

**Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación**  
**Maestría en Ciencias Humanas, opción Antropología de la Cuenca del Plata**

**Programa de Curso**

**Ocupaciones Humanas en la Amazonía: Cambios y Continuidades a través del  
Tiempo**

**Docente a cargo:** Prof. Dr. Claide de Paula Moraes (Universidade Federal do Oeste do Pará, Brasil)

**Duración del curso:** 30 horas, 6 créditos

**Fecha:** a definir segundo semestre (octubre-noviembre probable)

**Fundamentación**

Este curso busca ofrecer una visión general de la Arqueología Amazónica, presentando las principales discusiones, modelos teóricos y sus desarrollos. Presentaremos diferentes perspectivas junto con los conjuntos de datos que sirvieron de base a los argumentos. Si bien la evidencia discutida es principalmente arqueológica, se evidenciará que muchas de las teorías y modelos propuestos también se basan en otras áreas del conocimiento, como la antropología (etnología), la etnohistoria, la lingüística, la geografía y la ecología, entre otras. Los debates girarán en torno a cuatro preguntas principales: (1) Quiénes fueron los ancestros de los actuales pueblos indígenas de la Amazonía? (2) Cuándo y qué tipos de adaptaciones desarrollaron los antiguos pueblos amazónicos, y en qué medida estas modificaron o moldearon el paisaje de la región? (3) Cuándo, cómo y por qué las sociedades se volvieron (o no) sedentarias y dependientes de la agricultura? (4) Cuáles son las perspectivas actuales, incluyendo las de los propios pueblos indígenas, sobre la arqueología amazónica?

**Módulos**

**1 - Panorama de la investigación sobre ocupaciones humanas: supuestos, modelos y datos**

- a – Primeras noticias de la Amazonía: los europeos y sus relatos
- b – Inicios de la investigación arqueológica en la Amazonía
- c – El concepto de “cultura de bosque tropical”
- d – Modelos de ocupación de la Amazonía

**Lecturas Principales**

Neves, E. G. (1999). Changing perspectives in Amazonian archaeology. *Archaeology in Latin America*, 216-243.

Porro, A. (1992). História indígena do alto e médio Amazonas: séculos XVI a XVIII. *História dos índios no Brasil*. São Paulo: Companhia das Letras, 175-196.

**Lectura Adicional**

BARRETO, Mauro Vianna. História da pesquisa arqueológica no Museu Paraense Emílio Goeldi. *Boletim do Goeldi*, 1992.

Lowie, Robert, 1948, The tropical forest: An Introduction. In Handbook of South American Indians Vol. 3: The Tropical Forest Tribes, edited by Julian Steward, pp. 1–56. Smithsonian Institution Bureau of American Ethnology, Bulletin No. 143. Washington, D.C.

Viveiros de Castro, E. Imagem da Natureza e da Sociedade. In A Inconstância da Alma Selvagem. São Paulo, Cosac & Naify, p. 319-344.

Lathrap, D. La cultura del bosque tropical. In. El Alto Amazonas, Instituto Cultural Rvna, Lima-Iquitos, 2010, p.79-97.

## **2 – Qué sabemos sobre las primeras ocupaciones humanas?**

- a- Distribución de los sitios arqueológicos
- b- Cuevas y abrigos naturales
- c- Diversidad en las primeras ocupaciones
- d- Cazadores-recolectores o manejadores de plantas y animales?
- e- La importancia de los ríos

### **Lecturas Principales**

Moraes, C. P. A antiguidade da presença humana na Amazônia: balanço das pesquisas e suas implicações para a arqueologia brasileira. In: Lucas de Melo Reis Bueno, Adriana Schmidt Dias. (Org.). Arqueologia do Povoamento Americano: Contribuições a Partir do Contexto Brasileiro. 1ed.Curitiba: Appris, 2025, v. 01, p. 176-214.

Morcote-Ríos, G., Aceituno, F. J., Iriarte, J., Robinson, M., & Chaparro-Cárdenas, J. L. (2021). Colonisation and early peopling of the Colombian Amazon during the Late Pleistocene and the Early Holocene: new evidence from La Serranía La Lindosa. *Quaternary International*, 578, 5-19.

### **Lectura Adicional**

Lathrap, D. W. (1968). The “hunting” economies of the tropical forest zone of South America: an attempt at historical perspective. In *Man the hunter* (pp. 23-29). Routledge.

Lombardo, U., Iriarte, J., Hilbert, L., Ruiz-Pérez, J., Capriles, J. M., & Veit, H. (2020). Early Holocene crop cultivation and landscape modification in Amazonia. *Nature*, 581(7807), 190-193.

Roosevelt, A.C. et al. Paleoindian cave-dwellers in the Amazon: the peopling of the Americas. *Science*, Washington, v.272, p.373–384, 1996.

Shock, M. P., & Moraes, C. D. P. (2019). A floresta é o domus: a importância das evidências arqueobotânicas e arqueológicas das ocupações humanas amazônicas na transição Pleistoceno/Holoceno. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Humanas*, 14, 263-289.

## **3 – Inicios de ocupaciones sedentarias: Neolítico tropical?**

- a- Cascadas
- b- Conchales (Sambaquis)
- c- Tierra negra (Amazon Dark Earth)
- d- Manejo de plantas
- e- Domesticación

## Lecturas Principales

Shepard Jr., Glenn H. et al. 2020. Ancient and traditional agriculture in South America: tropical lowlands. In: Hazlett, Richard (Ed). *Encyclopedia of Agriculture and the Environment*, Oxford Research Encyclopedias, Environmental Science, Oxford University Press, New York. <https://doi.org/10.1093/acrefore/9780199389414.013.597>

Watling J, Shock MP, Mongeló GZ, Almeida FO, Kater T, De Oliveira PE, Neves EG. Direct archaeological evidence for Southwestern Amazonia as an early plant domestication and food production centre. *PLoS One*. 2018 Jul 25;13(7):e0199868. doi: 10.1371/journal.pone.0199868. eCollection 2018.

