

## **Guía de estudios para examen de cuarta y sexta oportunidad de la materia de Investigación en las Ciencias Sociales. Segundo Semestre.**

### **1. La ciencia**

- Concepto de ciencia
- Estructura de la ciencia: objeto, método y teoría

### **2. La metodología de la investigación científica**

- Concepto de metodología
- Concepto de metodología científica
- Concepto de metodología de la ciencia
- Funciones de la metodología

### **3. El método científico**

- Concepto del método científico
- Características del método científico
- Estructura del método científico: objeto, teoría y proceso

### **4. La investigación científica**

- Concepto de investigación científica
- La investigación científica y la sociedad
- Tipos de investigación científica de acuerdo a la información disponible: investigación exploratoria, investigación descriptiva, investigación explicativa e investigación predictiva
- Tipos de investigación científica de acuerdo al conocimiento obtenido: investigación teórica o pura e investigación práctica o aplicada
- Tipos de investigación científica de acuerdo a las fuentes de información: investigación documental e investigación de campo

### **5. El conocimiento científico**

- Concepto del conocimiento
- Estructura del conocimiento: objeto, sujeto y la relación entre el sujeto y el objeto
- Tipos de conocimiento
- Concepto de epistemología o teoría del conocimiento
- Posturas epistemológicas sobre el origen del conocimiento: Escepticismo y Dogmatismo. Empirismo y Racionalismo. Idealismo y Materialismo

### **6. El proceso de investigación científica**

- Concepto del proceso de investigación
- Etapas del proceso de investigación

### **7. El planteamiento de un problema de investigación científica**

- El proceso de construcción del tema y el problema de investigación
- El problema de investigación: su planteamiento y delimitación
- Justificación del problema de investigación

## **8. Los métodos utilizados en la investigación en las ciencias sociales**

- Cuantitativo
- Cualitativo
- Mixto

## **9. Las técnicas de recolección de datos**

- Observación directa
- Observación participante
- Encuestas
- Entrevistas
- Grupos de discusión

## **Bibliografía.**

Muñoz Rocha Carlos. Metodología de la Investigación. Oxford University Press México, D.F., 2015.

Link: <https://es.scribd.com/document/681050448/Metodologia-de-La-Investigacion-Munoz-Rocha>

Batthyány Karina y Cabrera Mariana (Coords). Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales. Apuntes para un curso inicial. Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2011.

Link: [https://www.cse.udelar.edu.uy/wpcontent/uploads/2019/05/FCS\\_Batthianny\\_2011-07-27-lowres.pdf](https://www.cse.udelar.edu.uy/wpcontent/uploads/2019/05/FCS_Batthianny_2011-07-27-lowres.pdf)