

La soprano María Bayo ofrece hoy un concierto en la Casa del Cordón. **VIVIR22**

La empresa Arasti Barca gestionará la casa de acogida para las víctimas de malos tratos. **VIVIR24**



La ganadería de Antonio Bañuelos se lidiará en los sanfermines de 2007. **VIVIR23**

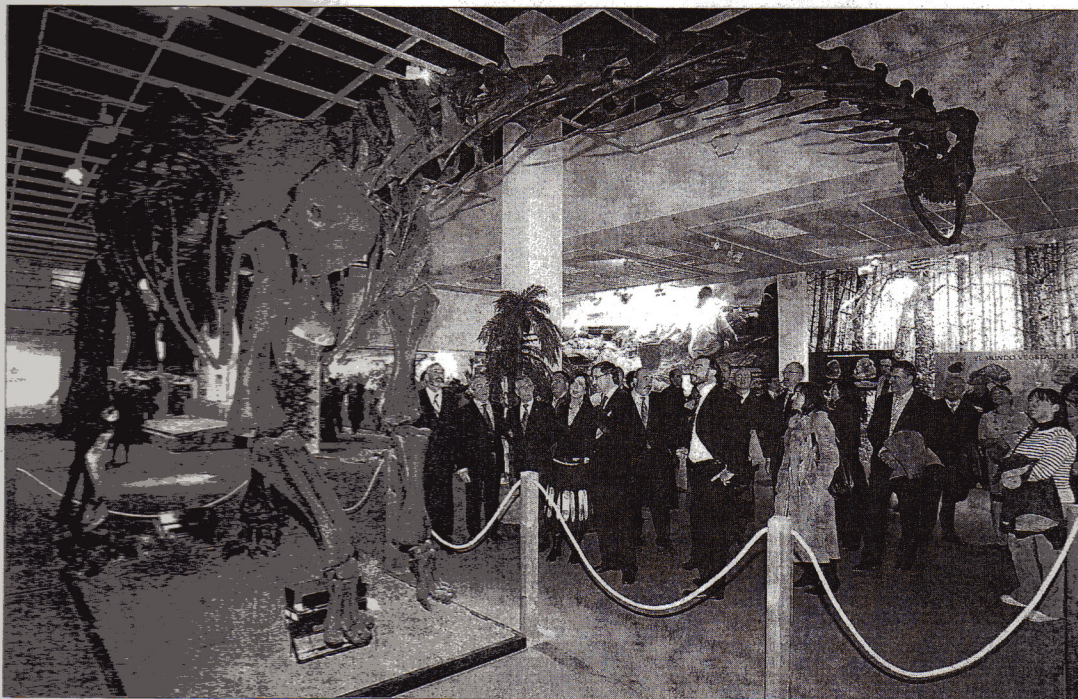
DIARIO DE BURGOS VIERNES 22 DE DICIEMBRE DE 2006

20 **VIVIR**
B U R G O S



La llegada de los titanes

La sala de exposiciones de la FEC acoge hasta el 17 de febrero una muestra sobre los dinosaurios • Piezas originales de yacimientos de Burgos, Soria y Segovia comparten espacio con reproducciones a tamaño real



Las autoridades que ayer asistieron a la inauguración contemplan el impresionante esqueleto de un Camarasaurus. / FOTOS: JESÚS MATÍAS

C.M. / BURGOS

El esqueleto de un Camarasaurus de veinte metros de largo por ocho de alto, la reproducción de un Allosaurus de doce metros de largo por cinco de alto o la cabeza de un Tiranosaurus Rex, una especie que medía catorce por seis metros, trasladan al misterioso mundo de los dinosaurios en la exposición *Al encuentro de los titanes*, que ayer se inauguró en la sala de exposiciones de la Federación de Empresarios de Comercio (avenida de Castilla y León, 22).

La muestra tiene como objetivos divulgar aspectos de la biología, la anatomía y la fisiología de estos reptiles terrestres que aparecieron en el planeta hace 230 millones de años y se extinguieron hace 65 millones. De modo que también se ha recreado el ambiente en el que vivieron a través de las plantas fosilizadas que los acompañan: fragmentos de coníferas, cicadas y helechos arborescentes que indican el clima cálido y hú-

medo en el que se desarrollaron los dinosaurios y la fauna de su época.