## Lectura Adicional

Clement, C. R., Ferreira, M. J., Cassino, M. F., & Moraes, J. F. D. (2024). Domesticación das paisagens amazônicas. *Estudos Avançados*, 38, 55-72.

Mongeló, G. (2020). Ocupações humanas do Holoceno inicial e médio no sudoeste amazônico. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Humanas*, 15(2), e20190079.

Neves, Eduardo Góes. Não Existe Neolítico ao Sul do Equador: As Primeiras Cerâmicas da Amazônia e sua Falta de Relação com a Agricultura. In: Cristiana Barreto, Helena Pinto Lima, Carla Jaimes Betancourt. (Org.). *Cerâmicas Arqueológicas da Amazônia: Rumo a uma nova síntese*. 1ed. Belém: IPHAN/Museu Paraense Emílio Goeldi, 2016, v. , p. 32-39.

Prestes-Carneiro, G., Sá Leitão Barboza, R., Sá Leitão Barboza, M., Moraes, C. D. P., & Béarez, P. (2021). Waterscapes domestication: an alternative approach for interactions among humans, animals, and aquatic environments in Amazonia across time. *Animal Frontiers*, 11(3), 92-103.

## 4 – Grandes asentamientos en la Amazonía

- a- Poblaciones externas con dificultades de adaptación?
- b- Cuna de la agricultura sudamericana?
- c- Cacicazgos?
- d- Poblaciones dispersas?
- e- Constructores de bosques?

## Lecturas Principales

Heckenberger, M. J., Russell, J. C., Fausto, C., Toney, J. R., Schmidt, M. J., Pereira, E., ... & Kuikuro, A. (2008). Pre-Columbian urbanism, anthropogenic landscapes, and the future of the Amazon. *Science*, 321(5893), 1214-1217.

Meggers, B. J. (2008). Suposiciones de grandes y densas poblaciones prehistóricas en la Amazonía, evaluadas a partir de las evidencias arqueológicas, etnográficas y ecológicas. *Amazonía peruana*, (31), 23-58.

## Lectura Adicional

Moraes, C. D. P. (2015). O determinismo agrícola na arqueologia amazônica. *Estudos avançados*, 29(83), 25-43.

McMichael, C. H., Piperno, D. R., Bush, M. B., Silman, M. R., Zimmerman, A. R., Raczka, M. F., & Lobato, L. C. (2012). Sparse pre-Columbian human habitation in western Amazonia. *Science*, 336(6087), 1429-1431.

Ribeiro, F. A. N., Moraes, C. D. P., & Valle, R. B. M. (2023). Through zo'é paths and capoeiras: networks of relations in the guianas and the "sparse population" question. In *Historical Ecology and Landscape Archaeology in Lowland South America* (pp. 51-85). Cham: Springer International Publishing.

Roosevelt, A. C. (1993). The rise and fall of the Amazon chiefdoms. *L'homme*, 255-283.

## 5 – Estado actual y base de datos de temas relevantes en la Amazonia. Perspectivas futuras de la arqueología amazónica?

- a- Arqueología con pueblos indígenas
- b- Arqueología como historia a largo plazo
- c- Una crítica del Antropoceno

## Lecturas Principales

Aparício, M., Moraes, C. D. P., Py-Daniel, A. R., & Neves, E. G. (2024). Amazônia em simbiose: marcas de humanidades que enfrentam o Antropoceno. *Estudos Avançados*, 38(112), 7-30.

Neves, E. G.; Furquin, L. P.; Levis, C.; Rocha, B. C.; Watling, J. G.; Almeida, F. O.; Betancourt, C. J.; Junqueira, A. B.; Moraes, C. P.; Morcote-Rios, G.; Shock, M. P.; Tamanaha, E. K. . Peoples of the Amazon before European Colonization. In: Nobre C et al. (Org.). Amazon Assessment Report 2021. 1ed. New York: United Nations Sustainable Development Solutions Network, 2021.

## Lectura Adicional

Moraes, C. P., & Py-Daniel, A. R. (2023). Quando o presente visita o passado. Reflexões da arqueologia sobre o futuro da Amazônia. *digitAR-Revista Digital de Arqueologia, Arquitetura e Artes*, (9), 276-295.

Peripato, V., Levis, C., Moreira, G. A., Gamerman, D., Ter Steege, H., Pitman, N. C., ... & Vos, V. A. (2023). More than 10,000 pre-Columbian earthworks are still hidden throughout Amazonia. *Science*, 382(6666), 103-109.

Tuyuka, P.H.P.T., Tukano, K.T.B., Makuna, K.T.B., Desano, K.M.C., Valle, R.B.M. (2022). Toñase Masise Tutuase – Memory, Knowledge and Power Between Tukanoan Kumuã and Rock Art Wametisé in the Middle Tiquié River, Northwest Amazonia. In: Zubieta, L.F. (eds) Rock Art and Memory in the Transmission of Cultural Knowledge. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-96942-4\\_3](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96942-4_3)

Wai Wai, J. X. (2024). Uma história de como os Waiwai da Amazônia vêm construindo e agora contando suas arqueologias. *Estudos Avançados*, 38(112), 135-148.

## **Evaluación abierta de lo tratado en el curso: perspectivas de los participantes**