

Semestre: Impar

	Cargo	Nombre	Departamento/Sección
Responsable del curso	Prof. Adj.	Rafael Suárez	Arqueología
Encargado del curso	Prof. Adj.	Rafael Suárez	Arqueología
Otros participantes del curso	Prof. Adj.	Gonzalo Figueiro	Antropología Biológica

El total de Créditos corresponde a:

Carga horaria presencial	60 horas
Trabajos domiciliarios	SI
Plataforma EVA	SI
Trabajos de campo	NO
Monografía	NO
Otros (describir)	Prácticos: 1) Visita Museo; 2) Arqueología experimental, 3) Estudios 3D de Puntas de proyectil
TOTAL DE CRÉDITOS	8

Asistencia	Obligatoria (Prácticos) / Libre (clases teóricas)
------------	---------------------------------------------------

Permite exoneración	SI
---------------------	----

Propuesta metodológica del curso:

Teórico – asistencia libre	SI	
Práctico – asistencia obligatoria	SI	
Teórico - práctico	Asistencia obligatoria	NO
	Asistencia obligatoria sólo a clases prácticas	SI

Unidad curricular ofertada como electiva para otros servicios universitarios	SI	8 (no hay requisitos, pueden integrarse estudiantes de nuestra facultad y otros servicios).
------------------------------------------------------------------------------	----	---------------------------------------------------------------------------------------------

Forma de evaluación:

Aprobación o Ganancia del curso (derecho a dar el examen)

- El curso se aprueba con un **promedio mínimo de 3**, en 2 pruebas parciales. Una prueba parcial tradicional (preguntas y respuestas) y otra prueba parcial donde el/la estudiante debe realizar una breve exposición oral (15 minutos) sobre una temática del módulo 4, basada en un texto del curso.
- Es necesario obtener la calificación **suficiente** en los prácticos.

Exoneración del curso:

- El curso se exonera con una calificación **promedio de 6** o mayor en las dos pruebas parciales, toda calificación promedio menor a 6, conducirá al examen final. Además, no se podrá obtener menos de 4 en uno de los parciales. Una prueba parcial tradicional (preguntas y respuestas) y otra prueba parcial donde el/la estudiante debe realizar una breve exposición oral (15 minutos) sobre una temática del módulo 4, basada en un texto del curso.
- Es necesario obtener la calificación **suficiente** en los prácticos.

Conocimientos previos requeridos/recomendables (no excluyente):

Básicos sobre Prehistoria General, cazadores-recolectores

Objetivos:

Que el estudiante:

1. Tenga una visión general del último proceso de exploración y colonización continental realizado por Humanos Anatómicamente Modernos (Homo sapiens)
2. Se interiorice de los diferentes modelos, debates y discusiones actuales en torno al poblamiento de América.
3. Conozca diferentes aspectos de la arqueología y prehistoria del final del Pleistoceno a escala continental, regional y local.
4. Participe de instancias de investigación y se interiorice de las mismas.
5. Comprenda la forma de vida, cultura, economía, simbología y tecnología de los más antiguos cazadores-recolectores que colonizaron América.
6. Se aproxime y reconozca el conjunto de artefactos utilizados por los grupos Paleoamericanos.
7. Reflexione sobre diferentes aspectos que comprenden la variabilidad cultural, ambiental y cronológica de los grupos humanos que exploraron América durante el final de la Edad del Hielo.

Contenidos:

1. Programa Teórico

Módulo 1: Introducción general al debate del origen de los humanos en América

Los antiguos ancestros de los primeros americanos. Vínculos entre Paleoamericanos y el Paleolítico superior (euro-asiático). Evidencias arqueológicas y evidencias genéticas.

Módulo 2: El Poblamiento Americano

2.1. Evolución Paleoambiental de América desde la última edad del hielo (ca. 24,000 años) hasta el Holoceno temprano (ca. 9000 años).

2.2. Modelos de Poblamiento: El debate actual en torno al primer poblamiento de América. Rutas: Poblamiento desde Siberia o Iberia, estado actual de la discusión. La caída de un paradigma: limitaciones del modelo "Clovis-first". Viejos paradigmas, nuevos modelos ¿Viajeros terrestres o navegantes oceánicos? Tiempo y espacio: debates actuales sobre la cronología y el origen del ingreso inicial a un continente despoblado de humanos.

2.2. Discusión "Clovis"- "pre-Clovis". Los sitios más tempranos de América y su problemática.

2.3. Diversidad de ambientes, variabilidad cultural y movilidad de los cazadores-recolectores.

2.4. Principales sitios arqueológicos tempranos. Discusión del concepto "Paleoindio" en la arqueología sudamericana. Sitios problemáticos, controversiales y discutidos.

