

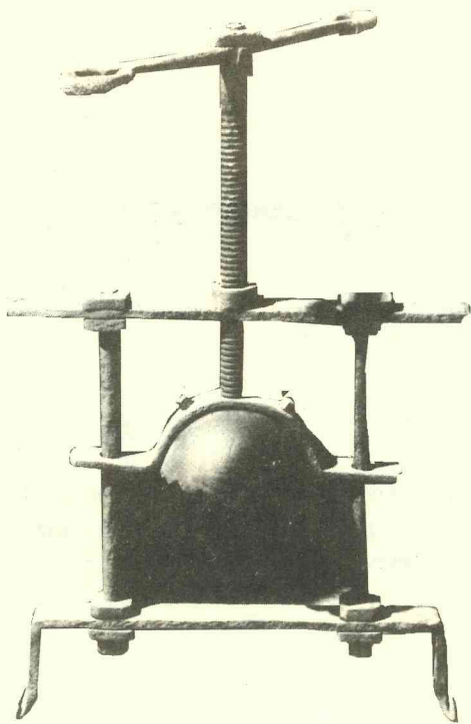
INVESTIGACIÓN

Arqueológica

Un nuevo proyecto de investigación
arqueológica en Candelaria, Campeche:
sitio Pozas de Ventura

Programa de Maestría en Arqueología

ENAH, INAH



Presentación

Acaba de terminar con éxito la segunda temporada de campo del Proyecto de Investigación Arqueológica Candelaria, Sitio Pozas de Ventura y Salto Grande, realizado por la Escuela Nacional de Antropología e Historia en el sudeste de Campeche, México. Ubicado a solo 30 km. del centro prehispánico El Tigre, sabemos que antiguamente la zona pertenecía a la provincia chontal de Acalán, la que en 1525 llegó a conocer Hernán Cortés. Hoy en día, Pozas de Ventura es sólo accesible por tierra, por estar enclavado en medio de pantanos, afluentes y ríos que caracterizan las vastas planicies tropicales del río Candelaria.

En los años cuarenta, E.W. Andrews IV registró el sitio por primera vez; después Sofia Pincemin dibujó un croquis de las estructuras centrales. Otros estudios arqueológicos de la región se han dedicado al registro del denso patrón de asentamiento, de las redes de canales y los sistemas prehispánicos de camellones de sustentaban una agricultura intensiva. En los últimos años, los hallazgos del Proyecto Arqueológico El Tigre, a cargo del Dr. Ernesto Vargas, han arrojado una nueva luz sobre el desarrollo cultural en la región del río Candelaria.

El proyecto que ahora se planteó fue diseñado con la conjunción del apoyo de varios especialistas e instituciones, abocado a ganar valiosa información sobre el antiguo asentamiento de Pozas de Ventura, su desarrollo histórico y su papel político, económico y social en la región del río Candelaria, y en particular en el marco de la provincia de Acalán.

El objetivo principal del proyecto se dirige a la recuperación de datos relevantes para la reconstrucción de la organización social local, vigente a lo largo de la larga ocupación de Pozas de Ventura, que remonta al Preclásico tardío

y, según sabemos, perduró hasta el Posclásico temprano. Plantea que algunos patrones de cohesión y diferenciación social quedaron manifiestos de la distribución y las características formales e los espacios cívico-ceremoniales y residenciales del sitio.

Asimismo, se proyectó reconstruir las estrategias subsistenciales de los habitantes prehispánicos de Pozas de Ventura, en particular las técnicas que fueron destinadas a convertir las tierras inundables en cultivos intensivos, los cuales ya conocemos por otras investigaciones. Los vestigios de canalización, camellones y campos levantados que se han encontrado en las exploraciones precedentes del río Candelaria apuntan a un aprovechamiento intensivo y variado de las tierras por el hombre. La abundante producción agrícola, junto con la ubicación estratégica de la región, corredor cultural entre las tierras bajas centrales y la costa del Golfo, podría explicar la densa y continua ocupación prehispánica de la zona y su papel en el intercambio de los bienes foráneos y locales, como son el cacao, la miel y la madera.

