

EDITORIAL

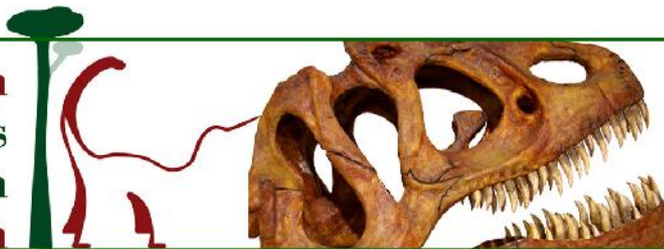
LOS PEQUEÑOS TAMBIÉN CUENTAN

A veces las actividades más modestas o que pasan casi desapercibidas pueden ser las más importantes para la Fundación Dinosaurios. Solemos subrayar e insistir en eventos donde acude mucha gente, o que tienen trascendencia internacional, que tienen una carga científica sobresaliente o suponen el esfuerzo y colaboración de muchos para realizarlas. De cualquier manera, siempre consideramos que es fundamental que el público, los participantes en esos actos salgan satisfechos, que hayan aprendido o disfrutado.

Todo esto también sirve para otras actividades como los talleres que desarrollamos en algunos centros escolares de la comarca, año tras año y con la colaboración inestimable del profesorado. La imaginación las expectativas, ilusión y agradecimiento por parte de nuestros niños y jóvenes compensan las dificultades y estimulan a seguir con esta iniciativa. Son ellos quienes de mayores serán científicos, investigadores y profesores. Y también son quienes poco a poco aprenden a valorar el patrimonio que tienen en sus pueblos y montes, para disfrutar de él y defenderlo si es necesario.

Desde la Fundación somos conscientes de la atracción que provocan los dinosaurios en los niños. Pensando en ellos hemos puesto en marcha en 2016 un programa de Amigo infantil-juvenil que impulse la implicación de las familias con nuestros proyectos. Infórmense: las ventajas son muchas y los beneficiados somos todos.





OCTUBRE, NOVIEMBRE Y DICIEMBRE DE 2016

- ☛ Conferencia de José Ignacio Canudo en Salas de los Infantes
- ☛ V Marcha de montaña Demandasaurus y II Trail Tierra de Dinosaurios
- ☛ El Museo de Dinosaurios celebra la Semana de la Ciencia
- ☛ XI Concurso de Tarjetas navideñas "Los Dinosaurios y la Navidad"
- ☛ El italiano Davide Bonadonna gana el VIII Concurso Internacional de Ilustraciones Científicas de Dinosaurios 2016
- ☛ Exposición de ilustraciones del VIII Concurso Internacional de Ilustraciones Científicas de Dinosaurios 2016
- ☛ Los Dinosaurios como recurso turístico
- ☛ El Museo de Dinosaurios presenta novedades expositivas
- ☛ Blog Made in Pangea: Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes
- ☛ Blog Made in Pangea: Salas de los Infantes, "Tierra de Dinosaurios"

Fundación para el estudio de los Dinosaurios en Castilla y León



MUSEO DE DINOSAURIOS
Salas de los Infantes
Acerca de, estás a un paso

Su colección de fósiles de dinosaurios es una de las más completas de España. Descubre qué animales y plantas vivían con los dinosaurios hace más de 100 millones de años.

BOLETÍN Nº 66. OTOÑO 2016

Conferencia de José Ignacio Canudo en Salas

Enmarcada dentro de las actividades de la V Marcha de montaña Demandasaurus y II Trail por etapas Tierra de Dinosaurios, el viernes 7 tuvimos a nuestro apreciado colega, José Ignacio Canudo (UZ-IUCA-Director del Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Zaragoza), en el Teatro-Auditorio "Gran Casino" de Salas de los Infantes (Burgos), impartiendo una conferencia sobre la relación de los dinosaurios de la Patagonia argentina y nuestro *Demandasaurus darwini*.

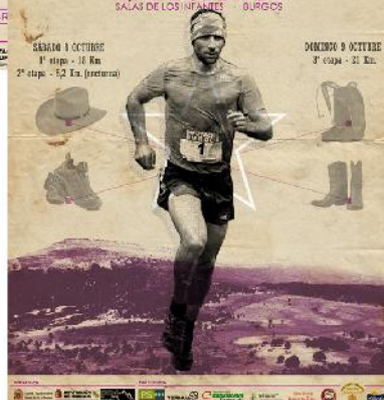
El Dr. Canudo coordina un proyecto que estudia la conexión ibero-patagónica con dinosaurios en el Cretácico Inferior entre los 110-130 millones de años cuando Europa estaba unida con África y América del Sur.