2.5. Ambigüedades sobre el primero poblamiento de América.

2.6. El Poblamiento Americano desde la genética: últimos avances

Módulo 3. Transformaciones económicas y sociales a partir del Holoceno temprano

3.1 El comienzo del Holoceno: cambio climático, faunístico y ecológico.

3.2. La extinción-supervivencia de la Megafauna: causas y consecuencias.

3.3 Reorganización cultural, tecnológica y adaptaciones regionales.

3.4. Diversidad cultural durante el poblamiento más antiguo de América

3.5. Discusión del concepto "Arcaico" en la arqueología sudamericana.

Módulo 4. Manipulación y domesticación de plantas y animales.

4.1. Teorías sobre el origen del cultivo. Agrilocalidades y el inicio de la domesticación de plantas al iniciarse el Holoceno (ca. 10,000 años atrás).

4.2. Centros independientes y áreas de cultivo temprano: la secuencia de México, Perú y Colombia.

4.3. La problemática del origen de la cerámica.

4.4. El advenimiento de la domesticación de animales: casos y principales áreas.

2. Prácticos:

a) Laboratorio de Arqueología:

Incluye la participación proactiva del estudiantado con visitas al Laboratorio de Arqueología, donde reconocerán las herramientas que utilizamos en el análisis (calibres, etiquetas, lentes, lupas, goniómetros, etc.). Los estudiantes participarán en diferentes tareas: limpieza y clasificación de materiales arqueológicos (bajo supervisión de un referente).

b) Arqueología experimental:

Los alumnos serán introducidos en la talla de piedra. Obtendrán nociones fundamentales del tema, ordenadas según tres ejes temáticos básicos: a) denominación/identificación de elementos (núcleo, lasca, lámina, artefacto, talón, córtex, bulbo, filo); b) diferencias en las cualidades de talla de las diversas rocas (experimentación directa); y c) técnicas (percusión directa/indirecta, percusión con percutor blando/duro, talla a presión, y otras variantes).

c) Reconocimiento y análisis 3D de puntas de proyectil Paleoamericanas:

Los alumnos reconocerán y analizarán a partir de un catálogo virtual que se generará diferentes diseños de puntas de proyectil, identificando su morfología, cronología y ubicación geográfica. Este será un práctico virtual realizado desde la distancia.

Bibliografía básica:

El resto de la bibliografía se indicará en clase.

Libros:

1. Meltzer, David. 2009. *First Peoples in a New World. Colonizing Ice Age America*. University of California Press.
2. Politis, G; Prates, L. y I Pérez. 2008 *El poblamiento de América. Arqueología y bio-anthropología de los primeros americanos*. Ed. Eudeba. Buenos Aires.
3. Stanford, D. y B. Bradley 2012. *Across Atlantic Ice. The Origin of America's Clovis Culture*. University of California Press.
4. Suárez, Rafael 2011. *Arqueología durante la Transición Pleistoceno Holoceno en Uruguay: Componentes Paleoindios, organización de la tecnología lítica y movilidad de los Primeros Americanos*. Archaeopress, British Archaeological Reports (BAR) International Series. Oxford. England.

Artículos

5. Borrero, L.A. 1999 The Prehistoric Exploration and Colonization of Fuego-Patagonia. *Journal of World Prehistory* 13(3):321-355.
6. Dilleay, T., C. Ramírez, M. Pino, M. B. Collins, J. Rossen y J. D. Pino-Navarro. 2008 Monte Verde: Seaweed, Food, Medicine, and the Peopling of South America. *Science* 320:784-786.
7. Erlandson, J.M. 2001 The Archaeology of Aquatic Adaptations: Paradigms of a New Millennium. *Journal of Archaeological Research* 9 (4): 287-350.
8. Goebel, T.; M.R. Waters, y DH O'Rourke 2008 The Late Pleistocene dispersal of Moderns Humans in the Americas. *Science* 319:1497-1502.
9. Miotti, L. 2006. La Fachada Atlántica como puerta de ingreso de la colonización de América del Sur durante la transición Pleistoceno Holoceno. En, *II Simposio Internacional el Hombre temprano en América*. Editado por J.C. Jiménez pp. 156-188. INAH, México DF.
10. Suárez, Rafael 2014. Pre-Fishtail settlement in the South Cone ca. 15,000-13,000 yr cal BP. Synthesis, evaluation, and discussion of the evidence. En: *Pre Clovis in the America: International Science Conference Proceedings*, editado por Dennis Stanford y Alison Stanger pag. 153-191. Smithsonian Institution, Washington DC.

Año 2020