

Gianelli 551 - Barrio Gral. Bustos - Tel. 3514711619

<b>DISCIPLINA:</b>	<b>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES</b>
<b>CICLO LECTIVO:</b>	2022
<b>CURSO Y SECCIÓN:</b>	5° "B"
<b>NOMBRE DEL DOCENTE:</b>	<b>MARÍA FERNANDA MURÚA</b>
<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identificar y relacionar conceptos con claridad y vocabulario técnico.</li><li>• Demostrar un pensamiento crítico y creativo en el abordaje y resolución de situaciones problemáticas.</li><li>• Realizar prácticas grupales con una actitud colaborativa.</li><li>• Mostrar un desarrollo en las habilidades en oralidad, lectura y escritura.</li><li>• Participar en el diseño y ejecución de un proyecto de investigación.</li><li>• Participar activamente en el desarrollo de las clases.</li><li>• Lograr autonomía de trabajo y autoevaluación en el proceso de aprendizaje.</li></ul>
<b>UNIDAD I:</b> <b>Conocimiento científico</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• El conocimiento como problema. El conocimiento como proceso.</li><li>• Tipos de conocimiento.</li><li>• El conocimiento científico y sus características.</li><li>• Clasificación de las ciencias.</li><li>• Relación Sujeto-Objeto.</li><li>• Método y Metodología. Los métodos en las Ciencias Sociales.</li><li>• Distintas perspectivas metodológicas. Métodos cuantitativos y cualitativos.</li><li>• La investigación en Ciencias Sociales.</li><li>• La construcción del objeto: del problema social al problema investigación.</li></ul>
<b>UNIDAD II:</b> <b>Investigación científica</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Momentos de una investigación.</li><li>• Planteamiento de la investigación: selección del tema, formulación del problema, delimitación de objetivos.</li><li>• Tipos de investigación según objetivos.</li><li>• Marco teórico: definición. Búsqueda, selección e interpretación de fuentes.</li><li>• Las variables. Relaciones entre variables. Hipótesis.</li></ul>
<b>UNIDAD III: Trabajo de campo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipos de diseño de la investigación.</li><li>• Diseños de campo.</li><li>• Universo y muestra.</li><li>• Recolección de datos primarios y secundarios.</li><li>• Recolección de datos primarios: Observación. Entrevista. cuestionario</li><li>• Procesamiento de datos. La codificación. La tabulación general.</li></ul>
<b>UNIDAD IV:</b> <b>Presentación de los resultados de la investigación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Análisis de datos.</li><li>• Síntesis y conclusión.</li><li>• Informe de investigación: estructura y presentación.</li><li>• Bibliografía: Estructura y presentación formal.</li></ul>

Gianelli 551 - Barrio Gral. Bustos - Tel. 3514711619

**Bibliografía de  
consulta para el  
alumno**

- Carpeta completa del ciclo lectivo.
- Apuntes elaborados por el docente.
- Sabino, C. El proceso de investigación. Buenos Aires. Lumen Humanitas. 1996.
- Rodríguez, E. Proyectos de investigación en Ciencias Sociales. Ed. Maipue, Buenos Aires. 2013.