V Marcha de montaña Demandasaurus y II Trail Tierra de Dinosaurios

La V Marcha de Montaña "DEMANDASAURUS" y El II Trail por etapas "TIERRA DE DINOSAURIOS" busca el dar a conocer a través del deporte, nuestra Ciudad; la gran belleza, tanto paisajística como cultural que atesora nuestra comarca, y como no, la ingente riqueza Paleontológica plasmada en nuestro Museo de Dinosaurios.

El dinosaurio que da nombre a esta carrera es una especie única en el mundo, y que se conserva en el Museo de Dinosaurios Salense. Era un Saurópodo, un gran animal herbívoro de cuello y cola largos, y que andaba a cuatro patas. Lo más interesante de él es que procedía de África, desde donde sus antepasados directos emigraron a Europa hace 130 millones de años. En esta comarca también vivieron un lagarto llamado Arcanosaurus y una tortuga denominada Larachelus.

La comarca de Salas de los Infantes, escenario de esta prueba deportiva, es rica en hallazgos de dinosaurios. Los participantes pisarán terrenos formados hace más de 100 millones de años que contienen en su interior fósiles aún sin descubrir. Muchos de esos fósiles ya se recuperaron y se exhiben en el Museo Salense.





El Museo de Dinosaurios celebra la Semana de la Ciencia

MUSEO DE DINOSAURIOS SALAS DE LOS INFANTES SEMANA DE LA CIENCIA 2016

5 de noviembre, sábado: Conferencia: "Mueños asesinos en la Sierra de la Demanda", a cargo de Daniel Mediavilla, Redactor de Materia (web de ciencia de El País), Teatro Auditorio "Gran Casino", 20.30 h. Salas de los Infantes (Burgos).

12 de noviembre, sábado: Concierto: "Viaje a lo remoto", Neonymus, Un concierto como nunca has visto, Teatro Auditorio "Gran Casino", 20.30 h. Salas de los Infantes (Burgos).

15-18 de noviembre, de martes a viernes: Talleres didácticos de Arqueología y paleontología. C.R.A. Sierra de Pinares.

19 de noviembre, sábado: Dino-mapping: Proyección gigante sobre los dinosaurios de la Sierra de la Demanda, Plaza Mayor de Salas de los Infantes (Burgos).

A partir del 15 de noviembre: Exposición: Exposición de Ilustraciones del VIII Concurso Internacional de Ilustraciones Científicas de dinosaurios. Museo de Dinosaurios.

SEMANA DE LA CIENCIA EN CASTILLA Y LEÓN

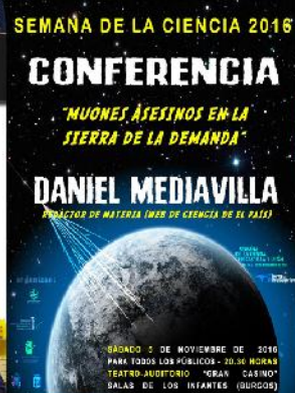


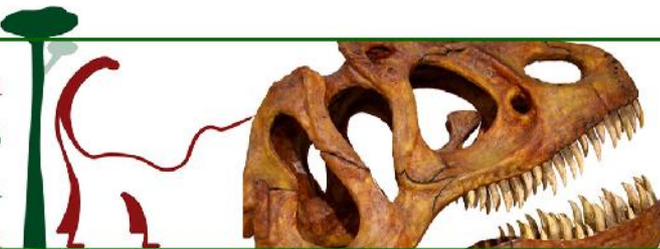
El Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes se suma a la celebración de la Semana de la Ciencia 2016, con la colaboración de la Fundación Dinosaurios de Castilla y León y del Colectivo Arqueológico-Paleontológico de Salas, C.A.S. Se han programado varias actividades que combinan talleres didácticos junto a actos públicos que abordan otros campos científicos o exploran aspectos lúdicos relacionados con los conocimientos que genera la investigación científica. Las actividades se han realizado a lo largo del mes de noviembre.

