





## Datos generales

- Fecha del Examen Extraordinario: 24 de enero de 2025
- o Nombre del profesor(a): Dra. Paulina Arredondo Fitz
- o Correo electrónico del profesor (a): paulina.a.fitz@politicas.unam.mx
- o Clave de la materia: 2722
- o Nombre de la materia: Diseño de proyectos
- o Licenciatura: Ciencias Políticas y Administración Pública
- Semestre al que pertenece: 7
- o Carácter de la materia (obligatoria u optativa): obligatoria
- Número de créditos: 8

#### Características del examen

Temario

Unidad 1. ¿Qué y para qué investigamos en ciencias sociales?

- 1.1 Investigar en ciencias sociales
- 1.2 Posicionamiento macro-micro
- 1.3 La importancia de los conceptos
- 1.4 Utilidad de los proyectos

### Unidad 2. Tipos de investigación y su diseño

- 2.1 Niveles: exploratorio, descriptivo, explicativo.
- 2.2 Cuantitativo/cualitativo/mixto
- 2.3 Teórica/aplicada

•

## Unidad 3. Elementos de un proyecto

- 3.1 Del tema al planteamiento del problema
- 3.2 Del planteamiento del problema a las preguntas
- 3.3 De las preguntas a las hipótesis
- 3.4 Los objetivos
- 3.5 Justificación displinaria

### Unidad 4. Unidad de análisis/observación

- 4.1 Casos y sus criterios de selección
- 4.2 Tipos de muestras
- Contenidos a evaluar :

Coherencia entre los componentes del proyecto, manejo de fuentes y fundamentación del problema.







# • Bibliografía básica

Unidad 1. ¿Qué y para qué investigamos en ciencias sociales?

Hempel, Karl (1973) Filosofía de la ciencia natural:

Capítulo 2 "La Investigación científica: invención y contrastación" de las páginas 16 a 38).

Osorio, Jaime (2001) Fundamentos del Analisis Social, Fondo de Cultura Económica:

Capítulo I "La realidad social como totalidad compleja" páginas 17 a 38. Capítulo II.

"Espesores, tiempo y espacio: tres dimensiones para desarmar y reconstruir la realidad social".páginas 38 a 58)

Unidad 2. Tipos de investigación y su diseño

Hernández Sampieri, Collado y Baptista (2014), Metodología de la investigación, Sexta edición, McGraw

Gill: Capítulo 1. ¿Cómo se define la investigación? páginas 2-20

Capítulo 5. Descripción del alcance de investigación, páginas 88-100

Sautu, Ruth (2005) Manual de Metodología, Clacso/Adsi:

"Los supuestos de la investigación cualitativa y cuantitativa", páginas 39-41

"Diseño metodológico y teoría social: marcos teóricos de investigaciones cualitativas y cuantitativas", páginas 45-47

"Marcos teóricos macro y microsociales" páginas 51-66.

"Nociones útiles para el diseño de la investigación", páginas 67-82.

"Algunas ideas a tener en cuenta cuando se escribe una propuesta de investigación" 161-162

Unidad 3. Elementos que integran un proyecto de investigación y cómo se articulan.

Wayne C. Booth, Gregory G. Colomb y Joseph M. Williams (2009) Cómo convertirse en un hábil investigador, GEDISA:

"La planificación de un proyecto", páginas 49-51 pp.

"De las temas a las preguntas", páginas 55-67.

"De las preguntas a los problemas", páginas 68-83.

Hernández Sampieri, Baptista y Collado (2014) Metodología de la investigación, Mc Grawhill:

Capítulo 2. "Planteamiento cuantitativo del problema" páginas 34-43

Capítulo 6. "Formulación de hipótesis", páginas 102-120

Unidad 4. Unidad de análisis/unidad de observación

Hernández Sampieri, Baptista y Collado (2014). Metodología de la investigación, Mc Grawhill:

Capítulo 8. "Selección de la muestra" páginas 170-191

Muestras orientadas a la investigación cualitativa 387-391

Giménez, Gilberto. El problema de la generalización en los estudios de caso. Cultura, representaciones sociales [online]. 2012, vol.7, n.13, pp.40-62. ISSN 2007-8110.

- Recurso de evaluación
  - o Instrucciones para el alumno (qué debe realizar, cómo)
  - Características de presentación del trabajo (extensión, tipo de letra, espaciado, formato)







#### 1. Actividades:

La alumna o alumno deberá realizar un proyecto de investigación sobre un tema de su interés. Debe contener el desarrollo de los siguientes apartados después del título y datos de la alumna o alumno:

- 1. Tema (correctamente delimitado, conceptual, espacial y temporalmente)
- 2. Planteamiento del Problema y enunciado del problema (Clara distinción entre un problema social y uno de investigación. Tensión que debe ser investigada).
- 3. Objetivo
- 4. Pregunta
- 5. Hipótesis
- 6. Justificación disciplinaria
- 7. Teorías /conceptos
- 8. Metodología
  - a) Tipo de investigación
  - b) Nivel de la investigación
  - c) Criterios para selección de casos/muestra
  - d) Técnicas de investigación
  - e) Tipos de datos
  - f) Fuentes disponibles para la obtención de datos
- 10. Bibliografía

### Características de presentación del trabajo

- Extensión: Mínimo 15 cuartillas-máximo 20
- Fuente: Times New Roman 11
- Interlineado: sencillo (1.0)
- Estilo de citación: APA. Bibliografía final con nombres completos de las o los autores.
- Enviar por correo como archivo adjunto en WORD y PDF a la dirección paulina.a fitz@politicas.unam.mx, el 24 de enero de 2025 máximo a las 22:00 hrs. No se recibirán trabajos fuera del día y hora indicados.
- Nombrar el archivo con los apellidos de la alumna o alumno y colocar Examen. Diseño de proyectos.
- Ej. Aranda Robles Luis. Examen. Diseño de proyectos

### Criterios de acreditación

- Criterios de acreditación
- Criterio 1. Delimitación temática, identificación temporal y espacial (10%)
- Criterio 2. Construcción apropiada del problema (20%)
- Criterio 3. Objetivos viables (10%)
- Criterio 3. Pregunta de investigación congruente con el objetivo (10%)
- Criterio 4. Hipótesis congruente con la pregunta (10%)
- Criterio 5. Justificación disciplinaria apropiada (10%)
- Criterio 6. Identificación apropieda de teorías y conceptos (10%)
- Criterio 7. Identificación y justificación del tipo de investigación (10%)







- Crieterio 8. Selección de unidad de análisis/unidad de observación (10%)
- Criterio 9. Cohesión general (10%)
- Criterio 10. Redacción, congruencia y manejo correcto de fuentes (5%)

Total 100% equivalente a 10 de calificación.

- Política antiplagio. Si se detecta cualquier modalidad de plagio contenida en la Guía Rápida sobre Plagio y Derechos de autor: https://www.derecho.unam.mx/integridad-academica/pdf/guia-plagio-derecho-autor.pdf, el alumno o alumna será reprobado y se informará a la Coordinación.
- Política sobre el uso de IA. Se sugiere no recurrir a IA para realizar este trabajo. En caso de utilizar ChatGPT, la/el alumna/alumno debe adjuntar la evidencia del proceso como anexo.

Ver Salazar Elena, Rodrigo (2023) "Escribiendo un artículo de opinión con ChatGPT" [en línea]. Disponible en: https://rpubs.com/rosencrantz/ChatGPT

-