

A G U A S C A L I E N T E S



Instituto Nacional
de Antropología
e Historia

PROGRAMA DE EMPLEO TEMPORAL

Centro INAH Aguascalientes

ANTECEDENTES

La experiencia adquirida con el Programa de Empleo Temporal en el año 2009 permitió proponer, para el ejercicio 2010, el desarrollo de una serie de actividades relacionadas con la protección, conservación y difusión del patrimonio cultural arqueológico en el estado de Aguascalientes, así como un cronograma para optimizar los recursos humanos y financieros.

Apoyo al patrimonio cultural arqueológico y al Centro INAH Aguascalientes

La sección de arqueología del Centro INAH Aguascalientes propuso cuatro proyectos, la administración del Centro, uno y el Museo Regional de Historia, otro.

Los proyectos de la Sección de Arqueología se distribuyeron en las siguientes sedes:

- ▶ Laboratorio de análisis de materiales arqueológicos.
- ▶ Arroyos Cedazo y Cobos.
- ▶ Cerro de Santiago.
- ▶ El Ocote (estos últimos tres clasificados como rurales).

Los tiempos políticos obligaron a iniciar y a concluir los proyectos con antelación a los festejos del Bicentenario y el Centenario previstos para el año 2010. Como consecuencia, en algunos casos la llegada de las primeras lluvias arrastró basura de las zonas altas a los cauces de los arroyos que ya habían quedado limpios de maleza y hierba, por lo que al momento de entregar las obras a los contralores parecía que el trabajo se había realizado de forma ineficiente.

Los objetivos propuestos se cumplieron en lo general y en lo particular. Cabe aclarar que para el logro de cada uno de ellos se contó con la colaboración y el apoyo de personal del Centro INAH, que de manera responsable y desinteresada siempre estuvo al tanto del avance y cumplimiento de los resultados previstos.

Ya que el espíritu del Programa de Empleo Temporal se basa en el apoyo a la población de escasos recursos, podemos resumir los siguientes logros:



- ▶ Apoyo económico —temporal— a un segmento de población en localidades rurales que carecen de constantes y sólidas fuentes de trabajo contribuyendo a mejorar la calidad de vida de los habitantes del lugar.
- ▶ Apoyo a jóvenes estudiantes de diversas instituciones de enseñanza media y superior, quienes colaboraron con el trabajo del Laboratorio de materiales arqueológicos, con beneficio recíproco: por una parte, a ellos se les proporcionó apoyo económico para sus estudios; por la otra, en el laboratorio se avanzó en el manejo y clasificación de materiales arqueológicos acumulados provenientes de varias temporadas de exploración.
- ▶ El interés que se despertó entre los participantes por el patrimonio cultural de una de las comunidades apoyadas por el PET, así como por las medidas de conservación y protección alcanzados.
- ▶ La estrategia de optimización de recursos para el Centro INAH, así como las oportunidades de trabajo para la población necesitada, se extendieron también al conformar un programa de mantenimiento de las instalaciones de nuestro espacio laboral en tres áreas básicas: albañilería, cantería y carpintería, buscando en la Dirección General del Empleo de Gobierno del Estado a aquellos trabajadores desempleados que tuvieran las características adecuadas para el desarrollo de dichas tareas y así asegurar la buena intervención en el inmueble.

LABORATORIO DE ANÁLISIS DE MATERIALES ARQUEOLÓGICOS

Se contrató a jóvenes estudiantes de nivel medio y superior de diversas especialidades (biólogos, historiadores, abogados) a quienes se logró interesar en el análisis y manejo de materiales arqueológicos procedentes de las temporadas de exploración 2004 y 2005 del sitio arqueológico El Ocote. El material cerámico se separó de acuerdo con sus características de forma y decoración; se marcaron aproximadamente 3000 fragmentos y se clasificaron alrededor de 11 000 (también denominados tiestos o tepalcates).