La primera actividad ha sido una conferencia que ha impartido Daniel Mediavilla, periodista de Materia (sección de Ciencia del diario El País). Asimismo, el sábado 12, se ha celebrado un concierto musical por parte del artista Neonymus, con el lema 'Viaje a lo remoto'.

Finalmente, centros escolares de la comarca serrana (C.R.A. Sierra de Pinares), han podido disfrutar de la programación de esta semana científica por medio de talleres didácticos sobre arqueología y paleontología.

El programa se completa con la inauguración de la exposición de los trabajos presentados al VIII Concurso internacional de ilustraciones científicas de Dinosaurios.





El italiano Davide Bonadonna gana el VIII Concurso Internacional de Ilustraciones de Dinosaurios 2016

Es el único concurso de estas características que se celebra en España. Su calidad está basada en el jurado que valora las obras presentadas; en esta ocasión ha estado formado por un equipo de 6 especialistas de distintas nacionalidades:

- Francisco Gascó (España), Carlos Papolio (Argentina), John Sibbick (Reino Unido), todos Paleoilustradores .
- José Manuel Gasca (Museo de Ciencias Naturales Olsacher, en Zapala, Argentina), Oliver Rauhut (Universidad de Munich, Alemania), paleontólogos especializados en dinosaurios.
- Diego Montero Huerta, miembro del Comité Científico del Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes (España).

A esta octava edición se han presentado un total de 37 ilustraciones de paleoilustradores de Europa, Asia, Norteamérica y Centroamérica; El concurso está consolidado como referencia internacional para artistas de la paleontología.

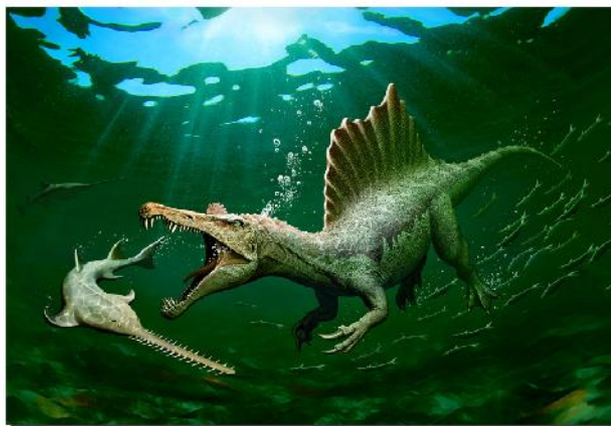


1º PREMIO: "Paleocreations of the Black Lagoon", de Davide Bonadonna, (Italia).

La obra destaca por su encuadre y composición dinámicos que refuerzan una escena de gran tensión por la proximidad entre un depredador y dos dinosaurios herbívoros. Está inspirado en los ecosistemas serranos de hace 130 millones de años.

2º PREMIO: "Gone fossils", de Nikolai Litvinenko (Rusia).

En este autor destaca el tratamiento que da a su obra, con un aspecto de pintura al óleo clásica. La ilustración es una alegoría sobre el comienzo del fin de los dinosaurios: un ambiente oscuro y una playa desierta enfatizan el carácter dramático de la escena.



3º PREMIO: "A Spinosaurus is hunting an Onchopristis", de Mohamad Haghani (Irán).

Este autor iraní, ilustrador de varios libros de dinosaurios, presenta una escena realizada con un gran dominio técnico y una alta calidad estética.



