



PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO POR EL QUE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL H. CONGRESO DE LA UNIÓN EXHORTA AL INSTITUTO NACIONAL DE ANTROPOLOGÍA E HISTORIA PARA QUE PRESENTE UN INFORME ANTE ESTA SOBERANÍA SOBRE LOS HALLAZGOS ARQUEOLÓGICOS ENCONTRADOS EN LA OBRA DEL NUEVO AEROPUERTO FELIPE ÁNGELES EN EL ESTADO DE MÉXICO

El que suscribe, Lenin Nelson Campos Córdova, Diputado Federal Integrante del Grupo Parlamentario del Partido Revolucionario Institucional de la LXIV Legislatura, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 78, fracción III, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 58 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos, someto a consideración de esta honorable asamblea, la siguiente proposición con punto de acuerdo, al tenor de las siguientes:

CONSIDERACIONES

Los sitios arqueológicos en el mundo proveen evidencia sólida de la extensión de la historia a través de miles de años. Un sitio arqueológico, se considera una cápsula llena de artefactos culturales de momentos específicos con información valiosa que forma parte de la definición de las regiones, y recientemente, los países.¹

La Universidad de Texas, en Estados Unidos, ha señalado que existen múltiples acercamientos a la arqueología. Tanto para la observación de los fenómenos, como para la remoción de algunos objetos con técnica inducida, todo ello con la finalidad de asegurar que lo hallado, permanezca disponible para investigación, educación e interpretación a través de la historia y múltiples generaciones.²

¹ Stop Looting of Archaeological Resources. Disponible en: https://www.blm.gov/sites/blm.gov/files/uploads/Programs_CulturalHeritageandPaleontology_Archaeology_WhatWeManage_Colorado_HelpPreserveOurPastBrochure.pdf

² Why Protect Archaeological Sites? Consultado en: <https://sites.utexas.edu/tarl/2016/10/02/why-protect-archaeological-sites/>



La ciencia reconoce que, pese a los intentos de conservar los sitios, algunas veces los lugares pueden ser vulnerados y destruidos, ya sea por construcción humana, o desastres naturales como inundaciones, o erosiones naturales. Debido a que muchos de los materiales hallados son recursos reconstruir, la necesidad por documentar y preservarlos es lo más deseable para ahondar en su estudio y sus aportaciones. Más allá de eso, la antropología muchas veces busca que estos lugares permanezcan inexplorados o intervenidos hasta tiempos futuros para poder desarrollar mejores herramientas tecnológicas que permitan la aproximación de manera más precisa y cuidadosa a los fenómenos.³

Según la Sociedad para la Arqueología Americana (SAA por sus siglas en inglés), remover artefactos de su contexto original o excavar con el simple propósito de recuperarlos para coleccionarlos, venderlos o intercambiarlos, destruye información valiosa para siempre.⁴ Una vez que esto llega a suceder, los lugares y objetos pierden valor indefinidamente y periodos de la historia de la humanidad son ignorados e inexplorados.

Asimismo, distintos autores coinciden en que un sitio arqueológico es mucho más que los artefactos que surgen del suelo. La academia sugiere que aparte de los objetos que ayudan a construir una visión integral de cierto periodo histórico, la química del suelo o subsuelo, la secuencia de un tipo específico de construcción, o la relación entre objetos y regiones puede brindar de información mucho más valiosa a los investigadores y, por lo tanto, a la comprensión científica.

³ *Ibíd.*

⁴ Con información de: <https://www.saa.org/publicftp/public/resources/ethics.html>



En México, desde 1939, el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) ha sido el referente de consolidación sobre el estudio de las diferentes disciplinas antropológicas y participado en el estudio, registro, conservación y difusión de nuestro pasado, y en la preservación de la memoria del país.⁵ En su estructura, destacan centros de investigación y cuatro instituciones académicas de prestigio internacional: la Escuela Nacional de Antropología e Historia (ENAH), la Escuela Nacional de Conservación, Restauración y Museografía “Manuel del Castillo Negrete” (ENCRyM, la Escuela de Antropología e Historia del Norte de México (EAHNM) y la Escuela de Conservación y Restauración de Occidente (ECRO).

