

Curriculum Vite

Nombre: Alejandro Terrazas Mata

Teléfono: 55 56229527

Cargo: Investigador Titular Nivel A de tiempo Completo

Institución: Instituto de Investigaciones Antropológicas de la Universidad Nacional Autónoma de México

Edad: 50

Formación académica:

- Licenciado en Arqueología por la Escuela Nacional de Antropología e Historia, México.
- Maestría en Antropología Física de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).
- Doctorado en Ciencias Antropológicas por la UNAM. Tesis doctoral sobre tafonomía y prácticas mortuorias en más de 200 individuos de la ciudad prehispánica de Teotihuacan.

Cursos de actualización (resumido)

- Curso: "Antropología física forense y la investigación de accidentes masivos". Impartido por el Dr. Frank P. Saul y la Dra. Julie Mather Saul. Celebrado del 22 al 26 de enero de 2001. Organizado por el Instituto de Investigaciones Antropológicas de la UNAM.
- Seminario: Análisis osteo-arqueológico de restos humanos en contexto funerario: problemas de interpretación, métodos de excavación y registro. Inpartido por el Dr. GrégorY Pereira. Celebrado el 23 de febrero de 2001. Organizado por el Instituto de Investigaciones Antropológicas de la UNAM.
- Seminario "El origen y dispersión de algunas poblaciones asiáticas desde una perspectiva antropológica". Impartido por el Dr. Keiichi Omoto. Del 14 al 18 de agosto de 2006. Organizado por el Instituto de Investigaciones Antropológicas de la UNAM.
- Taller "Aplicación de la Metodología Cráneo Funcional para el Estudio del Poblamiento Temprano de América". Impartido por el Dr. Héctor Pucciarelli. Celebrado el 18 y 19

de octubre de 2002. Organizado por el Instituto de Investigaciones antropológicas de la UNAM.

Actividades profesionales

- Investigador de tiempo completo en el Instituto de Investigaciones Antropológicas de la Universidad Nacional Autónoma de México (IIA / UNAM) desde 2001.
- 2006-2013 Coordinador del proyecto "Ocupación humana durante el Cuaternario en el Noroeste de Sonora " IIA / UNAM. Presupuesto de CONACyT y PAPIIT
- 2004-2013 Coordinador del proyecto "Evolución de las primeras poblaciones humanas del continente americano", IIA / UNAM.
- 2006-2013 Co-responsable del proyecto "Estudio de grupos humanos precerámicos de la Costa Oriental de Quintana Roo, México, a través del contexto de las cuevas actualmente inundadas", IIA / UNAM, Museo del Desierto AC, INAH.
- 2016-2018 Coordinador del proyecto "Ocupación temprana de *Homo sapiens* en la selva de Guinea Ecuatorial" IIA / UNAM.

Enseñanza

- Curso de Paleoantropología y Prehistoria en el Grado de Antropología Física en la Escuela Nacional de Antropología e Historia (ENAH), México. Desde 2007.
- Curso de Paleoantropología de América en el Grado de Antropología Física en la Escuela Nacional de Antropología e Historia (ENAH), México. Desde 2007.
- Curso de Paleoantropología Aplicada en la Escuela Nacional de Antropología e Historia, México. 2016-2017.

Algunas publicaciones recientes

- 2007 "*Tafonomía, medio ambiente y cultura. Aportaciones a la antropología de la muerte*". Serrano, Carlos y Alejandro Terrazas, UNAM Coordinators. México.

- 2008 (Coauthor) “Evidence of early inhabitants in submerged caves in Yucatán, Mexico. *Underwater and maritime archaeology in Latin America and the Caribbean*. WAC Research Handbooks in Archaeology and the One World Archaeology.
- 2008 (Coauthor) “Mayan mortuary deposits in the cenotes of Yucatán and Quintana Roo, Mexico”. *Underwater and maritime archaeology in Latin America and the Caribbean*. WAC Research Handbooks in Archaeology and the One World Archaeology 2008.
- 2008 (Coauthor) “The Arrival of Humans on the Yucatan Peninsula: Evidence from submerged Caves in the state of Quintana Roo, Mexico”. *Current Research in the Pleistocene*.
2011 (Author) Potencial del uso de la primatología para interpretar la evidencia paleoantropológica. *Cuicuilco*. Vol. 18 No. 52.
- 2011 (Coauthor) Human footprints preserved in travertine from Cuatro Ciénegas, NE Mexico. *IV Simposio Internacional El Hombre Temprano en América*. IIA/UNAM, INAH, Museo del Desierto AC.
- 2013 (Coauthor) The late peopling of Africa according to craniometric data. A comparison with genetic and linguistic models. *Human Evolution*, Vol. 28, N.1-2 (1-12).
- 2014 Cruz-y-Cruz T, Sánchez G, Sedov S, Terrazas-Mata A, Solleiro-Rebolledo E, Tovar- Liceaga RE, Carpenter J.. *Quaternary International*:1–15.
- 2015 Flórez CR, Alejandro Terrazas, Benavente ME. Brief Report: The Non-Metric Variation in the Dentition of the Earliest Americans (13.721–11.640 CYBP). *Bulletin of the International Association for Paleodontology*. Vol. 9
- 2016 Terrazas, A., Rosas, A. A New Approach to the Middle Stone Age from Continental Equatorial Guinea: A Preliminary Fieldwork Report. *Nyame Akuma*. N. 86
- Sarah R. Stinnesbeck, Eberhard Frey, Wolfgang Stinnesbeck, Jeronimo Avíles Olgún, Patrick Zell, Alejandro Terrazas Mata, Martha Benavente Sanvicente, Arturo González González, Carmen Rojas Sandoval, Eugenio Acevez Nuñez, A new fossil peccary from the Pleistocene-Holocene boundary of the eastern Yucatán Peninsula, Mexico, In *Journal of South American Earth Sciences*,

Volume 77, 2017, Pages 341-349, ISSN 0895-9811, <https://doi.org/10.1016/j.jsames.2016.11.003>.

- Stinnesbeck, W., Becker, J., Hering, F., Frey, E., González, A. G., Fohlmeister, J., Terrazas, A ... & Olguín, J. A. (2017). The earliest settlers of Mesoamerica date back to the late Pleistocene. *PloS one*, 12(8), e0183345.

Experiencia de campo (resumida)

- 2004 Investigador invitado en la temporada de campo en Middle Awash Project, Etiopía. UC en Berkley, prospección de sitios paleoantropológicos en Asa Issie, Aramis y otras localidades.
- 2007 Investigador invitado en la temporada de campo en Cova del Toll (Neolítico, musterense), Cataluña, España, IPHES-URV.
- 2008 Investigador invitado en la temporada de campo en Atapuerca, Burgos, España. IPHES-URV.
- 2008 Investigador invitado en la temporada de campo en Abric Romaní, Cataluña, España. IPHES-URV. 2006-2013 Co-responsable de las temporadas de campo anuales en el Desierto de Sonora, en el proyecto "Ocupación Humana durante el Cuaternario en el Noroeste de Sonora" (Ocupación Humana durante el Cuaternario en NW Sonora) IIA / UNAM. Presupuesto de CONACyT y PAPIIT.
- Más de quince años en excavaciones prehistóricas en el centro de México y la Península de Yucatán, incluyendo depósitos mortuorios en cuevas (Mezclas de Ayutla) y localidades paleontológicas (Maltrata Veracruz, Chazumba Oaxaca).
- 2014-2017 Realización de trabajo de campo en el Rift de Uoro en Guinea Ecuatorial