A los propósitos académicos se une también la necesidad de atender el grado de destrucción sufrido por el sitio de Pozas de Ventura y otros vestigios arqueológicos de la región, agravado por las actividades de ganadería, cultivo y el saqueo sistemático. El proyecto se plantea como un primer paso para registrar y después detener el proceso de desintegración material, y asegurar la conservación y protección de los vestigios de este importante sitio y sus alrededores.

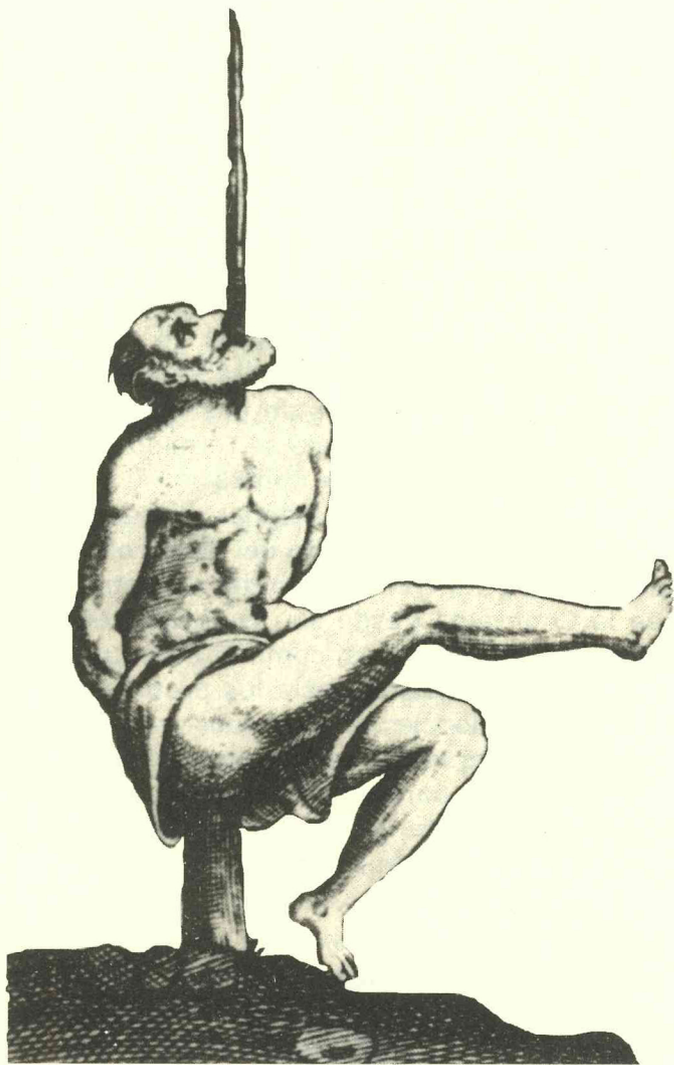
Las primeras dos temporadas de campo

Una vez autorizado el proyecto por el Consejo de Arqueología del INAH, las exploraciones comenzaron en julio de 1999 con la prospección del área. En

diciembre de 1999, se continuó con el levantamiento y la excavación de cuatro estructuras del sitio Pozas de Ventura, y los análisis de los materiales arqueológicos. Dos temporadas de campo y gabinete adicionales se prevén para este año.

La primera temporada de exploración en campo duró hasta septiembre de 1999. Consistió en el recorrido del sitio de Pozas de Ventura y el levantamiento topográfico de 19 estructuras arquitectónicas, el registro fotográfico y una reconstrucción hipotética del centro urbano del asentamiento. En segunda instancia se elaboró un registro sistemático y una reconstrucción planimétrica de Salto Grande, Rancho Norte, asentamiento mayor en la cercanía de Pozas de Ventura. En esta ocasión se documentaron nueve estructuras. Los materiales cerámicos, levantados al lado de los artefactos líticos y de concha, evidencian una ocupación que va del Preclásico tardío hasta el Posclásico temprano.

