



## Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

**Carrera:** Licenciatura en Ciencias Antropológicas

**Nombre del curso:** Metodología y Técnicas (Plan 2014)

**Área temática:** Formación General, obligatoria

**Semestre:** 2

**Créditos y carga horaria:** 14 créditos, 96 horas aula y clases prácticas.

**Responsables del curso:** Prof. Adj. Lic. Roberto Bracco (módulo Arqueología), Prof. Adj. Dra. Susana Rostagnol (módulo Antropología social), Prof. Dra. Mónica Sans (módulo Antropología Biológica)

**Encargado del curso:** Prof. Adj. Lic. Roberto Bracco (módulo Arqueología), Prof. Adj. Dra. Susana Rostagnol (módulo Antropología Social), Asist. Lic. María Julia Barboza (módulo Antropología Biológica)

**Marcar con una cruz las opciones que correspondan:**

TIPO DE CURSO	X	ASISTENCIA	X	FORMA DE EVALUACIÓN	X
Teórico-práctico	<input checked="" type="checkbox"/>	Asistencia obligatoria (75%)	<input type="checkbox"/>	Parciales	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Asistencia libre	<input type="checkbox"/>	Trabajos prácticos	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Asistencia a prácticos	<input checked="" type="checkbox"/>	Informe	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Examen	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Monografía	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Conocimientos previos requeridos (si corresponde): deseable: Introducción a la Antropología (no imprescindible)

**Objetivos:**

---

Que el estudiante:

- Desarrolle un espíritu crítico e inquisidor frente a la realidad empírica.
  - Incorpore la rigurosidad científica en el quehacer investigativo
  - Maneje herramientas metodológicas básicas para la investigación en ciencias antropológicas.
- 

## **Contenidos:**

---

### **Introducción: Métodos y Técnicas**

#### **Presentación del curso. Fundamentos para la investigación en Ciencias Antropológicas**

1. Las Ciencias Antropológicas y sus diversas ramas.
2. Métodos de la investigación científica
3. Teoría, objeto de estudio, objetivos, hipótesis
4. Pautas para preparar y presentar trabajos

#### **Módulo 1: Metodología y técnicas en Arqueología**

1. La tradición disciplinar y la investigación en arqueología. Temas de investigación, problemas, datos y hechos.
2. ¿Explicar o interpretar?
3. Producción y manejo de datos. Conceptualización y sistemática (clasificación y tipologías).
4. Técnicas y problemas en arqueología.
5. El registro arqueológico y los procesos de formación de sitio.

#### **Módulo 1: Metodología y técnicas en Antropología Social**

1. La construcción de conocimiento en antropología social. Tensión universal-particular. El lugar del relativismo. Objetividad y conocimiento situado. Reflexividad.
2. Etnografía y trabajo de campo: elaboración teórica y registro empírico. Texto y contexto; práctica y discurso. Familiarización y extrañamiento. Lo exótico en casa. Vida cotidiana. Desobviar lo obvio. Los “alertas” epistemológicos.

3. Proceso de elaboración de un proyecto de investigación socioantropológica.

### **Módulo 3: Metodología y técnicas en Antropología Biológica**

1. El proceso de la investigación científica. Antropología Biológica: entre las Ciencias Sociales y las Ciencias Naturales.
2. Cómo definir el objeto de la investigación. Marco teórico e hipótesis.
3. Formulación de problemas en Antropología Biológica.
4. Prácticos: diseño de una investigación, recolección de distintos tipos de datos, análisis e interpretación de los mismos.

#### **Formas y criterios de evaluación:**

Para aprobar el curso es necesario obtener una calificación mínima de 6 en cada módulo. Con una calificación entre 3 y 5 en cualquiera de los módulos la materia se aprobará mediante examen. La ganancia del curso se obtienen con calificación de 3 en cada módulo.

#### **Bibliografía básica:** (incluir únicamente diez entradas)

*Se indicará más bibliografía en clase.*

*El curso cuenta con página en Eva; se suministrará password de acceso al inicio del curso.*

Achilli, E. 2005. Investigar en antropología social. Rosario (Argentina): Laborde Ed.

Bunge, M. 1986 La ciencia, su método y sus leyes. Montevideo: Técnica.

Cardoso de Oliveira, R. 2006. O trabalho do antropólogo. Sao Paulo: UNESP

Dunnell, R. 1978. Prehistoria Moderna. Introducción Sistemática a la Arqueología Prehistórica. Madrid: Istmo

Guber, R. 2001. *La etnografía. Método, campo y reflexividad*. Buenos Aires: Norma.

Herring, D y Swedlund, A Human Biologists in the Archives. Demography, Health, Nutrition and Genetics in Historical Populations Cambridge: Cambridge University Press

Rebato, E Para comprender la Antropología Biológica. Evolución y Biología Humana. Navarra: Verbo Divino

Renfrew, C. y P. Bahn, 2004 Arqueología. Teorías, Métodos y Prácticas. Madrid :Akal.

Schiffer, M. 1996 Formation Processes of the Archaeological Record. Salt Lake City: Universidad of Utah Press.

Varela, T. 2000 Investigaciones en biodiversidad humana España: Universidad de Santiago de Compostela

**Año 2015**