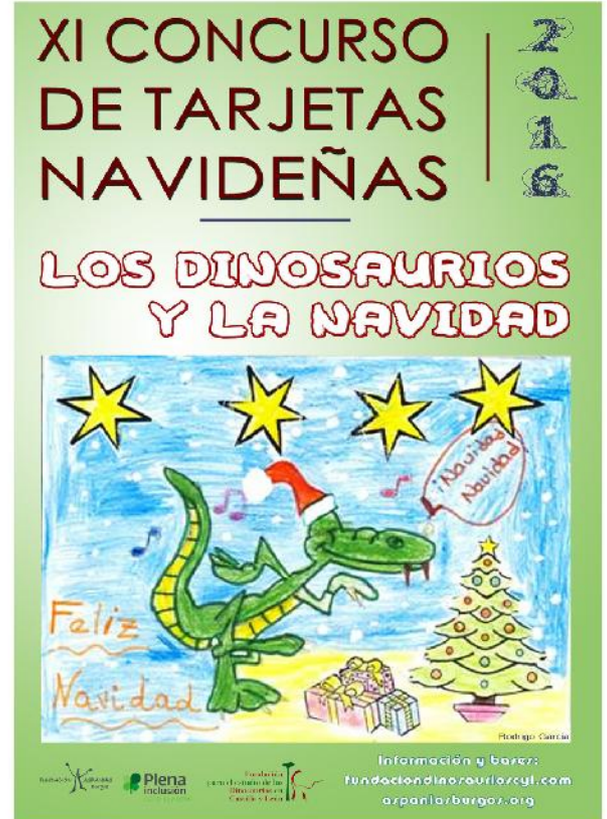
XI Concurso de Tarjetas navideñas "Los Dinosaurios y la Navidad"

La Fundación Aspanias Burgos Plena Inclusión Cyl. y la Fundación para el Estudio de los Dinosaurios en Castilla y León han convocado el XI Concurso de Tarjetas Navideñas "Los Dinosaurios y la Navidad". El certamen llega ya a su undécima edición y está dirigido a todas las personas con discapacidad intelectual o del desarrollo. Su propósito es animar y estimular la capacidad creativa de estas personas en el campo de la pintura o el dibujo uniendo dos mundos sin conexión aparente como son el de los dinosaurios y el de la Navidad.

La convocatoria es de ámbito nacional y contempla dos modalidades de participación: trabajados individuales o grupales. Todos los trabajos han debido acompañarse de una ficha identificativa con el nombre, apellidos, título, entidad y contacto.

El primer y segundo premio (de la modalidad individual) se han convertido en las tarjetas institucionales con las que las fundaciones Dinosaurios de Castilla y León (primer premio) y Aspanias Burgos feliciten la Navidad a sus socios, amigos y allegados.

Además, todos los premios contemplados para el conjunto de las dos modalidades consistirán en sendos lotes de productos del Museo de Dinosaurios de Salas.



Ganadores del XI Concurso de Tarjetas navideñas



1º PREMIO (individual). Iván Tobar, del colegio El Alba (Autismo Burgos).



2º PREMIO (individual). Roberto Vicente, del centro ocupacional El Arca (Asprodes Salamanca).



3º PREMIO (individual). Ana Olga García, del centro ocupacional El Arca (Asprodes Salamanca).



1º PREMIO (grupal). Residencia San Nicolás de Bari (Asprona León).



Jurado del concurso, de i. a d.: Laura Olmos, Carlos Fernández, Miguel Patón, Marta Arroyo y Rachel Merino.

Fundación para el estudio de los Dinosaurios en Castilla y León



MUSEO DE DINOSAURIOS
Salas de los Infantes
Además, estás a un paso

Su colección de fósiles de dinosaurios es una de las más completas de España. Descubre qué animales y plantas vivían con los dinosaurios hace más de 100 millones de años.

Fundación para el estudio de los Dinosaurios en Castilla y León

BOLETÍN N° 66. OTOÑO 2016

Los Dinosaurios como recurso turístico

JUEVES 24 DE NOVIEMBRE DE 2016. Diario de Burgos



Pueblos con encanto



salas de los infantes



Alcaldesa
María Pilar Arroyo Ortega (PP)

Datos Ayuntamiento
Plaza Jesús Aparicio, 6
09600. Tlf: 947 380021 correo electrónico: info.salasdelosinfantes@pcc.com. Web: www.salasdelosinfantes.com

Junta administrativa
-Arroyo de Salas
-Castrovido
-Hoyos de la Sierra
-Terrazas

Fiestas locales
Fiestas de Nuestra Señora y San Roque (del 13 al 17 de agosto). San Isidro (15 de mayo). Acción de Gracias (domingo y lunes anteriores a San Mateo, 21 de septiembre). Santa Cecilia (22 de noviembre). La Inmaculada Concepción (8 de diciembre). Fiesta de la Matanza (último domingo de enero). Festividad de la Virgen del Carmen (16 de julio).

Lugares de interés
Museo de los Dinosaurios, iglesia parroquial de Santa María (siglos del s. XVI, iglesia de Santa Cecilia (s. XVI), Torre de Castrovido (s. XI), ermita de San Roque, cuevas de Peña Rita (s. VII-XI), calzada romana, árboles fosilizados, huellas de dinosaurios.