En la segunda temporada de campo las actividades continuaron con la excavación de dos estructuras centrales del sitio (estructura 2 y 3, ya saqueadas), para verificar la secuencia cronológica local mediante el registro estratigráfico. Asimismo importaba establecer la evolución de las edificaciones en términos de la actividad constructiva y el desarrollo arquitectónico y estilístico –y en última instancia su abandono– que ostentan las plataformas en cuestión. La exploración extensiva de una unidad residencial céntrica (estructura 12) se realizó para obtener una primera muestra del empleo de los espacios y de las mismas actividades domésticas que allí se desarrollaban. Los vestigios arquitectónicos de las estructuras exploradas fueron consolida-



dos conforme al avance de su exposición. Esperamos obtener con toda oportunidad los resultados de esta segunda temporada.

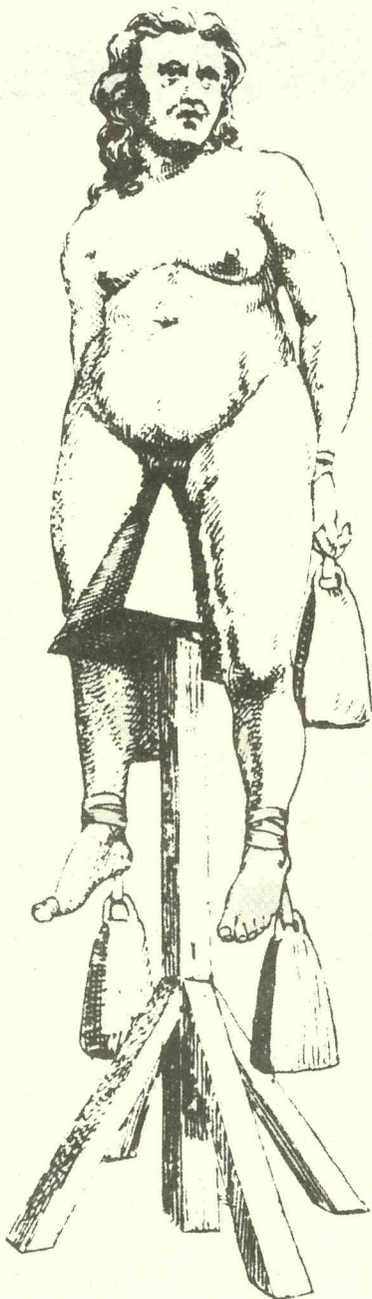
Importa señalar que la realización de la investigación ha estado a cargo de los arqueólogos Luis Gamboa Cabezas, Raúl González Quezada, con la participación de Ciprian Ardelean y Enrique Méndez Torres. Los tres primeros estudiantes inscritos en el Programa de Maestría en Arqueología de la Escuela Nacional de Antropología e Historia / INAH, instancia que coordina el proyecto. El equipo también integra a otros alumnos del programa, quienes elaboran en los análisis especiales de los materiales recuperados. Dos grupos de estudiantes del sexto semestre de la licenciatura apoyan en las tareas de recorrido de superficie, levantamiento y excavación de las estructuras de Pozos Ventura.

Los fondos financieros que hicieron posible las exploraciones arqueológicas fueron facilitados generosamente por la Hispanic Education Foundation, EEUU, representada por los doctores Eugene Peay y De Hoyos. El proyecto cuenta además con la asesoría académica del Dr. Ernesto Vargas, de la Universidad Nacional Autónoma de México, y encargado del proyecto arqueológico El Tigre, así como del generoso apoyo logístico del Centro INAH Campeche. Gracias a las facilidades otorgadas por las autoridades del municipio de Candelaria y la enorme ayuda recibida de algunas familias que viven en Salto Grande, lugar del campamento, el proyecto ha podido desarrollarse sin mayores contratiempos.