Es necesario recalcar que este trabajo de clasificación es muy minucioso y que para la labor de investigación es un avance importante en la búsqueda de información de materiales culturales que ayudan a definir de un momento histórico de la vida de nuestros antepasados.

El material de piedra también se clasificó, principalmente se avanzó marcando el de las temporadas 2004 y 2005.





Los biólogos tomaron 18 muestras de los entierros humanos recuperados en las diferentes temporadas de exploración en el sitio y se encuentran procesándolas en espera de los resultados.

Otra de las metas alcanzadas fue el registro de una colección paleontológica particular de 480 objetos, los cuales fueron descritos en las cédulas correspondientes, marcados y fotografiados.

Se digitalizaron 15 informes arqueológicos elaborados durante los últimos 20 años del siglo pasado: se transcribieron los textos y se escanearon las imágenes y, con el fin de facilitar su consulta, se convirtieron a formato PDF pretendiendo con ello preservar la autoría del documento impreso original y evitar su alteración; asimismo se escanearon manuscritos y publicaciones que se encuentran agotados o

que son de difícil obtención, los cuales contribuirán a acrecentar el acervo bibliográfico especializado.

Finalmente se construyó un tapanco, lo que permitió ganar metros de superficie aprovechable y continuar con el trabajo de reubicación y reordenamiento del espacio físico del laboratorio.

PRESERVACIÓN DEL ARROYO CEDAZO

El arroyo Cedazo es uno de los principales cauces que atraviesa la ciudad de Aguascalientes. La importancia de su rehabilitación radica en que es uno de los yacimientos



más ricos de fauna del Pleistoceno en nuestro país, además de su valor hidrológico, ecológico y como parte del paisaje urbano. Por ello, se realizaron trabajos de desyerbe de maleza invasora, poda de altura de árboles, recolección de basura, reforestación con vegetación propia de la región, preparación de cajetes, riego, colocación de postes y alambre de púas. El área trabajada tiene una superficie aproximada de 6 hectáreas.

Además del CINAH colaboraron en el programa el Ayuntamiento de Aguascalientes, a través de la Dirección de Servicios Públicos de la Delegación Morelos, la Dirección de Ecología del Municipio y las escuelas Lincoln y CETIS 155.

MANTENIMIENTO DEL ARROYO COBOS

El mantenimiento de este arroyo es la prolongación de las actividades realizadas en el año 2009. Este arroyo también se ha identificado como uno de los principales proveedores de fauna paleontológica en el estado de Aguascalientes. A diferencia del trabajo efectuado en el arroyo Cedazo, que se encuentra en el interior de la ciudad de Aguascalientes, en el Cobos las condiciones de aislamiento —por localizarse en los límites de la mancha urbana— han propiciado que el vertido clandestino de escombros y desechos sea una de las principales fuentes de contaminación del lugar. Durante la temporada de trabajo se colectaron más de 220 costales de basura y una cantidad considerable de llantas de automóvil; se limpió de maleza, se podó selectivamente parte de la vegetación y se prepararon dos secciones del terreno para evitar y limitar —con postes de concreto y alambre de púas— el paso de camiones de volteo que llegan hasta el lecho del arroyo para depositar escombros y vertidos considerados peligrosos, además de evitar la extracción de arena.

El Departamento de Recolección de la Dirección de Limpia y Aseo Público del Municipio de Aguascalientes semanalmente recolectó los costales de basura que se generaron como parte del trabajo.



