

C O A H U I L A



Instituto Nacional
de Antropología
e Historia

Centro INAH Coahuila

ANTECEDENTES

El Museo Regional de la Laguna fue fundado por un grupo de personas interesadas en el fomento y conservación de la cultura en la región. En 1970 se constituyó como Centro Cultural de la Laguna, A.C. y posteriormente el municipio de Torreón donó el terreno situado en la parte sur del Bosque Venustiano Carranza y se firmó el convenio con el Instituto Nacional de Antropología e Historia para la creación del Museo Regional de la Laguna.

El 1° de enero de 1973 se puso la primera piedra para la construcción del edificio, el cual abrió sus puertas por primera vez a la comunidad el 22 de noviembre de 1976 con la misión de promover y difundir el patrimonio cultural.

Con el fin de darle una mejor presentación museográfica a las colecciones que forman parte del acervo y ofrecer otros servicios culturales, en 1999 se llevó a cabo una importante remodelación y ampliación de los espacios del Museo y actualmente éste ofrece a sus visitantes dos salas temporales y tres permanentes:

- ▶ Sala de arqueología regional.
- ▶ Sala de Mesoamérica.
- ▶ Sala Licio Lagos.

Durante el año 2006 los equipos de investigación localizaron un sitio, en el Área Natural Protegida de Cuatro Ciénegas, con huellas humanas fosilizadas impresas en la roca. Este tipo de contextos arqueológicos son extremadamente particulares, ya que, al ser tan poco comunes revisten una gran importancia desde el punto de vista científico.

Durante los trabajos de construcción de la carretera Cuatro Ciénegas-San Pedro se localizó una serie de huellas humanas de las cuales se extrajeron al menos dos fragmentos de roca, cada uno con la impresión de una huella. Actualmente estos fragmentos permanecen en exposición en el Museo del Desierto, en la ciudad de Saltillo.

La base económica de la ciudad de Parras de la Fuente comprende la industria textil y la comercialización de nuez; actualmente, debido a los cambios económicos y mercantiles a nivel mundial, la industria textil ha sufrido una baja en cuanto a ventas, por lo cual muchos de sus trabajadores han sido despedidos y el desempleo ha aumentado; asimismo los empleos generados por la pizca de nuez se dan solamente un par de meses al año. Durante la contratación de los trabajadores que participaron en el PET 2010 fue más que evidente la necesidad de generar puestos de trabajo en esta ciudad ya que se ofrecieron 20 empleos y la respuesta de la población de Parras fue inmediata presentándose más del doble de las personas requeridas.



Se eligió el tema "Mantenimiento de Acequias y del Entorno Urbano del Centro Histórico de Parras de la Fuente, Coahuila" debido a que la ciudad cuenta con una red de acequias y conductos de agua que alimentan las huertas de nogales; estos conductos fueron construidos, en su mayoría, hace más de 100 años con diferentes materiales, tierra, piedra y los más modernos, con cemento, sin embargo, al cruzar la ciudad quedan expuestos a la acumulación de basura y crecimiento de vegetación, lo que ocasiona la obstrucción de los mismos e inundaciones en temporada de lluvia.

Coahuila posee un rico patrimonio paleontológico que yace enterrado en las rocas y suelos del estado; un ejemplo de ello es el sitio "Las Águilas", ubicado en el ejido de Porvenir de Jalpa, General Cepeda. En este sitio quedaron preservadas huellas aisladas de dinosaurios, así como rastros (dos o más huellas consecutivas pertenecientes a un único animal que se dirige en una determinada dirección) en lo que se ha interpretado a la fecha como la orilla de un mar que existió hace 72 millones de años en lo que se conoce como Cretácico tardío. Actualmente, es el sitio de mayor extensión con este tipo de evidencias encontrado en México.

Contrario a la riqueza paleontológica de dicho ejido, sus habitantes están sujetos a las características de la zona para el desarrollo de sus actividades productivas: 100% de las familias se dedica a la agricultura de temporal y al tallado de lechuguilla, 80% a la ganadería extensiva y 3% a la recolección de orégano, lo que provoca que esta población tenga un índice de marginalidad de mediana pobreza.

Con el fin de cumplir con las dos metas del PET, por un lado, generar ingresos para la población de escasos recursos y por otro, conservar y proteger el patrimonio paleontológico nacional, y de acuerdo con el convenio de colaboración entre SEDESOL y el INAH, se generó el programa denominado "Mantenimiento y Conservación del sitio paleontológico Las Águilas", con el fin de establecer las medidas preventivas del daño que puedan sufrir las huellas por eventos meteorológicos o actividades antrópicas.

Apoyo al patrimonio cultural arqueológico y museístico de Coahuila

En junio de 2009 se iniciaron los trabajos del Programa de Empleo Temporal (PET) en el Museo Regional de la Laguna; el objetivo de este programa es brindar oportunidades de empleo a la población lagunera, que ha sido afectada por las condiciones económicas actuales y los problemas de inseguridad que se viven en la región.

