



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES

Cátedra Archenti

PROGRAMA

Profesora Titular: Nélide Archenti

Profesores Adjuntos: Daniel Cabrera y María Eugenia Tesio

Docentes a cargo de Prácticos:

Tomás Bieda | Fernando Cafferata | Soledad Camardo | Guido Moscoso | Tomás Olego | María Eugenia Tesio

OBJETIVOS

- ✚ Introducir a los/las estudiantes al conocimiento de metodologías científicas para el análisis de fenómenos sociopolíticos.
- ✚ Capacitar para la aplicación de técnicas e instrumentos para el análisis de datos empíricos.
- ✚ Analizar los alcances y limitaciones de las técnicas de investigación en Ciencias Sociales.
- ✚ Estimular la capacidad crítica necesaria para la selección de técnicas adecuadas a los datos y las estrategias metodológicas utilizadas.
- ✚ Orientar en la formulación de los pasos necesarios para elaborar un proyecto de investigación.

DINÁMICA DEL CURSO

El programa se desarrollará en clases teóricas y prácticas. Las segundas serán de aplicación de los conceptos y técnicas desarrollados en las primeras. En las comisiones de trabajos prácticos se resolverán ejercicios y problemas cuya evaluación formará parte de la nota final. La materia tiene una duración cuatrimestral y una carga horaria total de sesenta (60) horas.

EVALUACIÓN

Se llevará a cabo a través de las siguientes instancias:

1. Dos exámenes parciales escritos, individuales y presenciales basados en la bibliografía obligatoria.
2. Aprobación de trabajos prácticos semanales y de un trabajo práctico integrador.
3. Asistencia no inferior al 75% de las clases.

*Para promocionar sin final obligatorio se deberá alcanzar un promedio de 7 (siete) puntos o más entre las tres notas (exámenes parciales y trabajos prácticos).

Sólo tendrán acceso a una **instancia recuperatoria** aquellos alumnos que:

1. se ausenten con causa justificada (certificada y presentada) a sólo uno de los dos exámenes parciales, ó
2. sean aplazados en sólo uno de los dos exámenes parciales.

* Quienes accedan a la instancia de recuperatorio por aplazo previo no podrán beneficiarse con el régimen de promoción sin examen final.

UNIDAD 1: LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES

Nivel teórico y empírico. La importancia de las decisiones en el proceso de investigación. Tipos de investigación: a) exploratoria, descriptiva, explicativa; b) cualitativa, cuantitativa; c) diacrónica, sincrónica. El experimento y el cuasi-experimento. Cláusula *ceteris paribus*.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 1: "Tres aproximaciones a la ciencia" y Capítulo 3: "Método, metodología y técnica".
- ✚ ROTMAN, SANTIAGO: "Metodología de la investigación en ciencia política", en Aznar, Luis & Miguel De Luca (coordinadores): *Política. Cuestiones y problemas*, Ariel, Buenos Aires, 2006.

Bibliografía Recomendada

- ✚ HYMAN, HEBERT: "El modelo del experimento y el control de las variables", en M. Mora y Araujo et al: *El análisis de datos en la investigación social*, Nueva Visión, Buenos Aires, 1968.
- ✚ LAZARSFELD, PAUL: *El pueblo elige*, Ediciones 3, Colección hombre y sociedad, Buenos Aires, 1960. Prefacio a la segunda edición y Capítulo I: "Introducción".
- ✚ MAYNTZ, RENATE; HOLM, KURT Y HÜBNER, PETER: *Introducción a los métodos de la sociología empírica*, Alianza, Madrid, 1985. Capítulo 9: "El experimento", páginas 219 a 226.

UNIDAD 2: EL PROBLEMA

Su abordaje. Marco teórico. Hipótesis. Variables. Dimensiones y categorías. Clasificación. Niveles de medición. Universo, población y unidad de análisis.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 7: "Concepto de propiedades. Variables, fidelidad y fiabilidad" y Capítulo 8: "Clasificación, conteo, medición, construcción de escalas".

Bibliografía Recomendada

- ✚ BLALOCK, HUBERT: *Introducción a la investigación social*, Amorrortu, Buenos Aires, 1970. Capítulo 3: "Estudios exploratorios y descriptivos".
- ✚ KING, GARY; KEOHANE, ROBERT Y VERBA, SIDNEY: *El diseño de la investigación social*, Alianza, Madrid, 1994. Capítulo I: "La ciencia en las ciencias sociales"
- ✚ KORN, FRANCIS. ET AL: *Conceptos y variables en la investigación social*, Nueva Visión, Buenos Aires, 1969. Introducción: "El significado del término 'variable' en sociología".
- ✚ MAYNTZ, RENATE; HOLM, KURT Y HÜBNER, PETER: *Introducción a los métodos de la sociología empírica*, Alianza, Madrid, 1985. Capítulo 2: "La medición".

