



"2021- AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN"

PROYECTO DE LEY

El Senado y Cámara de Diputados...

Artículo 1º: Declárese "Capital Nacional de la Paleontología" a la localidad de Villa el Chocón, provincia del Neuquén.

Artículo 2º: Comuníquese al Poder Ejecutivo.



"2021- AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN"

FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

La localidad de villa El Chocón a 80 km de Neuquén capital, a la vera de la Ruta Nacional 237, es una localidad muy pequeña con una población estable de aproximadamente 2.200 habitantes.

Villa El Chocón es una localidad resiliente, ha tenido la capacidad de recuperarse frente a las adversidades para seguir proyectando su futuro, nace con “la obra del siglo”, la construcción del complejo hidroeléctrico “Chocón-Cerros Colorados”, que no solo dio origen al asentamiento poblacional, sino que dio reconocimiento por tratarse del primer lago artificial más grande de Sudamérica, con una superficie de 816 km², abasteciendo de energía a gran parte del territorio Argentino, abasteciendo el 8% del País y el 30% de la Provincia de Buenos Aires, y formando parte del SIN. Pero en la década del 90 con la privatización del Complejo Hidroeléctrico, el futuro de la localidad se tornó incierto y fue justo en ese momento que se produjo el afortunado hallazgo del “Giganotosaurus Carolini”, el dinosaurio carnívoro más grande del mundo, que lleva el nombre de su descubridor, un vecino de la localidad; dándole a Chocón una nueva oportunidad de reinventarse como un centro turístico con la creación de un Museo paleontológico (que hoy es el más visitado del continente) Museo que no solamente albergaría los restos del gigante, sino que daría pie a los sucesivos hallazgos que se produjeron, poniendo nuevamente los ojos del mundo en nuestra localidad. Ya que nuestro Museo constantemente expande constantemente su muestra con las nuevas especies que año a año se siguen descubriendo en las campañas paleontológicas que se llevan a cabo en las cercanías de la localidad.

La paleontología es la ciencia natural que estudia e interpreta el pasado de la vida sobre la tierra a través de los restos fósiles. Sus principales objetos de estudio son la reconstrucción de los seres vivos ya extintos, el origen y la evolución de estos, las relaciones entre ellos y su entorno, sus migraciones, los procesos de extinción y la fosilización de sus restos.



"2021- AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN"

La importancia de cualquier ciencia es aumentar el conocimiento humano acerca de su entorno, pero además la paleontología juega un rol importante en otros aspectos. Dando origen a los Museos que conservan, protegen y difunden el patrimonio. en consecuencia, aumentan la riqueza del país. El conocimiento de la prehistoria e historia del propio país desarrolla la identidad de un pueblo y sobre todo la paleontología educa, nos enseña que somos parte de un sistema complejo y antiguo, es una forma didáctica y atractiva de estimular la imaginación de los niños y adolescentes.

Con orgullo puedo decir, que la riqueza de los yacimientos de la provincia del Neuquén, la transforman, sin lugar a dudas, en uno de los centros de la paleontología a nivel mundial y dentro de la provincia, Villa el Chocón es el epicentro de la paleontología. Los fósiles que se descubrieron en el ejido del Museo de Villa el Chocón, son tan importantes que la zona fue declarada lugar Histórico Nacional (según Ley 24897) denominado Valle de los Dinosaurios.

Los dinosaurios que se registran en el área de Villa El Chocón, habitaban una zona relativamente llana en la cual había lagunas de baja profundidad, pero de gran extensión, unidas quizás por ríos de corriente lenta. En sus orillas vivían una variada y numerosa fauna de dinosaurios, cocodrilos, tortugas y sapos, que podrían haber sido habitantes permanentes de la zona. El clima cálido y húmedo con estaciones secas, probablemente subtropical, daba al paisaje un aspecto muy diferente al desértico que presenta actualmente.

Hasta nuestros días, se conocen diversos tipos de dinosaurios que habitaron los alrededores de Villa El Chocón. Saurópodos; herbívoros de cuerpo voluminoso, cabeza pequeña, cuello y cola largos, y terópodos, generalmente carnívoros y bípedos de los cuales el principal hallazgo es *Giganotosaurus Carolinii*, hallado a 18 km. al sudoeste de esta localidad., su denominación significa "lagarto gigante del sur", descubierto en 1993 y hasta el momento considerado el dinosaurio carnívoro más grande de todos los tiempos.



"2021- AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN"

En la costa Noroeste del lago Ezequiel Ramos Mexía, se encontraron abundantes huellas pertenecientes a dinosaurios saurópodos, terópodos y ornitópodos. De las cuales se protegieron dos sectores para su conservación e interpretación. El yacimiento ocupa una franja reducida de 3 m de ancho, pero relativamente extensa en longitud, aproximadamente 500 m. Se han reconocido decenas de huellas de dinosaurios correspondientes a por lo menos 34 pistas.

El trabajo que realiza el municipio de Villa el Chocón, para poner en valor sus riquezas es incansable, artesanal y de gran esfuerzo institucional y personal de parte de los profesionales, técnicos, colaboradores. La paleontología es uno de los principales ejes tanto de las políticas municipales como de políticas de estado a nivel provincial.

El 19 de Julio de 1997 se inauguró el edificio propio del museo municipal Ernesto Bachmann, cuyo nombre lleva en homenaje a un investigador autodidacta que realizó importantes descubrimientos antropológicos y paleontológicos en la zona aledaña a Villa El Chocón.

El museo paleontológico Ernesto Bachmann se consolidó como uno de los principales atractivos turísticos de la Villa, con un importante caudal de visitas. Con el correr de los años el museo se ha vuelto un punto ineludible para los viajeros que transitan la ruta 237, de camino al corredor de Los Lagos, recibiendo entre 100.000 y 150.000 visitantes al año.

Sumado a los miles de visitantes de todo el país, turistas extranjeros y gente de la región, el museo es recorrido por los estudiantes de casi todos los colegios primarios del Alto Valle, por lo que se ha convertido en uno de los destinos educativos más importantes de la provincia. Haciendo honor al gran valor paleontológico con el que cuenta la región, los visitantes encuentran en el Museo Ernesto Bachmann un patrimonio único en el mundo. Donde aparte del hallazgo principal, que dio origen al Museo, se pueden observar los restos de otros dinosaurios únicos en su especie tales como el Skorpiovenator bustingorryi (cazador de escorpiones), Leinkupal laticauda, Choconsaurus baileywillisi, Limaysaurus tesonei, Andesaurus delgadoi y Bajadasaurus pronuspinax, este último publicado recientemente,



"2021- AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN"

resultados de las campañas anuales de excavación que realiza el personal del Laboratorio Paleontológico Municipal, dependiente del Museo. Como parte de las actividades educativas, el museo ofrece a los visitantes menores de 8 años la posibilidad de realizar la actividad adicional "Paleontólogo por un día" que consiste en la recreación del trabajo de campo en un arenero que se encuentra en un patio interno del Museo, otorgando un certificado a cada niño.

Es destacable que la comunidad entera de Villa El Chocón, está informada y con conocimientos en la Paleontología, comprometida en la preservación del patrimonio paleontológico y con orgullo cada vecino cuenta la importancia que esto tiene.

Sin lugar a dudas Villa el Chocón tiene todo dado para que desde este Honorable Congreso de la Nación se la declare Capital Nacional de la Paleontología. Por todo lo expuesto, solicito a mis compañeros legisladores que me acompañen con la aprobación del presente proyecto de Ley.