El PET ha sido una experiencia muy importante para el Museo Regional de la Laguna, ya que nos permitió darle una mejor imagen a nuestro museo gracias al mantenimiento.



Es importante señalar que el Programa en el Museo Regional de la Laguna fue tomado con la responsabilidad debida por parte de sus integrantes, pues no hubo ausencia de personal y hay que destacar la competencia de rendimiento que surgió entre los equipos, lo cual mejoró los resultados del programa.

Los objetivos generales del proyecto fueron el mantenimiento, protección e investigación en el sitio arqueológico "Huellas de Tierra Blanca" con los objetivos particulares siguientes:

- Instalar un portón metálico en la entrada al predio conocido como "chiqueiros", que es donde se encuentra el sitio arqueológico.
- Instalar un alambrado con púas alrededor de la zona de huellas.
- Retirar los montículos de escombros que se encuentran en el sitio.
- "Limpiar" la superficie donde se encuentran las huellas.

Debido a que las acequias de la ciudad de Parras se dividen en varios tajos, se dispuso realizar una reunión con las personas encargadas de los tajos Villarreal/Lobatón, Viesca y Fernández para formar 3 equipos cuyos encargados serían los cabecillas de grupo. Posteriormente se les hizo entrega del material de trabajo: picos, palas, carretillas, guantes, lámparas, botas, cuerda, tinas, etcétera.

En lo que se refiere al Tajo Villarreal/Lobatón, son acequias que se encuentran a nivel de la calle, tres de ellas pasan por callejones, los cuales ya habían sido invadidos por el crecimiento desmedido de carrizo, lo que impedía que las personas pudieran transitar, asimismo, el carrizo ya estaba creciendo en el lecho de la acequia, lo que aunado a la acumulación de basura ocasionó que el flujo del agua disminuyera llegando menos agua a las huertas y provocando desbordamientos.

El Tajo Viesca es un conducto de agua que pasa unos 15 metros por debajo del nivel de la calle; los trabajadores debieron bajar con una cuerda para realizar trabajos de desazolve, retiro de basura, de animales muertos, etc. Los trabajos se realizaban por medio de un malacate con el cual se subían los botes con el azolve.

En el caso del Tajo Fernández los trabajos se realizaron a una profundidad de 10 metros por debajo de la calle y, al igual que en el Viesca, se utilizó un malacate para sacar la basura y el azolve.

El sitio paleontológico conocido como "Las Águilas", consiste en dos áreas con huellas de dinosaurios denominadas, Las Águilas 1 y Las Águilas 2. Ambas están comunicadas por un camino peatonal de 1.5 kilómetros; para su protección los sitios han sido cercados, pero en ellos se deben realizar tareas de mantenimiento, debido a los arroyos intermitentes que las atraviesan, tanto a los sitios como a los caminos de acceso.

Para controlar el turismo, y con ello evitar la erosión por causas antropogénicas, en 2009 se construyó una caseta de acceso y caminos; el que va de la caseta a los sitios es de 3 kilómetros, por lo que se requería una ampliación y mantenimiento, además de reforzar la entrada.



MANTENIMIENTO Y PINTURA EXTERIOR DEL MUSEO REGIONAL DE LA LAGUNA

Las actividades en el Museo Regional de la Laguna se pueden resumir como sigue:

- ▷ Limpieza total de azotea quedando limpias las caídas de agua.
- ▷ Limpieza de láminas del techo de la bodega de museografía.
- ▷ Siembra de plantas para reforestar los jardines.
- ▷ Borrado de pintas en todas las paredes.
- ▷ Pintura del exterior.
- ▷ Arreglo del empedrado de la entrada.
- ▷ Arreglo del piso del auditorio.
- ▷ Limpieza de telarañas en las paredes.
- ▷ Pintura de paredes y pilares del auditorio.
- ▷ Limpieza y restauración de pasillos de jardines
- ▷ Limpieza total de la parte superior de la bodega de bienes patrimoniales.
- ▷ Cambio de plafones y zoclo de la sala audiovisual.
- ▷ Limpieza total de la sala audiovisual.
- ▷ Limpieza de los bordes del pasillo de arqueología.
- ▷ Se resanó y pintó el área de taller y el almacén.
- ▷ Pintura en toda el área de Servicios educativos.
- ▷ Se lijó la madera del área de recepción cubriéndola con un baño de barniz.
- ▷ Arreglo y pintura en el área de recepción.
- ▷ Arreglo y pintura en la entrada principal del museo por la parte interior.
- ▷ Mantenimiento y barniz de mesas y sillas de cafetería.
- ▷ Se lijaron los bancos utilizados en Servicios educativos.
- ▷ Mantenimiento y pintura de la rampa para discapacitados.
- ▷ Pintura de pasillos.

