

Bautizaron con el nombre de una petrolera a un dinosaurio en Neuquén

La Dirección de Patrimonio Cultural halló los restos fósiles de un abelisauro. Datan del fin de la etapa cretácica. Mide entre 5 y 6 metros de largo.

Al animal se lo llamó "Viavenator exxonii" en reconocimiento a la empresa Exxon Mobil. Foto: Web.-

Al animal se lo llamó "Viavenator exxonii", que significa "el cazador del camino de Exxon", en reconocimiento a la empresa Exxon Mobil, por el apoyo brindado en la preservación y resguardo del patrimonio paleontológico del área conocida como La Invernada, en la localidad neuquina de Rincón de los Sauces.

Desde el gobierno provincial informaron que el hallazgo del ejemplar será presentado en el Museo Argentino Urquiza de esa localidad el lunes a las 11.30, y el acto contará con la presencia de la directora de Patrimonio Cultural de la provincia, arqueóloga Claudia Della Negra; el intendente de la localidad, Marcelo Rucci; y autoridades de Exxon Mobil.

Además, de la presentación participarán los coautores del trabajo científico, entre los que se destacan Leonardo Filippi, Ariel Méndez, Rubén Juárez Valieri y Alberto Garrido.

La excelente preservación y la significativa información que aportó el ejemplar resultaron relevantes para avanzar en el conocimiento de este grupo de terópodos, los abelisauros, según se consignó desde el Museo Argentino Urquiza.

El Viavenator es el primer ejemplar dado a conocer de una serie que han sido recuperados en la zona de La Invernada y desde el Museo se informó que continúan las tareas de preparación de fósiles que se hallaron en la zona.

Los Abelisauros vivieron a finales del período cretácico en la Patagonia Argentina. Se estima que estos ejemplares alcanzaron una longitud de 7 metros, tenían un peso medio que podía alcanzar los 2.000 Kilogramos y eran exclusivamente carnívoros.

Además se desplazaban erguidos sobre sus extremidades posteriores y poseían enormes garras que utilizaban para acuchillar a sus presas. Sus dientes eran muy afilados, con lo que podían desgarrar fácilmente a los animales que cazaban al tiempo que se movían velozmente gracias a sus poderosas patas traseras.

Presentarán un nuevo dinosaurio que llevará el nombre de una petrolera

Se trata del abelisaurio "Viavenator exxon", un dinosaurio carnívoro que fue hallado en el área conocida como La Invernada.

Desde el próximo lunes, el museo municipal de **Rincón de los Sauces** contará con un nuevo ejemplar de dinosaurio. Se trata del abelisaurio "Viavenator exxon" que vivió hace más de 66 millones de años en la región.

Ayer, la dirección de **Patrimonio Cultural** de la subsecretaría de **Cultura** informó sobre un nuevo hallazgo paleontológico. El Viavenator es el primer ejemplar dado a conocer de una serie que han sido recuperados en la zona de La Invernada. Pertence a la familia de los dedinosaurios carnívoros y llevará el nombre de una empresa petrolera.

Los Abelisauros vivieron a finales del período cretácico en la Patagonia Argentina y se estima que estos ejemplares alcanzaron una longitud de siete metros, tenían un peso medio que podía alcanzar los 2.000 Kilogramos y eran exclusivamente carnívoros. Además, se desplazaban erguidos sobre sus extremidades posteriores y poseían enormes garras que utilizaban para acuchillar a sus presas.

Según se explicó, el nombre con el que bautizaron al nuevo espécimen significa "El cazados del camino de Exxon". Así, "Via" es camino, "venator" es cazador (en latín) y "exxon" en reconocimiento a la empresa ExxonMobil, por el apoyo brindado en la preservación y resguardo del patrimonio paleontológico del área conocida como La Invernada.

El ejemplar será presentado en el museo municipal Argentino Urquiza el lunes 21 a las 11.30 con la presencia de la directora de Patrimonio Cultural de la provincia, Claudia Della Negra, las autoridades de ExxonMobil, Tomás Hess y Carolina Pascarelli, el Intendente de la localidad, Marcelo Rucci y algunas autoridades municipales. También estarán presentes parte del equipo de trabajo científico, entre los que se destacan Leonardo Filippi, Ariel Méndez, Rubén Juárez Valieri y Alberto Garrido.

Anunciaron el hallazgo de un dinosaurio que vivió hace 66 millones de años

LA DIRECCIÓN DE PATRIMONIO CULTURAL DE LA PROVINCIA DE NEUQUÉN ANUNCIÓ ESTE JUEVES EL HALLAZGO DE LOS RESTOS FÓSILES DE UN ABELISAURO. LA ESPECIE VIVIÓ EN EL FIN DE LA ETAPA CRETÁCICA Y QUE MEDIA ENTRE CINCO Y SEIS METROS DE LARGO.

este jueves el hallazgo de los restos fósiles de un abelisauro, una especie que vivió hace 66 millones de años, en el fin de la etapa cretácica y que media entre cinco y seis metros de largo.