A su vez, el INAH ha desarrollado una red de 160 museos, 191 zonas arqueológicas y, en 2018, la primera zona paleontológica del país en Rincón Colorado, Chihuahua, abiertas al público. De acuerdo con información del Instituto, las acciones realizadas en todos sus sectores cuentan con reconocimiento internacional a través de 35 inscripciones en la Lista de Patrimonio Mundial, y nueve elementos en la Lista Representativa del Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad, ambas de la UNESCO.⁶

7

Recientemente, el Instituto reportó que, desde inicios de 2019, habría abierto 23 frentes de exploración antropológica, coincidiendo en el territorio donde se están llevando a cabo las diferentes obras del proyecto del nuevo Aeropuerto Felipe Ángeles, en el Estado de México. La exploración forma parte de un proyecto de salvamento arqueológico y paleontológico, el cual se está respaldado por la Secretaría de la Defensa Nacional.

⁵ INAH, 80 años de proteger, investigar, conservar y difundir nuestro patrimonio cultural. Disponible en: <https://www.inah.gob.mx/boletines/7921-inah-80-anos-de-proteger-investigar-conservar-y-difundir-nuestro-patrimonio-cultural>

⁶ *Ibíd.*



Desde el inicio de las labores del INAH, previo a la estructuración de la nueva construcción del aeropuerto, el 9 de abril de 2019, el Instituto reportó que tenían certeza de hallar fauna pleistocénica que data de 35 mil años A.C hasta la época mexicana. Esto, ubicado en el lago de Xaltocan en el municipio de Zumpango.⁷ Para llevar a cabo el proyecto, se puso a cargo a tres arqueólogos, que eventualmente se convirtieron en 31 por la magnitud de los descubrimientos y la técnica requerida.

De acuerdo con los investigadores, desde el mes de octubre del año pasado hasta semanas recientes, comenzaron los hallazgos. Como habían previsto, los restos de fauna pleistocénica surgieron en mayor cantidad a lo previsto; se contabilizaron los restos de 132 mamuts y 19 osamentas humanas, además de ofrendas, esculturas, cuchillos de obsidiana y piezas de cerámica que datan de hace 25 y 26 mil años de antigüedad, lo que llevó a que este hallazgo se considerara el más importante del país y la región de América Latina en muchos años. Los arqueólogos comentaron que los descubrimientos no fueron casualidad, pues la zona corresponde a lo que fue la ribera del lago Xaltocan, que constituyó el sistema lacustre del Valle de México.⁸

7

Sobre los ejemplares de mamuts, se ha descubierto que pertenecen a la especie *mammuthus columbi*, misma que abundó en América del Norte hace 12 mil años. Se ha estudiado que, probablemente, murieron al quedar atascados en el lago, debido a que su profundidad variaba e incluso llegaba a desecarse hasta quedar convertido en un espacio pantanoso.⁹

⁷ Encuentran restos de 60 mamuts en nuevo Aeropuerto de Santa Lucía. Disponible en: <https://www.forbes.com.mx/noticias-encuentran-restos-de-60-mamuts-en-nuevo-aeropuerto-de-santa-lucia/>

⁸ Después de miles de años de espera, Sedena rescata 132 mamuts. Disponible en: <https://www.milenio.com/cultura/mamuts-santa-lucia-sedena-ayuda-salvamento-paleontologico>

⁹ Hallazgo de 60 mamuts hará cambiar la trayectoria de la obra en Santa Lucía. Disponible en: <https://www.jornada.com.mx/ultimas/cultura/2020/05/27/hallazgo-de-60-mamuts-hara-cambiar-la-trayectoria-de-la-obra-en-santa-lucia-7950.html>



Los hallazgos de la exploración también incluyen 15 enterramientos humanos más recientes, que, según los investigadores, pueden corresponder a una aldea del periodo posclásico a las orillas del lago del municipio mexiquense. Estos, los arqueólogos han determinado, que fueron inhumados de forma doméstica, ya que algunos restos han sido hallados con figurillas de barro que pudieron haber sido objetos personales, como la que representa a un perro.¹⁰ Han comentado que probablemente los restos eran personas que se dedicaban a la pesca o agricultores que pudieron en algún momento interactuar con la fauna de la época.¹¹

