

NOTICARIO DE ACTIVIDADES 2013 - 2014

ASOCIACIÓN PALEONTOLÓGICA ALCOYANA "ISURUS"

Ángel CARBONELL ZAMORA presidente de la Asociación ISURUS

La Asociación *Isurus* expone las actividades y eventos más destacados, en este número el periodo comprendido es entre noviembre de 2013 y noviembre de 2014.

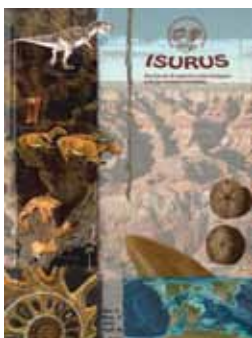
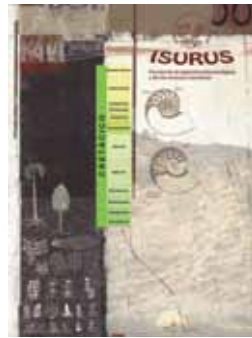
Como todos los años en este apartado, la Asociación *Isurus* intenta mostraros todas las actividades y eventos más destacados, por supuesto no están todos, que mas quisiéramos, pero el espacio de la revista nos limita.

Año tras año seguimos trabajando para poder realizar las actividades y eventos habituales, intentado hacerlas llegar a más gente, y todo es posible gracias al esfuerzo de los miembros de la Junta Directiva, y quienes a veces no lo son.

Y queremos agradecer y mucho, a todos los que nos apoyáis y nos dais fuerza para seguir trabajando en la revista, y me refiero a todos los articulistas que de una manera desinteresada colaboráis con nosotros, muchas gracias a todos.

REVISTA ISURUS

Presentamos la revista 7, parece que fue ayer cuando empezamos a trabajar para sacar el primer número, recién salido este número y ya estamos trabajando para poder editar la nº 8. Para ello contamos con varios artículos que han realizado algunos de nuestros colaboradores, pero también estamos abiertos a recibir otros artículos de nuestros socios y de cualquier investigador que desee publicar sus trabajos científicos en nuestra revista. Los números anteriores pueden ser solicitados al correo electrónico de *Isurus*: asociacion@paleoisurus.com



CONFERENCIAS 2014

En el año 2014 hemos contado con la presencia de grandes profesionales de la paleontología y la geología, realizando tres conferencias en la Casa de Cultura.



El día 11 de enero, conferencia de Efrén Colomina “Estudio preliminar de los microvertebrados del Yacimiento de Salema, Facheca”



El día 22 de febrero, conferencia de José Francisco Baeza “Los braquiópodos Jurásicos a través de la colección Jiménez Cisneros”



Día 22 de febrero, presentación del hallazgo del primer diente de *Prognathodon* en el Levante Español, (Castalla, Alicante), a cargo de Nathalie Bardet, Verónica Díez y José Francisco Baeza, además del descubridor Manuel García.



Día 5 de abril, conferencia a cargo del Doctor en Geología Zaín Belaustegui Barahona.

Día 5 de abril, homenaje postumo al Doctor en Geología Jordi Maria de Gibert Atienza.



INAUGURACIÓN DEL MUSEU ISURUS MUSEU PALEONTOLÒGIC I DE LES CIENCIES - ALCOI

por Ángel CARBONELL ZAMORA

Presidente de la Asociación Paleontológica Alcoyana "ISURUS"

Después de años de esfuerzo y dedicación al extraordinario mundo de la Paleontología, la Asociación Paleontológica Alcoyana Isurus ha conseguido que se pueda crear el Museo Paleontológico en Alcoy gracias a la corporación municipal. Así, el alcalde de Alcoy, Antonio Francés, y el presidente de Isurus, Ángel Carbonell, han firmado el convenio el día 13/11/2013 para la creación de dicho museo en Alcoy en el edificio Explora. La inauguración está prevista para el mes de abril de 2014 coincidiendo con el 10º aniversario de la Asociación Isurus.

