos de encuestas. Diseño y aplicación de cuestionarios.

Tema 8. Técnicas de investigación cuantitativa (II): el análisis estadístico de datos. La matriz de datos. Conceptos estadísticos básicos. El uso de herramientas de análisis. Introducción al análisis univariado y bivariado.

BIBLIOGRAFÍA DE CONSULTA

- ALONSO, L. E. (1998). La mirada cualitativa en Sociología. Fundamentos.
- ALVIRA, F. (2011). La encuesta, una perspectiva global general. Madrid. CIS
- ANDUIZA, E., CRESPO, I. y MÉNDEZ, M. (2011). Metodología de la Ciencia Política, Cuadernos metodológicos nº 28, CIS, Madrid.
- BECKER, Howard (2009). Trucos del oficio. Cómo conducir su investigación en ciencias sociales. Siglo XXI.
- BURHAM, P., GILLAND, K., GRANT, W. y LAYTON-HENRY, Z. (2004) Research Methods in Politics, Palgrave Mcmillan, New York.
- CALLEJO, J., DEL VAL, C., GUTIÉRREZ, J., VIEDMA, A. (2009). Introducción a las técnicas de investigación social. Madrid: Ramón Areces-UNED.
- CALLEJO, J. y VIEDMA, A. (2005). Proyectos y estrategias de investigación social: la perspectiva de la intervención. McGraw–Hill.
- CORBETTA, P (2003). Metodología y técnicas de investigación social. Mc Graw Hill.
- CEA D'ANCONA, M.A. (1996). Metodología cuantitativa. Estrategias y técnicas de investigación social. Síntesis.
- DÍAZ DE RADA, V. (2009). Análisis de datos de Encuesta. UOC: Barcelona.
- GARCIA FERRANDO, M; ALVIRA, F.; ALONSO, L. E. y ESCOBAR, R. M. (coord.) (2015). El análisis de la realidad social. Métodos y técnicas de investigación. Alianza Editorial.
- GORDO, A.J.; SERRANO, A. (coord.) (2008). Estrategias y prácticas cualitativas de investigación social. Pearson Educación.
- HARRISON, L (2001). Political Research: an introduction. London Mac GrawHill.
- KING, G; KEOHANE, R. y VERBA, S. (2000). El diseño de la investigación social. Madrid: Alianza.
- KELLSTEDT, P. M., & WHITTEN, G. D. (2018). The fundamentals of political science research. Cambridge University Press.
- MANHEIM, J.B. y RICH, R.C (1988). Análisis político empírico. Métodos de investigación en Ciencia Política. Madrid. Alianza. Hay nueva versión en inglés: MANHEIM, J., RICH, R., BRIANS, C.L. y WILLNAT, L. (2018, 9ª edición). Empirical Political Analysis. Quantitative and Qualitative Research Methods. Nueva York: Routledge.
- MARTÍNEZ PASTOR, J. I. (2019). Los datos sin tapujos. La Catarata
- VALLES, M. S. (1997). Técnicas cualitativas de investigación social. Reflexión metodológica y práctica profesional. Síntesis.

MATERIALES

En el Campus Virtual estarán disponibles power points, lecturas, esquemas, ejemplos y ejercicios a realizar a lo largo del curso. El resto de la bibliografía está disponible en la Biblioteca de la Facultad. No es necesario comprar ningún libro.

EVALUACIÓN

La evaluación constará de tres partes:

- Evaluación continua de la asistencia y participación activa: asistencia a las clases teóricas y prácticas, intervenciones y exposiciones/ejercicios en clase (**hasta 20%**). Se medirá fundamentalmente a través de la realización y entrega de prácticas grupales de clase. Dichas prácticas se irán presentando semanalmente y se entregan en clase (ni por email, campus virtual ni fuera de fecha o de clase salvo situaciones especiales).
- Trabajos relacionados con la actividad investigadora (**hasta 40%**). Se medirá a través de un par de trabajos grupales obligatorios que habrá que entregar en las fechas anunciadas.
- Examen final con contenido teórico- práctico (**hasta 40%**). Será necesario aprobar el examen para la realización de la media final.

En la convocatoria extraordinaria, la calificación dependerá únicamente del examen y de los trabajos de investigación (que también deberán entregarse). Aquellas personas que, por razones previstas en la normativa, no puedan asistir a las sesiones teórico-prácticas deberán comunicar su situación al docente en el primer mes del curso académico.