Distancia a Burgos
57 km.
Habitantes
2.140

UN VIAJE AL MESOZOICO

A TRAVÉS DE LAS NUMEROSAS MAQUETAS, ILUSTRACIONES Y PIEZAS ÚNICAS, EL MUSEO DE DINOSAURIOS DE SALAS DE LOS INFANTES NOS CONDUCE POR UN VIAJE QUE COMIENZA HACIA 225 MILLONES DE AÑOS Y CONCLUYE EN LA ÉPOCA ROMANA.

AYTHAMI PÉREZ / SALAS

La comarca de Salas de los Infantes ha sido históricamente conocida por la gran cantidad de fósiles que atesoró, tanto es así que la primera escavación de dinosaurios que se realizó en Castilla y León fue en esta zona. Ubicado en la Plaza Mayor de esta Ciudad Milenaria se encuentra un museo de referencia a nivel nacional por la riqueza de sus piezas originales, el Museo de Dinosaurios de Salas.

Recorrer sus estancias es adentrarse en la historia de esta comarca. A medida que avanzamos, las numerosas maquetas, ilustraciones, reconstrucciones y piezas arqueológicas nos conducen por un viaje que se remonta hasta el Mesozoico, pasando por la Edad Media, la Prehistoria y la época romana. El recorrido, además, está adaptado para el disfrute de todas las edades.

La colección del Museo de Dinosaurios de Salas es una de las más completas de España en género y especies de dinosaurios concretos. La gran profusión de sus elementos, así como audiovisuales y medios informativos hacen de la visita un recorrido de gran valor didáctico. El museo se abrió al público el 21 de septiembre de 2001 y desde su apertura hasta hoy ha recibido la visita de más de un millón de personas.

ENCLAVE PRIVILEGIADO. Este centro no es el único atractivo salense. Salas de los Infantes es un municipio legendario, que se ubica en el corazón de la provincia. Forma parte de la hermosa comarca de la Sierra de la Demanda, lo que convierte a este pueblo en un enclave ideal para realizar numerosas rutas por los bellos paisajes naturales que la rodean.



El Museo de los Dinosaurios es un referente a nivel nacional y cuenta con réplicas de gran realismo.



El recorrido está adaptado a todas las edades.



El Museo de los Dinosaurios es un referente a nivel nacional y cuenta con réplicas de gran realismo.

JUEVES 24 DE NOVIEMBRE DE 2016. Diario de Burgos



Pueblos con encanto



de ruta por la provincia

ICNITAS Y NECRÓPOLIS PARA 'INVESTIGAR' EN FAMILIA

LA ZONA DE PINARES OFRECE NUMEROSAS EVIDENCIAS DE LA EXISTENCIA DE DINOSAURIOS, COMO SUS HUELLAS IMPRESAS EN PIEDRA. ADEMÁS, MUESTRA CURIOSOS ENTERRAMIENTOS ANTROPOMORFOS

DE / BURGOS

Junto a los pinos que dan nombre a esta zona burgalesa, dos son los elementos que diferencian y caracterizan a la comarca de Pinares: las abundantes necrópolis existentes en varios municipios y las huellas o icnitas que dejaron los seres más impresionantes que han poblado el planeta, los dinosaurios.

Para conocer ambos vestigios de nuestro pasado, nada mejor que planificar una jornada recorriendo aquellos núcleos en los que mejor están representados: de Mambriellas de Lara a Regumiel de la Sierra, pasando por Salas de los Infantes, Quintanar de la Sierra y el Convento de Revenga. Esta ruta idónea para ser realizada en familia que desde la capital supone una distancia total de 160 kilómetros.

Saliendo desde Burgos, hay que tomar la carretera N-214 con dirección a Sarriá. A 36 kilómetros Mambriellas es la primera parada. En el camino hacia Campolara se localiza el yacimiento de las Pedrajas, donde se encuentran las primeras evidencias de la presencia de dinosaurios en las Sierras de Lara: un extenso conjunto de huellas impresas en la piedra.