Sin duda, para el Museo Regional de la Laguna los resultados fueron del todo satisfactorios en tiempo y forma, pues se alcanzaron las metas y en todos los casos se superaron, a pesar de los problemas administrativos que trae consigo la inestabilidad de algunos de los trabajadores inscritos en el programa. Hoy podemos decir que gracias a ellos y a la institución se ha logrado mejorar en mucho la imagen y las condiciones de nuestro museo.



INVESTIGACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SITIO HUELLAS DE TIERRA BLANCA

Como principales resultados podemos mencionar los siguientes:

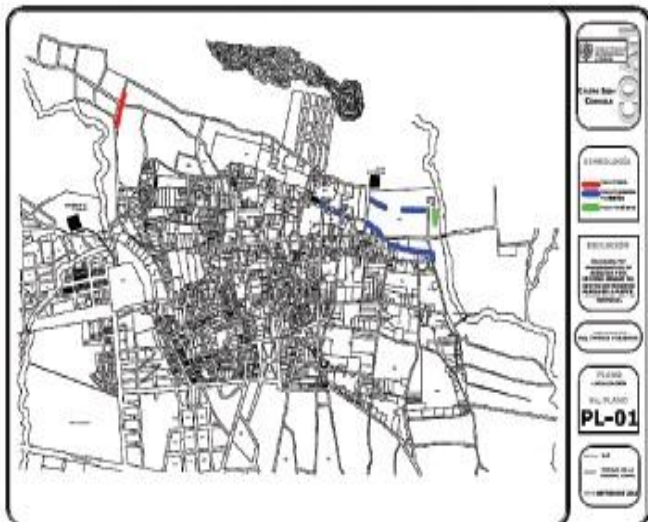
- ▶ Se instaló el portón de entrada al predio y se reforzó el alambrado.
- ▶ Se instaló en el perímetro del área de huellas un alambrado de aproximadamente 400 metros.
- ▶ Se retiró el escombro y el cascajo en el área de huellas.
- ▶ Se limpió la zona de huellas
- ▶ Se localizaron dos fragmentos de roca con huellas impresas y se encontraron e identificaron las impresiones de 6 huellas más, con lo que suman un total de 18 huellas impresas en la roca y dos más en fragmentos.



PARRAS

Al materializar este programa no solamente se reactivó la economía de 20 familias de la ciudad de Parras, al limpiar los callejones se liberó el espacio de carrizo, del cual salieron más de 20 cargas de un camión de tonelada y media, y al quedar libres de basura y carrizo, los peatones pudieron hacer uso de este espacio para cortar camino y cubrirse del intenso sol de los días de verano. En cuanto al flujo del agua, al eliminar de los lechos de las acequias los bordos creados por basura, plantas y azolve, pudo fluir con mayor fuerza y en los días en que el huracán Alex pasó por esta ciudad no hubo desbordamientos de los conductos.

Por lo anterior pensamos que es conveniente una segunda etapa de estos trabajos, ya que solamente se cubrió una pequeña sección de la gran red de la estructura hidráulica con la que cuenta la ciudad de Parras.



MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DEL SITIO PALEONTOLÓGICO “LAS ÁGUILAS”

M. en C. Felisa J. Aguilar y M. en C. Cristina Martínez García

Las actividades que se planearon como parte del PET y que se ejecutaron del 7 de junio al 20 de agosto del 2010 son:



- ▶ Ampliación del camino, marcaje del sendero con cal y limpieza de basura en el acceso vehicular principal (3 km), en el secundario (3 km) y en el peatonal entre sitios (1.5 km).
- ▶ Cercado del acceso principal.
- ▶ Limpieza del área de entrada al sitio Las Águilas 1.
- ▶ Nivelación de los suelos con relleno de cárcavas.
- ▶ Desazolve de los arroyos intermitentes de los sitios 1 y 2.
- ▶ Mantenimiento y reforzamiento del andador del sitio 1.
- ▶ Reforzamiento de los bordos de contención, tanto del área cercada como los colocados en el exterior.
- ▶ Marcaje, limpieza y nivelación entre el área del estacionamiento y el acceso al sitio 1.
- ▶ Marcaje, limpieza y nivelación del área de estacionamiento
- ▶ Recubrimiento de las huellas del área no abierta al público.



Gracias a las actividades realizadas se limpiaron los canales de escurrimiento de agua que circundan la zona de huellas expuestas, para impedir que se estanque y se azolve. Al utilizar materiales de la región, fue posible reforzar los bordos de contención y darle al sendero una vista acorde con el ambiente de la región.

En el caso de las huellas, se hizo una evaluación del daño que estas pueden sufrir por los eventos meteorológicos extremos que se presentan en la zona, con lo cual se diseñará las mejores estrategias para su conservación y protección.

El aspecto más importante a resaltar es la colaboración con la población del ejido Porvenir de Jalpa, que además de beneficiarse durante 11 semanas de trabajo remunerado, estableció un sentido de propiedad de este peculiar patrimonio coadyuvando con el Instituto para la conservación del sitio, como una pequeña ventana al tiempo que nos permite conocer la diversidad de dinosaurios que habitaron la zona.

