Señalesalumo Año 1 No. 1 Boletín del CENTRO INAH SONORA Octubre-Diciembre 2002

Declaran Zona de Monumentos Arqueológicos al Sitio La Playa, municipio de Trincheras, Sonora, México.

La zona arqueológica conocida como La Playa, ubicada en el municipio de Trincheras, en el estado de Sonora, ha sido declarada Zona de Monumentos Arqueológicos por el presidente de la República, Vicente Fox Quesada, según Decreto publicado en el Diario Oficial de la Federación, el 30 de julio del presente año; con lo cual se le otorga legalidad total en cuanto a protección de este tipo de vestigios. Asimismo, se ubica el sitio en la misma categoría donde se encuentran las zonas de monumentos arqueológicos de Chichén Itzá (área maya) y Teotihuacan (centro del país).

Los estudios técnicos realizados por el Instituto Nacional de Antropología e Historia, señalan que la cronología de La Playa se remonta a un periodo de ocupación que se extiende entre los años 15000 a. C. y 1840 d. Ç. Conserva numerosos elementos culturales entre los que destacan diversas herramientas de piedra y entierros humanos, además de abundantes hornos cuyo tamaño, forma y extensión, representan una invaluable muestra para el estudio de los primeros grupos de agricultores que poblaron nuestro territorio, quienes con-

servaron sus antiguas costumbres aún a la llegada de los españoles.

En el decreto mencionado, se señala que para atender a la preservación del legado que existe en la zona arqueológica conocida como La Playa, es necesario otorgarle el régimen previsto en la Ley Federal sobre Monumentos y Zonas Arqueológicos, Artísticos e Históricos, la cual dispone que es de utilidad pública la investigación, protección, conservación, restauración y recuperación de los monumentos y zonas de monumentos arqueológicos, como parte integrante del patrimonio cultural de la Nación.

Para contribuir a la mejor preservación de la zona de monumentos arqueológicos La Playa, el Gobierno Federal, por conducto de la Secretaría de Desarrollo Social, propondrá al Gobierno del Estado de Sonora, con la participación que corresponda al municipio de Trincheras, la celebración de un acuerdo de coordinación, en el marco de la Ley de Planeación, de la Ley General de Asentamientos Humanos y de las leyes estatales, con el objeto de establecer las bases conforme a las cuales se llevarán al cabo acciones ten-



Entierro humano. Sitio La Playa. Foto: Archivo CENTRO INAH SONORA

dientes a la regulación del uso del suelo para la preservación de la zona y su entorno.

Informe preliminar de la temporada 2002

Los colaboradores del proyecto arqueológico La Playa llevaron al cabo la temporada de campo 2002, del 27 de mayo al 8 de julio, bajo la co-dirección de los arqueólogos John Carpenter (Universidad de las Américas, Puebla) y Elisa Villalpando (CENTRO INAH SONORA). Este proyecto se realiza con el financiamiento de una beca Conacyt y las aportaciones del Instituto Nacional de Antropología e Historia y de la Universidad de las Américas-Puebla.

Más en interiores pág. 2>

Investigación. Monumentos Históricos. Conservación y Restauración. Difusión. Proyectos











(Viene de la página 1)

Declaran Zona de Monumentos...

*Actividades y resultados 2002:

1. Se continuó con la recuperación de entierros humanos y de perros que se encuentran expuestos parcial o totalmente debido a la erosión continua del sitio. Se excavaron 26 inhumaciones, un crematorio y dos entierros de perros, uno de los cuales resultó un enterramiento doble.

2. Se continuó con las exploraciones

del área de los montículos enfocada a la determinación de su forma, función y temporalidad. Se excavaron pozos de sondeo en la cima y en la base de tres montículos y extensivamente en uno de ellos. Se trata de evidencias de procesos erosivos ocurridos en época prehispánica y no de la construcción arquitectónica de este tipo de evidencias.

- 3. Se realizó un recorrido sistemático del área de la bajada de la sierra Boquillas, con el registro de localidades arqueológicas que fueron agrupadas en diversos componentes.
- 4. Se continuó con la excavación de 36 hornos en diversas áreas del sitio. Estas evidencias se recuperan para el conocimiento de elementos de la dieta de los antiguos pobladores del sitio.
- 5. Se realizaron por primera vez 18 calas de sondeo con retroexcavadora, con la finalidad de encontrar restos de casas habitacionales (casas en foso), hornos y entierros no erosionados, así como evidencias de antiguos canales de riego dentro del sitio. Se encontraron evidencias de dos hornos, tres canales y dos entierros humanos, que serán excavados en la próxima temporada.
- 6. Se continuó con el análisis de los

materiales arqueológicos recuperados de las temporadas anteriores: concha, instrumentos de molienda, etc.

7. Se enviaron siete muestras de los entierros humanos a Beta Analytic, Inc. para fechamiento absoluto, que se tendrán procesadas en los próximos meses.

Uno de los hallazgos más espectaculares ha sido el de un entierro femenino flexionado que aún conservó los pigmentos con los cuales se formaron los diseños geométricos (puntos,

Coffe Camp Ferre
Confactory Sean
Confactory Confactory
Turnamoc Hill
Pantano
Fairbank
Charleston
Magtalana
LA PLAYA

Hermavilla

Vegui

Fairbank
Charleston
Magalalana
LA PLAYA

Magalalana
LA PLAYA

Hermavilla

líneas gruesas y delgadas, triángulos, cuadrados) en ocre, rojo y amarillo, de la posible vestimenta con la que fue cubierto al ser enterrado. Se dio un tratamiento preliminar para su conservación, se trasladó al CENTRO INAH SONORA donde será procesado para su preservación por restauradores especializados.

Todos los materiales arqueológicos recuperados y restos osteológicos se encuentran actualmente en el CENTRO

INAH SONORA. Con fechas próximas se enviarán a la Universidad de las Américas, en Cholula, aquéllos que serán analizados en los laboratorios de su Departamento de Antropología.

Participaron como personal adjunto: Mtra. Guadalupe Sánchez (jefa de campo y coordinadora de los estudios paleobotánicos y paleoambientales, University of Arizona). Dra. Ethne Barnes (coordinadora de los análisis osteológicos, de patologías, estrés funcional, dieta y subsistencia, Ari-

zona State Museum). Como asistentes de campo: Mtro. James Watson (University of Nevada, Las Vegas); Mtro. Nathan Harper (Wichita State University); Arqlgo.César Villalobos (Posgrado del Instituto de Investigaciones Antropológicas UNAM); P.A. Júpiter



Morales (UDLA), Natalia Martínez (UDLA), Sarahí Ochoa (UDLA), Denise Lechner (UDLA), y Cristina García (Escuela Nacional de Antropología e Historia).

Al centro: Localización del Sitio La Playa en el estado de Sonora. Arriba: excavaciones 2002. Foto: Delma Daleth Monteón.