El edificio Explora albergará un **Museo de Paleontología y Ciencias** con la colección que aportará la Asociación Isurus de Alcoy y piezas donadas por distintos ciudadanos. En este espacio se podrán ver unas 1.000 piezas fósiles procedentes de la Comunidad Valenciana y, en menor medida, de otros puntos del país. Además, se podrá observar una colección de minerales, una colección temporal, que se irá renovando continuamente, una vitrina de organismos actuales y sus correspondientes grupos fósiles, y una colección del Hermano Adrover, cedida por el Colegio la Salle de Alcoy. Por otro lado, estará dotada de una serie de paneles explicativos, didácticos y divulgativos; y la entrada al museo estará precedida por un documental el cual nos introducirá en la fantástica vida a través del tiempo.

En este emplazamiento «expondremos el Patrimonio Paleontológico y Geológico que tenemos. Son fósiles característicos de Alcoy y la comarca, y en menor medida de otros puntos de la Comunidad Valenciana» y «otros puntuales procedentes de otras partes del país». La entidad calcula que se podrán ver entre 900 y 1.000 elementos, aunque se irán renovando. Asimismo, el público también podrá disfrutar de las diferentes muestras temporales que se organizarán en este espacio que se denominará Museo Paleontológico y de las Ciencias Isurus de Alcoi. Esta aportación es muy importante para poder conocer e interpretar la evolución de los seres vivos durante millones de años en la biosfera. Además, nos permitirá conocer los principales acontecimientos geológicos y geomorfológicos ocurridos en en la cuenca de Alcoi desde hace 230 millones de años.

Solo me queda dar las gracias a todas las personas que han hecho posible el que Alcoi tenga por fin el Museo Paleontológico, el día de su inauguración haré público los nombres de estas personas, gracias a todos y hasta muy pronto.

Ángel Carbonell Zamora

Presidente de la Asociación Paleontológica Alcoyana Isurus



ACTIVIDADES MUSEO



El día 14 de septiembre comenzamos un ciclo de actividades en el museo, con una conferencia de Enrique Moltó, “Los dinosaurios, que tiempo hacía”. Después de la conferencia se realiza una visita guiada.



El 12 de octubre realizamos una Gymkana entre nuestros seguidores más jóvenes, dónde tenían que descubrir qué piezas del museo no eran ni fósiles ni rocas



El 9 de noviembre tuvimos una conferencia a cargo de José Cantó, “Los secretos del universo”, con la correspondiente visita guiada al finalizar la misma.

VISITAS MUSEO



El día 29 de abril nos visitó nuestro amigo Enrike Huerta, presidente de la fundación Hontza Museoa. Con él estuvimos charlando sobre los aspectos técnicos del montaje de la colección y nos dió buenos consejos para futuras exposiciones.



Día 22 de julio, realizamos la primera visita guiada, en concreto al Centro de estudios Zona Nort. Nuestro compañero Francisco Bellod les estuvo explicando a monitores y niños qué eran los fósiles y cómo se formaban.



El día 5 de agosto recibimos la visita de Verónica Díez Díaz, que aprovechando las vacaciones pasó a ver la exposición y el diente de mosasaurio que había estudiado.



El día 9 de agosto pasó por el museo nuestro director técnico, Francisco Javier Ruíz Sánchez, en compañía de su familia y unos amigos.



EXCURSIONES



Día 16 de noviembre, hemos realizado la visita guiada al Alt de les Pedreres- Barranc del Cint- Pre-ventori, con la colaboración del Departament de Medi Ambient del Ayuntamiento de Alcoy, guiada por los monitores: Enrique Moltó, Chesco Llorens y Juanjo Climent, con un total de 50 inscritos.



HALLAN EN CASTALLA EL PRIMER DIENTE DE *Prognathodon* DE LA ZONA DE LEVANTE

La pieza, localizada por un colaborador de Isurus de Alcoy, perteneció a un ejemplar de 15 metros de esta especie acuática que vivió en la época de los dinosaurios

por C. SERRANO 15.02.2014 | 01:26

DIARIO INFORMACIÓN

Dos perspectivas del diente hallado en Castalla.