Al animal se lo llamó "Viavenator exxoni", que significa "el cazador del camino de Exxon", en reconocimiento a la empresa Exxon Mobil, por el apoyo brindado en la preservación y resguardo del patrimonio paleontológico del área conocida como La Invernada, en la localidad neuquina de Rincón de los Sauces.

Desde el gobierno provincial informaron que el hallazgo del ejemplar será presentado en el Museo Argentino Urquiza de esa localidad el lunes a las 11.30, y el acto contará con la presencia de la directora de Patrimonio Cultural de la provincia, arqueóloga Claudia Della Negra; el intendente de la localidad, Marcelo Rucci; y autoridades de Exxon Mobil.

Además, de la presentación participarán los coautores del trabajo científico, entre los que se destacan Leonardo Filippi, Ariel Méndez, Rubén Juárez Valieri y Alberto Garrido.

La excelente preservación y la significativa información que aportó el ejemplar resultaron relevantes para avanzar en el conocimiento de este grupo de terópodos, los abelisauros, según se consignó desde el Museo Argentino Urquiza.

El Viavenator es el primer ejemplar dado a conocer de una serie que han sido recuperados en la zona de La Invernada y desde el Museo se informó que continúan las tareas de preparación de fósiles que se hallaron en la zona.

Los Abelisauros vivieron a finales del período cretácico en la Patagonia Argentina. Se estima que estos ejemplares alcanzaron una longitud de 7 metros, tenían un peso medio que podía alcanzar los 2.000 Kilogramos y eran exclusivamente carnívoros.

Además se desplazaban erguidos sobre sus extremidades posteriores y poseían enormes garras que utilizaban para acuchillar a sus presas. Sus dientes eran muy afilados, con lo que podían desgarrar fácilmente a los animales que cazaban al tiempo que se movían velozmente gracias a sus poderosas patas traseras.

Hallan en Neuquén un dinosaurio que vivió hace 66 millones de años

Al animal se lo llamó "Viavenator exxoni", en honor a la petrolera que resguardó el área; medía unos seis metros de largo.

NEUQUÉN.- La Dirección de Patrimonio Cultural de la provincia de Neuquén anunció hoy el hallazgo de los restos fósiles de un abelisauro, una especie que vivió hace 66 millones de años, en el fin de la etapa cretácica y que media entre cinco y seis metros de largo.

Al animal se lo llamó "Viavenator exxoni", que significa "el cazador del camino de Exxon", en reconocimiento a la empresa Exxon Mobil, por el apoyo brindado en la preservación y resguardo del patrimonio paleontológico del área conocida como La Invernada, en la localidad neuquina de Rincón de los Sauces, informó Télam.

El hallazgo del ejemplar será presentado en el Museo Argentino Urquiza de esa localidad el lunes a las 11.30, y el acto contará con la presencia de la directora de Patrimonio Cultural de la provincia, arqueóloga Claudia Della Negra; el intendente de la localidad, Marcelo Rucci; y autoridades de Exxon Mobil.

Los Abelisauros vivieron a finales del período cretácico en la Patagonia Argentina. Se estima que estos ejemplares alcanzaron una longitud de siete metros, tenían un peso medio que podía alcanzar los 2.000 kilos y eran exclusivamente carnívoros. Además se desplazaban erguidos sobre sus extremidades posteriores y poseían enormes garras que utilizaban para acuchillar a sus presas. Sus dientes eran muy afilados, con lo que podían desgarrar fácilmente a los animales que cazaban al tiempo que se movían velozmente gracias a sus poderosas patas traseras.

Hallaron en Neuquen un abelisauro que vivió hace 66 millones de años

Los restos fósiles del dinosaurio fueron encontrados en la localidad neuquina de Rincón de los Sauces

La Dirección de Patrimonio Cultural de la provincia de Neuquén anunció hoy el hallazgo de los restos fósiles de un abelisauro, una especie que vivió hace 66 millones de años, en el fin de la etapa cretácica y que medía entre cinco y seis metros de largo. Al animal se lo llamó "Viavenator exxon", que significa "el cazador del camino de Exxon", en reconocimiento a la empresa Exxon Mobil, por el apoyo brindado en la preservación y resguardo del patrimonio paleontológico del área conocida como La Invernada, en la localidad neuquina de Rincón de los Sauces.