UNIDAD 3: OPERACIONALIZACIÓN

Indicadores, índices y tipologías. Validez y confiabilidad Construcción del Índice de Nivel económico social (NES).

Bibliografía Obligatoria

- ✚ ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MARKETING: *Índice de nivel socioeconómico argentino*, Buenos Aires, 1996.
- ✚ LAZARFELD, PAUL: *El pueblo elige*, Ediciones 3, Colección hombre y sociedad, Buenos Aires, 1960. "Anexo" páginas 219 a 223.
- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 9: "Indicadores, validez, construcción de índices".

Bibliografía Recomendada

- ✚ CÁMARA DE EMPRESAS DE INVESTIGACIÓN SOCIAL Y DE MERCADO; SAIMO; ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MARKETING: *Índice de nivel socioeconómico argentino*, Buenos Aires, 2006.
- ✚ MAYNTZ, RENATE; HOLM, KURT Y HÜBNER, PETER: *Introducción a los métodos de la sociología empírica*, Alianza, Madrid, 1985. Capítulo 1: "Algunas premisas metodológicas de la investigación social empírica" y Capítulo 2: "La medición".
- ✚ ZETTERBERG, HANS: *Teoría y verificación en sociología*, Nueva Visión, Buenos Aires, 1968. Capítulo 7: "Sobre las decisiones en los estudios verificativos".

UNIDAD 4: RECOLECCIÓN DE DATOS CUANTITATIVOS

La encuesta. Tipos de encuestas. El cuestionario y su lógica. Preguntas y tipos de respuesta. Edición y codificación. Trabajo de campo.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ CEA D'ANCONA, MARÍA DE LOS ÁNGELES: *Metodología cuantitativa. Estrategias y Técnicas de Investigación Social*, Síntesis, Madrid, 1998. Capítulo 7: "El diseño del cuestionario".
- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 11: "El sondeo".

Bibliografía Recomendada

- ✚ BENSON, OLIVER: *El Laboratorio de la Ciencia Política*, Amorrortu, Buenos Aires, 1974. Capítulo 6: "La investigación por encuestas: cómo formular preguntas".
- ✚ BOSCH, JOSEP Y TORRENTE, DIEGO: *Encuestas telefónicas y por correo*, Centro de Investigaciones Sociológicas, Madrid, 1993. Capítulo 1: "Ventajas y limitaciones de las encuestas".
- ✚ MIQUEL, SALVADOR Y OTROS: *Investigación de mercados*, Mc Graw Hill, Madrid, 1997. Capítulo 8: "El trabajo de campo y la preparación de los datos".
- ✚ PADUA, JORGE: *Técnicas de investigación aplicadas a las ciencias sociales*, FCE, México, 1993. Capítulo IV: "El cuestionario".
- ✚ SELTZ, CLAIRE, JAHODA, MARIE, DEUTSCH, MORTON Y COOK, STUART: *Métodos de investigación en las relaciones sociales*, Ediciones Rialp, Madrid, 1965. Capítulo 7: "Recogida de datos II. Cuestionarios y Entrevistas".
- ✚ TRAUGOTT, M. Y LAVRAKAS, P.: ENCUESTAS: *Guía para electores*, Siglo XXI, México, 1997. Capítulo 2: "¿Qué son las encuestas electorales? ¿Cómo se realizan?" y Capítulo 9: "¿Cómo puedo evaluar los resultados publicados de una encuesta?".

UNIDAD 5: MUESTREO

Concepto. Tipos. Universo y Población. Censo y Muestra. Error muestral y no muestral. Falacia del nivel equivocado.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 6: “Conceptos de objeto. Unidad de Análisis. Población y muestra”.
- ✚ RODRÍGUEZ OSUNA, JACINTO: *Métodos de Muestreo*, Centro de Investigaciones Sociológicas, Madrid, 1991. Capítulos 1 a 3.
- ✚ CABRERA, DANIEL: *Diseños Muestrales*, mimeo, 2008.

Bibliografía Recomendada

- ✚ BENSON, OLIVER: *El laboratorio de la Ciencia Política*, Amorrortu, Buenos Aires, 1974. Capítulo 5: “Estadística: Una pincelada es suficiente”.

