

## 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 (20 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	<p><b>Tema 1. Generalidades de la metodología de la investigación en ciencias sociales</b></p> <p>1.1. Introducción y objetivos 1.2. Las ciencias sociales globales 1.3. El proceso de investigación social 1.4. Características principales del proceso de investigación cualitativa</p>		<p><b>Presentación de la asignatura y sus trabajos.</b></p>
Semana 2	<p><b>Tema 1. Generalidades de la metodología de la investigación en ciencias sociales (continuación)</b></p> <p>1.5. Ciencia y método de la investigación social 1.6. Teoría y método de la investigación social 1.7. De los paradigmas a los enfoques de investigación 1.8. El marco teórico-referencial en la investigación cualitativa: marco interpretativo y marco constructivista 1.9. Estructura y construcción de objetivos de estudio 1.10. Referencias bibliográficas</p>	<p>Test tema 1 (1 punto)</p>	<p><b>Clase presencial virtual práctica del tema 1:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.</p>
Semana 3	<p><b>Tema 2. Métodos de la investigación social</b></p> <p>2.1. Introducción y objetivos 2.2. Los métodos cualitativos 2.3. Empleo de los métodos cualitativos 2.4. Los métodos cuantitativos de la investigación social</p>		<p><b>Clase presencial virtual práctica del tema 2:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.</p>
Semana 4	<p><b>Tema 2. Métodos de la investigación social (continuación)</b></p> <p>2.5. Lo cuantificable en las ciencias sociales 2.6. Método científico en las ciencias sociales 2.7. Aplicación de los métodos de las ciencias sociales 2.8. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Trabajo:</b> Protocolo: Elaboración de un diseño de investigación (5 puntos)</p> <p>Test tema 2 (1 punto)</p>	<p><b>Sesión explicativa actividad:</b> Protocolo: Elaboración de un diseño de investigación</p>

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 5	<p><b>Tema 3. Requisitos generales de la medición</b></p> <p>3.1. Introducción y objetivos</p> <p>3.2. Niveles de medición</p> <p>3.3. La estadística de la investigación social</p> <p>3.4. Uso de la estadística para la validación de las ciencias sociales</p>		
Semana 6	<p><b>Tema 3. Requisitos generales de la medición (continuación)</b></p> <p>3.5. Confiabilidad y validez en las ciencias sociales</p> <p>3.6. Interpretación de los resultados estadísticos</p> <p>3.7. Invalidación de las herramientas estadísticas por interpretación</p> <p>3.8. Referencias bibliográficas</p>	Test tema 3 (1 punto)	<b>Clase presencial virtual práctica del tema 3:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.
Semana 7	<p><b>Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de investigación</b></p> <p>4.1. Introducción y objetivos</p> <p>4.2. Planteamiento del problema</p> <p>4.3. Delimitación del problema</p> <p>4.4. Hipótesis</p> <p>4.5. Tipos de hipótesis</p>		
Semana 8	<p><b>Tema 4. Elementos básicos para un trabajo de Investigación (continuación)</b></p> <p>4.6. Variables</p> <p>4.7. Tipos de variables</p> <p>4.8. Indicadores</p> <p>4.9. La muestra</p> <p>4.10. Tipos de muestra</p> <p>4.11. Diseño de las fases de un proceso de investigación cualitativa: paso a paso</p> <p>4.12. Referencias bibliográficas</p>	Test tema 4 (1 punto)	<b>Clase presencial virtual práctica del tema 4:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.
Semana 9	<p><b>Tema 5. Instrumentos de investigación social</b></p> <p>5.1. Introducción y objetivos</p> <p>5.2. El cuestionario (modalidad encuesta)</p> <p>5.3. Tipos de cuestionarios</p> <p>5.4. Requisitos para la elaboración</p>		
Semana 10	<p><b>Tema 5. Instrumentos de investigación social (continuación)</b></p> <p>5.5. Elaboración del cuestionario</p> <p>5.6. La encuesta</p> <p>5.7. Tipos de escalas</p> <p>5.8. El estudio de casos</p> <p>5.9. Referencias bibliográficas</p>	Test tema 5 (1 punto)	<b>Clase presencial virtual práctica del tema 5:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 11	<b>Tema 6. La observación</b> 6.1. Introducción y objetivos 6.2. La observación como técnica de investigación social 6.3. Elaboración de la guía y fichas de observación	<b>Trabajo:</b> Ficha de observación, cuestionario o guion de la entrevista: elaboración de un instrumento para recabar información (9 puntos)	<b>Sesión explicativa actividad:</b> Ficha de observación, cuestionario o guion de la entrevista: elaboración de un instrumento para recabar información
Semana 12	<b>Tema 6. La observación (continuación)</b> 6.4. La entrevista 6.5. Modalidades de la entrevista en la investigación social		
Semana 13	<b>Tema 6. La observación (continuación)</b> 6.6. Preparación de la entrevista 6.7. Elaboración de la entrevista 6.8. Grupos de discusión y grupos focales: características principales	Test tema 6 (1 punto)	<b>Clase presencial virtual práctica del tema 6:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.
Semana 14	<b>Semana de repaso</b>		<b>Clase presencial virtual práctica de repaso:</b> revisión de casos actuales, solución de problemas reales, debate crítico y otras dinámicas de carácter práctico.
Semana 15	<b>Semana de exámenes</b>		

**NOTA:**

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.