



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO**  
**PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA**  
**MAESTRÍA EN PSICOLOGÍA**  
**Programa de actividad académica**



**Denominación:** Métodos de Investigación Aplicada I

<b>Clave:</b>	<b>Semestre:</b> I	<b>Campo de conocimiento:</b> TC	<b>Sub Campo Conocimiento:</b>	<b>No. Créditos:</b> 6
Carácter: Obligatoria ( X ) Optativa ( ) de elección ( )			<b>Horas</b>	<b>Horas por Semana</b>
<b>Tipo:</b> Teórica			<b>Teoría:</b>	<b>Práctica:</b>
			3	0
<b>Modalidad:</b> Curso			<b>Duración del programa:</b> Semestral	
			3	48

**Seriación:** No ( ) Sí ( X ) Obligatoria ( ) Indicativa ( X )

**Actividad académica antecedente:** No aplica

**Actividad académica subsecuente:** Métodos de Investigación Aplicada II

**Objetivo general:** El alumno conocerá y utilizará los conceptos y principios básicos de la investigación psicológica.

ÍNDICE TEMÁTICO			
Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
<b>1</b>	Métodos de Investigación Aplicada I	48	0
<b>Total de Horas:</b>		48	0
<b>Suma Total de Horas:</b>		48	0

CONTENIDO TEMÁTICO	
Unidad	Tema y Subtemas
1	<p><b>Métodos de Investigación Aplicada I</b></p> <p><b>1.1. Etapas de la Investigación.</b></p> <p>1.1.1. Elección del Tema.</p> <p>1.1.2. Revisión de la bibliografía.</p> <p>1.1.3. Planteamiento e Identificación del Problema.</p> <p>1.1.4. Elección del método.</p> <p>1.1.5. Establecimiento de Hipótesis.</p>

	<p>1.1.5.1. Investigación o Conceptual.</p> <p>1.1.5.2. De trabajo.</p>
	<p><b>1.2. Proceso de Investigación.</b></p> <p>1.2.1. Tipo de estudio.</p> <p>1.2.1.1. Exploratorio.</p> <p>1.2.1.2. Descriptivo.</p> <p>1.2.1.3. Correlacional.</p> <p>1.2.1.4. Ex - post-facto.</p> <p>1.2.1.5. Experimental.</p>
	<p><b>1.3. Variables.</b></p> <p>1.3.1. Independiente y dependiente.</p> <p>1.3.2. Continuas y discretas.</p> <p>1.3.3. Atributivas.</p>
	<p><b>1.4. Participantes.</b></p> <p>1.4.1. Población.</p> <p>1.4.2. Muestreo.</p> <p>1.4.2.1 Aleatorio.</p> <p>1.4.2.2 No aleatorio.</p>

**Bibliografía Básica:**

- Clark-Carter, D. (2002). *Investigación Cuantitativa en Psicología. Del diseño experimental al Reporte de Investigación.* México: Oxford.
- Ritchey, F. J. (2006). *Estadística para las Ciencias Sociales.* (2ª. Ed.). México: McGraw-Hill.
- Kerlinger, F.N. (1988). *Investigación del Comportamiento.* (3ª. Ed.). México: McGraw Hill.
- Siegel, S. y Castellan, J.N. (1995). *Estadística NO Paramétrica. Aplicada a las ciencias de la conducta.* (4ª. Ed.). México: Editorial Trillas.

**Bibliografía Complementaria:**

- Shaughnessy, J.J., Zechmeister, E.B., Zechmeister, J.S. (2007). *Métodos de Investigación en Psicología.* (7ª. Ed.). México: McGraw Hill.

<b>Sugerencias Didácticas:</b>		<b>Mecanismos de Evaluación del Aprendizaje de los Alumnos:</b>	
Exposición Oral	( X )	Exámenes Parciales	( X )
Exposición Audiovisual	( X )	Examen Final	( X )
Ejercicios Teóricos y Prácticos	( X )	Trabajos y Tareas	( X )
Seminarios	( X )	Exposición de Tema	( X )
Lecturas Obligatorias	( X )	Participación en Clase	( X )
Trabajo de Investigación	( X )	Asistencia	( X )
Prácticas de Taller o Laboratorio	( )	Otras:	
Prácticas de Campo	( )	(Especificar)	( )
Otras:			
(Especificar)	( )		

**Líneas de Investigación:** No aplica

**Perfil Profesiográfico:** El docente de esta asignatura deberá de contar con grado de maestro, o grado de doctor, y con amplia experiencia académica o profesional en el área. Además, demostrar experiencia docente.