Sobre el proceso de investigación, el Coordinador Nacional de Arqueología del Instituto Nacional de Antropología e Historia, Pedro Francisco Sánchez Nava, comentó que los equipos de exploración privilegiaron “aquellas zonas donde la obra iba a remover estratos y a hacer excavaciones.” Afirmó que “es imposible excavar todo el terreno, pero finalmente hay superficies, por ejemplo, donde se ve que hay pequeñas elevaciones o restos de cerámica, y se fueron marcando estos puntos como susceptibles de excavación.”¹²

También, diferentes declaraciones coinciden en que probablemente se hallen más restos de mamuts en las semanas siguientes de junio en 2020. Se ha referido que lo encontrado hasta el día de hoy forma parte de una colección natural mucho más grande que puede conformar una muestra muy representativa para el estudio de estos animales, e incluso, de grupos humanos de su periodo que utilizaron a estos animales de alguna manera para sus actividades diarias.¹³

¹⁰ Arqueólogos Descubren 15 Entierros Humanos De La Época Inca. Disponible en: <https://www.muyinteresante.com.mx/ciencia-y-tecnologia/arqueologos-descubren-15-entierros-humanos-de-la-epoca-inca/>

¹¹ Después de miles de años de espera, Sedena rescata 132 mamuts. Disponible en: <https://www.milenio.com/cultura/mamuts-santa-lucia-sedena-ayuda-salvamento-paleontologico>

¹² Hallazgo de 60 mamuts hará cambiar la trayectoria de la obra en Santa Lucía. Disponible en: <https://www.jornada.com.mx/ultimas/cultura/2020/05/27/hallazgo-de-60-mamuts-hara-cambiar-la-trayectoria-de-la-obra-en-santa-lucia-7950.html>

¹³ *Ibíd.*



Sánchez Nava del INAH, ha mencionado recientemente que es muy probable que estos hallazgos interfieran en la proyección de la construcción del aeropuerto, y se modifiquen algunos espacios. Señaló que “la obra es tan grande que se irán a otro frente de trabajo mientras nosotros, con todo el rigor científico, recuperamos los vestigios.”¹⁴ En su declaración también afirmó que el equipo de investigación permanecería en la obra hasta su conclusión, pues, aunque ya no haya excavación en ningún espacio, supervisarán cualquier remoción de los estratos que se hagan en el aeropuerto.

Por ello, con la finalidad de conocer más al respecto de esta respetable labor, la correcta preservación de sus descubrimientos y el impacto que está teniendo en México y el mundo, es que exhortamos al INAH a que presente ante la Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión un informe completo sobre los hallazgos y descubrimientos realizados en el territorio de la obra del Nuevo Aeropuerto Felipe Ángeles, en la base aérea de Santa Lucía, en el Estado de México. Asimismo, se exhorta al Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI) a participar en este proceso para garantizar la transparencia y claridad en la información de este tema.

7

Por lo anteriormente fundado y motivado, someto a la consideración del Pleno de esta Honorable Asamblea, el siguiente

PUNTO DE ACUERDO:

Primero. - La Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión exhorta al Instituto Nacional de Antropología e Historia para que presente un informe ante esta Soberanía sobre todos los hallazgos arqueológicos encontrados en la obra del Nuevo Aeropuerto Felipe Ángeles en Zumpango, Estado de México

¹⁴ Referenciado de: <https://www.xeu.mx/nota.cfm?id=1103332>



Cámara de Diputados
LXIV Legislatura
Grupo Parlamentario del PRI

Segundo. - La Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión exhorta al Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales a participar en la presentación de dicho informe para garantizar la transparencia, apertura de datos y el derecho a la información

Dado en la Cámara de Senadores, sede de la Comisión Permanente del Congreso de la Unión a 2 de junio de 2020.

ATENTAMENTE

Suscribe en representación del Grupo Parlamentario del PRI, el Dip. Ismael Alfredo Hernández Deras, Vicecoordinador, en representación del Coordinador del GP, Dip. René Juárez Cisneros.