MANTENIMIENTO AL SITIO ARQUEOLÓGICO CERRO DE SANTIAGO

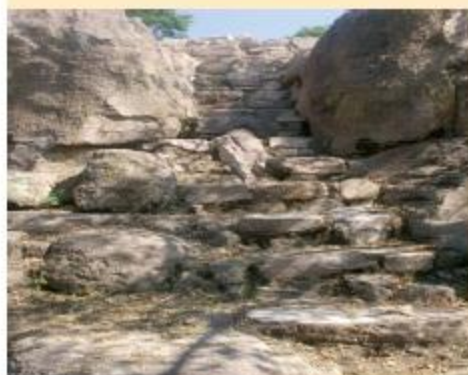
El sitio arqueológico de Santiago se localiza en el municipio Pabellón de Arteaga distribuyéndose sobre aproximadamente 200 hectáreas de superficie en el Cerro de Santiago; por las dimensiones del sitio se decidió trabajar sólo en el mantenimiento de las áreas donde se pretende realizar un mapeo de estructuras. Así, se realizaron trabajos de mantenimiento menor, desyerbe de maleza invasora, poda selectiva y retiro de vegetación seca, así como recolección de basura. Una vez cumplidas las metas propuestas, se decidió continuar con el mantenimiento de algunos elementos arquitectónicos coloniales relacionados con la ex hacienda de Santiago retirando maleza próxima a la represa, a las arquerías del acueducto y de los canales de conducción del agua. En el tramo de arquería localizado sobre el río Santiago, una vez liberado de breña, se pudo constatar la afectación causada por varios ejemplares de pirul, los cuales crecieron y presionan la construcción virreinal. Se realizaron los trámites ante la CONAGUA y un perito autorizó el corte de los árboles citados con el fin de liberar al monumento.



SITIO ARQUEOLÓGICO EL OCOTE

El sitio arqueológico El Ocote se localiza en el municipio de Aguascalientes y se distribuye sobre y en torno al Cerro Los Tecuanes en una superficie aproximada de 65 hectáreas. El área intervenida por el programa fue de 25 hectáreas, en las cuales se realizaron labores de mantenimiento menor, es decir, limpieza y desyerbe cuidadoso de los vestigios arquitectónicos (escaleras, basamentos, patios), retiro de maleza de las diferentes plataformas, poda controlada de árboles y arbustos, recolección de basura tanto en el área de construcciones como en los espacios correspondientes al andador y a la escalera de acceso a la zona de pinturas rupestres. Se repusieron postes y se reparó con alambre de púas la delimitación de diferentes espacios. Otra actividad





realizada fue la recolección (para su identificación) de plantas consideradas medicinales por miembros de la comunidad.

La temporada de lluvias 2009 y las fuertes precipitaciones de inicios de 2010 ocasionaron un fuerte arrastre desde la cima y el consecuente deslave de una parte de un muro del área sur, al pie del acceso al cerro. Se trabajó en el retiro de escombros y se consolidó la pared para evitar un mayor deterioro; asimismo se abrió un desagüe en la parte alta para desviar —en el futuro— las precipitaciones de la próxima temporada de lluvias.

Un grupo de las personas del programa se avocó al trabajo de limpieza, desyerbe, recolección de basura y poda de vegetación en las orillas del camino que conduce de la población El Ocote hacia el sitio arqueológico, así como en los márgenes del camino de llegada a la comunidad. De esta forma se contribuyó, además de proporcionar apoyo financiero a miembros de la población, al mantenimiento del espacio en el que desarrollan sus actividades.



MANTENIMIENTO MENOR DEL EDIFICIO DEL CENTRO INAH AGUASCALIENTES

En la etapa del registro de los trabajadores en la SEDESOL surgieron imprevistos que obstaculizaron el desarrollo del programa, ya que de cada uno pedían la CURP, no sólo del trabajador, sino de la esposa e hijos del mismo (si fuera el caso), por lo que algunas personas tuvieron que regresar en repetidas ocasiones a la SEDESOL para concluir correctamente su registro.

Por otro lado, las labores que se ejecutaron implicaron algunas incomodidades para los trabajadores ATM del Centro INAH, por lo que fue indispensable cambiar el horario de los trabajadores PET a horas en que los primeros ya no estuvieran en las instalaciones, esto con el fin de realizar los trabajos sin restricciones y sin perjudicar las condiciones ambientales del personal.

El principal logro fue que se llegó al 100% de las metas establecidas en cuanto a:

- Mantenimiento.
- Número de trabajadores contratados y de jornales programados.
- Monto presupuestal derramado y ejercido.