UNIDAD 6: METODOS CUANTITATIVOS Y CUALITATIVOS

Objetivos. Supuestos y limitaciones. La generalización y la búsqueda de significados. Explicación, comprensión e interpretación. Ámbitos de aplicación. Ventajas y desventajas. Tipos de datos. Triangulación.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 2: “Los debates metodológicos contemporáneos” y Capítulo 4: “El papel de la teoría en la investigación social”.

Bibliografía Recomendada

- ✚ BERICAT, EDUARDO: *La integración de los métodos cuantitativo y cualitativo en la investigación social*, Ariel, 1998. Capítulo 5: “Estrategias y usos de la integración”.
- ✚ COOK, THOMAS Y REICHARDT, CHARLES: *Métodos cualitativos y cuantitativos en la investigación evaluativa*, s.d. Capítulo 1: “Hacia una superación del enfrentamiento entre los métodos cualitativos y los cuantitativos”.
- ✚ DENZIN, NORMAN Y LINCOLN, YVONNA: “Introducción: Ingresando al campo de la investigación cualitativa” en Denzin, N. y Y. Lincoln (eds.), *Handbook of Qualitative Research*, Sage Publications, California, 1994.
- ✚ MARSH, DAVID Y STOKER, GERRY (EDITORES): *Teoría y métodos de la ciencia política*, Alianza, s.d. Capítulo 7: “Los métodos cualitativos” y Capítulo 8: “Los métodos cuantitativos”.
- ✚ VASILACHIS, IRENE: *Métodos cualitativos I. Los problemas teórico epistemológicos. Tesis 1, 2 y 6*, Centro Editor de América Latina, Buenos Aires, 1992.

UNIDAD 7: RECOLECCION DE DATOS CUALITATIVOS

Observación. Tipos. Entrevista. Pauta de entrevista. Grupos motivacionales. Método etnográfico. Análisis temático y documental.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 10: “La Observación”; Capítulo 12: “La entrevista en profundidad”; Capítulo 13: “Focus Groups y otras formas de entrevista grupal” y Capítulo 14: “Estudios de caso/s”.

Bibliografía Recomendada

- ✚ SELTZ, CLAIRE, JAHODA, MARIE, DEUTSCH, MORTON Y COOK, STUART: *Métodos de investigación en las relaciones sociales*, Ediciones Rialp, Madrid, 1965. Capítulo 6: “Recogida de datos I. Métodos de observación”.
- ✚ TAYLOR, STEVE Y BOGDAN, ROBERT: *Introducción a los métodos cualitativos de investigación*, Paidós, Buenos Aires, 1986. Capítulo I: “Introducción. Ir hacia la gente”.
- ✚ VALLES, MIGUEL: *Técnicas cualitativas de investigación social*, Editorial Síntesis, Madrid, 1999. Capítulo 3: “Diseños y estrategias metodológicas en los estudios cualitativos”; Capítulo 6: “Técnicas de conversación, narración (I): las entrevistas en profundidad” y Capítulo 8: “Técnicas de conversación, narración (I): los grupos de discusión y otras técnicas afines”.

UNIDAD 8: ANÁLISIS DESCRIPTIVO

Matriz de datos. Análisis univariable. Distribución de frecuencias absolutas y relativas. Cálculo de porcentajes. Medidas de tendencia central: media, mediana y modo.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 1: “Tres aproximaciones a la ciencia”.
- ✚ RUNYON, RICHARD Y HABER, AUDREY: *Estadística para las ciencias sociales*, Addison- Wesley Iberoamericana, Wilmington, 1992. Capítulo 5: “Medidas de tendencia central”.
- ✚ CORTADA DE KOHAN, NURIA: *Diseño estadístico*, EUDEBA, Buenos Aires, 1994. Capítulo III: “Presentación de los datos” y Capítulo IV: “Propiedades de las distribuciones de frecuencias”.

Bibliografía Recomendada

- ✚ GALTUNG, JOHN: “Correlación diacrónica, análisis de procesos y análisis causal. La búsqueda de una ciencia social nomotética diacrónica” en Schwartzman, S. (comp.): *Técnicas avanzadas en ciencias sociales*, Nueva Visión, Buenos Aires, 1977.
- ✚ ZEIZEL, HANS: *Dígalo con números*, FCE, Buenos Aires, 1974. Capítulo 1: “Funciones de los porcentajes” y Capítulo 2: “En qué sentido se han de anotar los porcentajes”.

UNIDAD 9: ANÁLISIS EXPLICATIVO

Análisis bivariable. Construcción y lectura de cuadros. Lectura de porcentajes. Interpretación.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ BENSON, OLIVER: *El laboratorio de la Ciencia Política*, Amorrortu, Buenos Aires, 1974. Capítulo 2: “Cómo leer un cuadro”.

