

## Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 1	<b>Semana de introducción a la asignatura</b>	
Semana 2	<b>Tema 1. Generalidades de la metodología de la investigación en ciencias sociales</b> 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Las ciencias sociales globales 1.3. El proceso de la investigación social 1.4. Ciencia y método de la investigación social	
Semana 3	<b>Tema 1. Generalidades de la metodología de la investigación en ciencias sociales (continuación)</b> 1.5. Teoría Método de la investigación social 1.6. Estructura y construcción de objetivos de estudio	
Semana 4	<b>Tema 2. Métodos de la investigación social</b> 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Los métodos cualitativos 2.3. Empleo de los métodos cualitativos	
Semana 5	<b>Tema 2. Métodos de la investigación social (continuación)</b> 2.4. Los métodos cuantitativos de la investigación social 2.5. Lo cuantificable en las ciencias sociales	
Semana 6	<b>Tema 2. Métodos de la investigación social (continuación)</b> 2.6. Método científico en las ciencias sociales 2.7. Aplicación de los métodos de las ciencias sociales	Esquema comparativo: El proceso de investigación científica (3 puntos)
Semana 7	<b>Tema 3. Requisitos generales de la medición</b> 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Niveles de medición 3.3. La estadística en la investigación social	

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 8	<b>Tema 3. Requisitos generales de la medición (continuación)</b> 3.4. Uso de la estadística para la validación de las ciencias sociales 3.5. Confiabilidad y validez en las ciencias sociales	
Semana 9	<b>Tema 3. Requisitos generales de la medición (continuación)</b> 3.6. Interpretación de los resultados estadísticos 3.7. Invalidación de las herramientas estadísticas por interpretación	
Semana 10	<b>Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de investigación</b> 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Planteamiento del problema 4.3. Delimitación del problema	
Semana 11	<b>Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de investigación (continuación)</b> 4.4. Hipótesis 4.5. Tipos de hipótesis 4.6. Variables 4.7. Tipos de variables	
Semana 12	<b>Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de investigación (continuación)</b> 4.8. Indicadores 4.9. La muestra 4.10. Tipos de muestra	Protocolo: Elaboración de un protocolo de investigación (6 puntos)
Semana 13	<b>Tema 5. Técnicas e instrumentos de investigación social</b> 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. El cuestionario (modalidad encuesta) 5.3. Tipos de cuestionario 5.4. Requisitos para elaboración	
Semana 14	<b>Tema 5. Técnicas e instrumentos de investigación social (continuación)</b> 5.5. Elaboración del cuestionario 5.6. La encuesta 5.7. Tipos de escalas	
Semana 15	<b>Tema 6. La observación</b> 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. La observación como técnica de investigación social 6.3. Instrumentos para su relación 6.4. Elaboración de la guía y ficha de observación	Ficha de observación: Elaboración de una ficha para recabar información (3 puntos)

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 16	<b>Tema 6. La observación (continuación)</b> 6.5. La entrevista 6.6. Modalidades de la entrevista en la investigación social 6.7. Preparación de la entrevista 6.8. Elaboración de la entrevista	
Semana 17	<b>Semana de repaso</b>	