Un colaborador de la Asociación Paleontológica Alcoyana (Isurus) ha encontrado en Castalla el primer diente de *Prognathodon* que se localiza en la zona de Levante. La pieza, de tres centímetros, perteneció a un ejemplar de unos 15 metros de esta especie acuática que vivió en la época de los dinosaurios. Los resultados de la investigación se expondrán en la Casa de Cultura de Alcoy y la pieza se exhibirá más adelante -previsiblemente, a partir de abril- en el Museo Explora de esta ciudad.



Isurus ha organizado para el sábado 22 de febrero la presentación del primer hallazgo de *Prognathodon* en la zona del levante. El acto se celebrará en la Casa de Cultura de Alcoy a las 18 horas, lo que supondrá la puesta de largo de este fósil encontrado en Castalla. Se trata de un diente y el presidente de Isurus, Ángel Carbonell, ha explicado que «hay muy pocos de *Prognathodon* hallados en España», así como que es el primero del área levantina.

Tan destacado hallazgo no se ha dado a conocer hasta la fecha, a pesar de que se produjo hace más de dos años, porque se ha estado estudiando y analizando. Es ahora, tras la investigación, cuando se ha concluido que, efectivamente, el diente pertenece a un *Prognathodon*, es decir, un género extinguido de mosasaurus.

Asimismo, esta especie habitaba en aguas profundas y se caracterizaba por su cráneo grande, corto y acinético, así como por sus dientes grandes y cónicos; además de otros rasgos no menos destacados. El hecho de que se haya encontrado una pieza dental de estos animales en la comarca, recuerda que esta zona estaba cubierta por las aguas en la época de los dinosaurios. La investigadora del Museo de Historia Natural de París y especialista en mosasaurus Nathalie Bardet, la doctora en Biología y especialista en dinosaurios Verónica Díez y el doctor en Geología y especialista en braquiópodos del Jurásico José Francisco Baeza son quienes han investigado el hallazgo y, por tanto, quienes han redactado los artículos que se presentarán la semana que viene.

El acto, según ha indicado Carbonell, también contará con la presencia de Manuel García Ávila, afincado en Vigo y descubridor del diente en una de sus visitas a la comarca. Los miembros de Isurus también asistirán a la presentación, así como el concejal de Cultura Paco Agulló.

El punto y final lo pondrá el especialista Baeza, que tras exponer su trabajo sobre el hallazgo del diente, ofrecerá una conferencia en la que tratará «Los braquiópodos Jurásicos a través de la colección Jiménez de Cisneros».

ISURUS DOCUMENTA UN FÓSIL DEL CRETÁCICO

El diente hallado de un antecesor de los actuales cocodrilos será la pieza destacada del futuro museo de la paleontología y ciencias naturales de Alcoy

RADIO ALCOI

13/02/2014

Isurus documenta un fósil del Cretácico

El diente hallado de un antecesor de los actuales cocodrilos será la pieza destacada del futuro museo de la paleontología y ciencias naturales de Alcoy

Isurus documenta en la comarca resto el fósil más antiguo hallado en la zona de Levante. Se trata de un diente de un antecesor de los actuales cocodrilos, localizado en Castalla y que data del período Cretácico. Ángel Carbonell, presidente de la asociación paleontológica ha detallado la importancia de este fósil, en Hoy por Hoy Alcoy. Ha anunciado que formará parte de las colecciones del futuro museo de la paleontología y ciencias naturales, que abrirá sus puertas a finales de abril en el edificio Explora. Antes, Isurus ha preparado la presentación oficial de esta pieza con destacados expertos en paleontología junto al autor del hallazgo, Manuel García. El próximo 22 de febrero a la Casa de Cultura se desplazarán a partir de las 19'00 horas la investigadora del museo de Historia Natural de París, Nathalie Bardet, la doctora y especialista en dinosaurios, Verónica Díez, el doctor y especialista del Jurásico, José Francisco Baeza. Este último cerrará el acto con una conferencia.



www.paleoisurus.com

asociacion@paleoisurus.com