Desde el gobierno provincial informaron que el hallazgo del ejemplar será presentado en el Museo Argentino Urquiza de esa localidad el lunes a las 11.30, y el acto contará con la presencia de la directora de Patrimonio Cultural de la provincia, arqueóloga Claudia Della Negra; el intendente de la localidad, Marcelo Rucci; y autoridades de Exxon Mobil. Además, de la presentación participarán los coautores del trabajo científico, entre los que se destacan Leonardo Filippi, Ariel Méndez, Rubén Juárez Valieri y Alberto Garrido.

La excelente preservación y la significativa información que aportó el ejemplar resultaron relevantes para avanzar en el conocimiento de este grupo de terópodos, los abelisauros, según se consignó desde el Museo Argentino Urquiza. El Viavenator es el primer ejemplar dado a conocer de una serie que han sido recuperados en la zona de La Invernada y desde el Museo se informó que continúan las tareas de preparación de fósiles que se hallaron en la zona. Los Abelisauros vivieron a finales del período cretácico en la Patagonia Argentina.

Se estima que estos ejemplares alcanzaron una longitud de 7 metros, tenían un peso medio que podía alcanzar los 2.000 Kilogramos y eran exclusivamente carnívoros. Además se desplazaban erguidos sobre sus extremidades posteriores y poseían enormes garras que utilizaban para acuchillar a sus presas. Sus dientes eran muy afilados, con lo que podían desgarrar fácilmente a los animales que cazaban al tiempo que se movían velozmente gracias a sus poderosas patas traseras.



El MAU presentará el dinosaurio carnívoro Viavenator exxoni

El abelisaurio será expuesto en el Museo Argentino Urquiza el lunes 21 de marzo desde las 11,30, con la presencia de autoridades de integrantes del museo y autoridades provinciales y municipales.

Desde el Museo Argentino Urquiza informaron que el lunes será presentado oficialmente el dinosaurio carnívoro “Viavenator Exxoni”, que fuera hallado en el año 2014 en el área conocida como La Invernada.

El ejemplar será presentado en el Museo Municipal Argentino Urquiza de Rincón de los Sauces, el lunes 21 a las 11.30. El acto contará con la presencia de la directora de Patrimonio Cultural de la provincia, Claudia Della Negra, las autoridades de ExxonMobil, Tomás Hess y Carolina Pascarelli, el Intendente de la localidad, Marcelo Rucci, la secretaria de Gobierno, Norma Sepúlveda y el presidente del Consejo Deliberante Raúl Tojo.

También participarán coautores del trabajo científico, entre los que se destacan Ariel Méndez, Rubén Jurez Valieri y Alberto Garrido.

Viavenator exxoni significa El cazador del camino de Exxon, “Via” camino, “venator” significa cazador (latín) y “exxoni” (el epíteto específico) en reconocimiento a la empresa ExxonMobil, por el apoyo brindado en la preservación y resguardo del patrimonio paleontológico del área conocida como La Invernada. Este hallazgo fue publicado en la revista científica Cretaceous Research.

Presentaron oficialmente un nuevo dino en el museo de Rincón

Se trata de una nueva especie de la familia de los denominados "abelisaurios" y manifestó que su descubrimiento y posterior estudio aporta información sustancial en la cadena paleontológica.

Durante la mañana del lunes 21 de marzo se realizó la presentación del Viavenator Exxoni, un nuevo dinosaurio carnívoro que forma parte de la colección del Museo Paleontológico Argentino Urquiza.

La apertura estuvo a cargo del director del museo, el paleontólogo Leonardo Filippi, quien explicó detalles del hallazgo y destacó la importancia para la comunidad científica.

Aseguró que se trata de una nueva especie de la familia de los denominados "abelisaurios" y manifestó que su descubrimiento y posterior estudio aporta información sustancial en la cadena paleontológica, según se consignó en un parte de prensa oficial.

Filippi agradeció la colaboración de la empresa Exxon Mobil y de las autoridades municipales como provinciales presentes en la reunión.

"Es un orgullo tener este equipo de profesionales, de contar en Rincón con estos hallazgos y de tener el respaldo de la empresa Exxon para fomentar el conocimiento científico", sostuvo el intendente Marcelo Rucci.

Además aseguró que el próximo desafío será interesar a las empresas, al gobierno provincial y nacional para la construcción de un nuevo museo que permita presentar toda la valiosa colección.

Por su parte, el vicepresidente de Exxon, Tomas Hess, sostuvo que seguirán trabajando y aportando para el desarrollo de la paleontología en la localidad.

"Esta publicación tuvo repercusiones a nivel mundial y toda la corporación está entusiasmada con este desarrollo por lo que seguiremos aportando en este camino", indicó.

Estuvieron presentes en la presentación la directora provincial de Patrimonio Cultural, Claudia de la Negra, el doctor en paleontología, Ariel Mendez, el licenciado en geología, Rubén Juárez, autoridades del Concejo Deliberante y el Ejecutivo Municipal.

La presentación se llevó adelante en las instalaciones del Museo local Argentino Urquiza.