Perspectivas

Algunos resultados preliminares de las investigaciones en Pozas de Ventura, Salto Grande y sus alrededores, en particular su continua ocupación y localización estratégica, reafirman la integración del antiguo asentamiento en la provincia cultural de la Chontalpa, dando luz sobre la organización regional desde la perspectiva de su *hinterland*. En el mismo sentido, las exploraciones pudieron confirmar el papel de Pozas de Ventura, y en segunda instancia Salto Grande, como lugares estratégicos de paso en el intercambio fluvial entre la Laguna de Términos, el área de Usumacinta y el Petén Central.

Dada la importancia de los sitios investigados para el entendimiento del desarrollo y organización social en la región del río Candelaria y de la Chontalpa desde su ocupación tempranas en el Preclásico, así como el enfoque de la presente investigación hacia los problemas arqueológicos regionales no abarcados previamente, consideramos que los resultados del proyecto serán de interés para la investigación arqueológica mexicana e internacional. Presentaremos los avances periódicamente en este espacio.



Para leer más:

Andrews, E.W.

1943, *The Archaeology of South Western Campeche*, Carnegie no. 546, Contribution 40, Washington.

Gamboa Cabezas, Luis Manuel y Raúl Francisco González Quezada. 1999, *Proyecto de Investigación Arqueológica en Candelaria, Campeche: sitio Pozas de Ventura*, e Informe Técnico Final de la Primera Temporada de Campo 199-1, México, D.F. (manuscritos técnicos).

Haviland, William A.

1970, A Note on the Social Organization of the Chontal Maya, *Ethnology* 9 (1), 96-98.

Jiménez Valdés, Gloria M.

1993, Medios de comunicación y centros de intercambio en la Chontalpa y Costa de Tabasco, en *Coloquio Pedro Bosch-Gimpera*, editado por María Teresa Cabrero, pp. 366 – 375, Instituto de Investigaciones Antropológicas, Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F.

Pincemin, Sophia

1989, *El Tigre y San Enrique, dos sitios del Valle del Candelaria, Campeche*, Tesis doctoral, Centro de Estudios Mayas, Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F.

Ruz, Mario Humberto

1997, *Un rostro encubierto. Los indios del Tabasco colonial*, Colección Histórica, CIESAS, México, D.F.

Scholes, France V., Ralph L. Roys

1996, *Los chontales de Acalán – Tixchel*, Centro de Estudios Mayas / CIESAS, México, D.F.

Siemens, Alfred H.

1989, *Tierra configurada. Investigaciones de los vestigios de agricultura precolombina en tierras inundables costeras desde el norte de Veracruz hasta Belice*, Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, México, D.F.

Thompson, J.E.

1974, Canals of the río Candelaria Basin, Campeche, México, en *Mesoamerican Archeology: New Approaches*, editado por Norman Hammond: pp. 297 – 302, University of Texas Press, Austin.

Vargas Pacheco, Ernesto

1996, Las ruinas arqueológicas de El Tigre, Campeche, Itzamkanak? *Mayab* 10:33 – 45

1998, El Dominio de las Rutas Fluviales en la Región Chontal. Acalán: el lugar de las canoas. *En rutas de Intercambio en Mesoamérica (III Coloquio Pedro Bosch Gimpera)*, editado por E. Childs Rattray, pp. 277 – 333, Instituto de Investigaciones Antropológicas, Universidad Nacional Autónoma de México, México, D.F.

Villa Rojas, Alfonso

Maya Lowlands: The Chontal, Chol and Kekchi. en *Ethnology*, vol. 7 del *Handbook of Middle American Indians*, pp. 230 – 243. editado por R. Wauchope y Evon Vogt. University of Texas, Austin.