Mediante maquetas se muestra la reproducción de estos animales, las puestas y los nidos, a las que acompaña el huevo fósil más completo de España, que se localizó en el sureste burgalés.

También se reproduce el yacimiento de El Oterillo II, cerca de Salas de los Infantes y de 130 millones de años, en el que han aparecido restos de un dinosaurio Saurópodo de unos 25 metros de longitud. Esta maqueta refleja cómo aparecen los huesos fósiles en el yacimiento, y las rocas sedimentarias que los contienen. El público también puede ver una réplica de un rastro de dinosaurio del yacimiento de Regumiel de la Sierra. Se trata del paso de un Iguanodón (herbívoro de gran tamaño) andando de forma cuadrúpeda, algo no muy frecuente en este tipo de rastros. El estudio de las marcas de sus 'manos' permitió pro-

poner la hipótesis de que algunos dedos los tenían unidos por una expansión de la piel semejante a una membrana.

PIEZAS ORIGINALES. Por primera vez se pueden ver piezas procedentes del yacimiento de El Oterillo y vegetales fosilizados de la comarca de Salas de los Infantes y de Arnuña (Segovia).

La exposición está acompañada de paneles informativos que explican la aparición de estos animales en el planeta, los diferentes grupos de dinosaurios hallados en la Comunidad de Castilla y León, su biología, clasificación, su extinción, los grandes descubridores y la investigación que sobre ellos se está haciendo en España.

El ambiente en el que vivieron estos titanes se crea a base de efectos de luces y sonidos selváticos que hace que retrocedamos a la Era Mesozoica.

La exposición está organizada por la Fundación para el Estudio

de los Dinosaurios de Castilla y León y el Museo de los Dinosaurios de Salas de los Infantes y cuenta con el patrocinio de la Junta, Caja-círculo y Caja de Burgos, así como de una veintena de entidades colaboradoras. Además, es la primera actividad que se realiza dentro del convenio marco de colaboración suscrito hace unas semanas entre la FEC y la Fundación de los Dinosaurios. El coste aproximado es de 95.000 euros y la idea es que pueda ser itinerante por otras provincias.

A la inauguración asistieron el alcalde, Juan Carlos Aparicio; el presidente de la Diputación, Vicente Orden Vigarra; el director general de Patrimonio, Enrique Saiz; el presidente de la Fundación de los Dinosaurios; Fernando Castañón; el presidente de la FEC, Jesús Ojeda; representantes de las cajas colaboradoras o de Aspanias. Todos recorrieron la muestra atendiendo las explicaciones del comisario, Fidel Torcida.

Patrimonio



El director general de Patrimonio, Enrique Saiz, apuntó que con la muestra se pone en valor el importante patrimonio que suponen los dinosaurios. La riqueza de las evidencias de fósiles de estos animales que hay en la Comunidad de Castilla y León hacen más sólida la petición de declaración de Patrimonio de la Humanidad junto a La Rioja, Aragón, Asturias, Cataluña y Valencia.

Saiz apuntó que en el rediseño de la candidatura que se presentará a la Unesco se incluirán la icnitas o huellas y también los restos fósiles de huesos encontrados en las diferentes excavaciones. «Va en la línea de lo que desde el Gobierno Regional queremos inculcar: la importancia de la implicación entre el patrimonio y el territorio. Nos permitirá ir más allá de nuestra referencia en el origen de la evolución humana, que es Atapuerca. Tenemos datos ciertos de la formación del territorio que nos aportan las huellas de dinosaurios».

En este sentido, indicó que en la Península Ibérica hay un 'megalaboratorio' de restos fósiles vinculados a los dinosaurios. «En otras partes del mundo hay restos, pero no en un lugar tan concentrado como éste».

Por su parte, el comisario de *Al encuentro de los titanes*, Fidel Torcida, indicó que la muestra es la «antesala» de lo que en un futuro será el nuevo museo de los dinosaurios de Salas de los Infantes.

En este sentido, el director general de Patrimonio avanzó que a finales de enero de 2007 la Junta decidirá la parcela municipal en la que se ubicará.