Bibliografía Recomendada

- ✚ BARTON, ALLEN: “El concepto de espacio de propiedades en la investigación social” en F. KORN ET AL: *Conceptos y variables en la investigación social*, Nueva Visión, Buenos Aires, 1969.
- ✚ ZEIZEL, HANS: *Dígalos con números*, FCE, Buenos Aires, 1974. Capítulo 1: “Funciones de los porcentajes”. Capítulo 2: “En qué sentido se han de anotar los porcentajes”.

UNIDAD 10: ASOCIACIÓN Y COVARIACIÓN

Independencia estadística. Significación, Correlación y Regresión. Coeficientes de correlación y pruebas de independencia y su adecuación a las variables e hipótesis (Ji cuadrado, Q de Yule, Gamma, Tau, Fi, D de Sommers, r de Pearson).

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 15: “El análisis bivariable”.
- ✚ GARCÍA FERRANDO, MANUEL: *Socioestadística*, Alianza, Madrid, 1985. Capítulo 9: “Medidas de asociación para variables de intervalo: regresión y correlación”.
- ✚ BERRY, WILLIAM Y SANDERS, MITCHELL: *Understanding Multivariate Research*, Westview Press, Colorado, 2000. Capítulo 1: “Introduction” y Capítulo 2: “The Bivariate Regression Model”.
- ✚ ORELLANA, LILIANA: *Análisis de Regresión*, material de cátedra Estadística (Q), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA), Buenos Aires, 2008.

Bibliografía Recomendada

- ✚ BENSON, OLIVER: *El laboratorio de la Ciencia Política*, Amorrortu, Buenos Aires, 1974. Capítulo 5: “Estadística: Una pincelada es suficiente”.
- ✚ CORTADA DE KOHAN, NURIA: *Diseño estadístico*, EUDEBA, Buenos Aires, 1994. Capítulos X y XI.

UNIDAD 11: ANÁLISIS MULTIVARIABLE

La lógica del análisis multivariable. Paul Lazarsfeld.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 16: “El proceso de análisis de tres variables categoriales”.

Bibliografía Recomendada

- ✚ LAZARSELD, PAUL: “Interpretación de las relaciones estadísticas como procedimiento de investigación” en A. Barton et al.: *Metodología de la investigación social*, Cuadernos de Sociología 20, Facultad de Filosofía y Letras UBA, 1960.

UNIDAD 12: ANÁLISIS COMPARADO

Qué comparar. Cómo comparar. Por qué comparar. Comparación y Comparabilidad. El problema de las unidades de análisis. El estudio de caso.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ SARTORI, GIOVANNI Y MORLINO, LEONARDO (editores): *La comparación en las ciencias sociales*, Alianza, Madrid, 1994. “Prefacio” y “Comparación y método comparativo”.

Bibliografía Recomendada

- ✚ MARSH, DAVID Y STOKER, GERRY (editores): *Teoría y métodos de la ciencia política*, Alianza. Capítulo 9: “El método comparativo”.

UNIDAD ESPECIAL: EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Formulación de un proyecto. Estructura y presentación. Definición de los objetivos. Fundamentación. Metodología. Bibliografía. Citas bibliográficas.

Bibliografía Obligatoria

- ✚ MARRADI, ALBERTO; ARCHENTI, NÉLIDA Y PIOVANI, JUAN: *Metodología de las Ciencias Sociales*, CENGAGE Learning, Buenos Aires, 2010. Capítulo 5: “El diseño de la investigación”.
- ✚ ECO, UMBERTO: *Cómo se hace una tesis*, Gedisa, Barcelona, 1994. Capítulo V: “La redacción” y Capítulo VI: “La redacción definitiva”.
- ✚ MATERIAL DE CÁTEDRA: *Normas básicas de citación y referenciamiento bibliográfico*, Técnicas de Investigación en Ciencias Sociales, titular Nélide Archenti, Carrera de Ciencia Política, Facultad de Ciencias Sociales (UBA), 2007.
- ✚ MAXWELL, JOSEPH: *Qualitative Research Design and Interactive Approach*, SAGE, 1996. Capítulo 1.

Bibliografía Recomendada

- ✚ BENSON, OLIVER: *El Laboratorio de la Ciencia Política*, Amorrortu, Buenos Aires, 1974. Capítulo 10: “Preparación del informe final: ¿Qué se ha demostrado y qué importancia tiene?”.
- ✚ WAINERMAN, CATALINA Y RUTH, SAUTÚ (compiladoras): *La trastienda de la investigación*, Editorial de Belgrano, Buenos Aires, 1997. Capítulo 1: “Introducción. Acerca de la formación de investigadores en ciencias sociales”.