Siguiendo el viaje, en Salas de los Infantes espera el Museo de los Dinosaurios, con una completa colección de huesos y réplicas de estos gigantes del Mesozoico. Un recorrido de marcado carácter didáctico que comienza hace 225 millones de años y por la calidad de lo expuesto se encuentra entre los mejores de España.



La necrópolis de Cuyacabras, en Quintanar, reúne 16 nichos y 164 tumbas antropomorfas. / A.C.A.



En Mambriellas de Lara, los dinosaurios dejaron su 'huella'. / L.L.A.



El Museo de Dinosaurios de Salas es uno de los mejores en su género. / L.L.A.

Regumiel, además de las icnitas, muestra el pasado caratero de la comarca

de aventura que armoniza ocio y espacio ambiental a través de juegos y paseos por diferentes alturas y que es apto para todas las edades.

Si el recorrido se inició viendo huellas en Mambriellas, concluye de la misma manera en Regumiel de la Sierra. Además de diferentes elementos que recuerdan el pasado de esta zona, en la parte alta del pueblo es posible ver fosilizados un conjunto de huellas de sus más antiguos pobladores: los dinosaurios.



La Casa de la Madraza luce espectacular en el Convento de Revenga. / A.C.A.

material y el desarrollo sostenible. Al mismo tiempo, hace las veces de centro de recepción de visitantes. En sus inmediaciones se encuentra Pinar a Pinar, un parque

Más información: www.sierradelamadrada.com y www.fundaciondinosaurios.com



El Museo de Dinosaurios presenta novedades expositivas

El Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes ha presentado en el mes de diciembre algunas novedades en sus salas de exposición.



Por una parte, se ha instalado una espectacular ilustración de gran tamaño, 6 m. de longitud, que muestra el aspecto de los ecosistemas serranos hace 125 millones de años. En él están representados los dinosaurios más significativos junto a otros

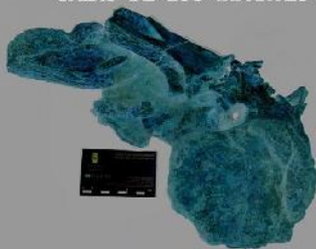
animales como el lagarto *Varanosaurus*, y las plantas que conformaron el paisaje del periodo cretácico. La imagen la firma Sergey Krasovskiy, un paleoillustrador ucraniano que ha obtenido varios premios internacionales.

Asimismo, se ha instalado la exposición que recoge las ilustraciones que se han presentado este año al VIII Concurso internacional de ilustraciones científicas sobre dinosaurios, organizada conjuntamente con la Fundación Dinosaurios de Castilla y León. Éste es un certamen casi único en Europa, pues solo hay otro semejante en Portugal; varios de sus participantes son profesionales de prestigio que colaboran con los paleontólogos que estudian dinosaurios.



Las ilustraciones expuestas son de una gran calidad y reflejan aspectos diversos de la anatomía, comportamiento o los paleoambientes en los que vivían los dinosaurios.

RETO PARA LOS VISITANTES MUSEO DE DINOSAURIOS SALAS DE LOS INFANTES



Explica por qué, cómo y cuándo se rompió la vertebra caudal de *Demandasaurus darwini*.

La persona ganadora será quien mejor respuesta aporte, y recibirá productos de la tienda del museo por valor de 100 euros. Las respuestas se pueden dar en el mismo museo o enviarlas al email hasta el 8 de enero de 2017: museodesalas@salasdelosinfantes.net

Probablemente la novedad más importante haya sido la exposición de una pieza inédita –tanto para el público como para la Ciencia– del dinosaurio serrano *Demandasaurus*. Se trata de una vértebra de la cola prácticamente completa que ha sido restaurada recientemente por técnicos del museo salense. La peculiaridad de este hueso es que está partido en 3 fragmentos que se conservan unidos en un bloque de roca. El Museo invitó a participar a los visitantes del Museo en un reto como si fueran ellos los investigadores que estudian la pieza: tenían que dar una explicación sobre por qué, cómo y cuándo se rompió ese hueso. El reto es un concurso con premio: la persona ganadora ha sido María del Carmen Pascual Francos, de Madrid, que ha recibido productos de la tienda del Museo por valor de 100 euros.



Blog Made in Pangea: Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes

blogmadeinpangea.blogspot.com.es/

Salas de los Infantes y los pueblos de alrededor, componen un conjunto de interés sin igual dentro del "paleoturismo". En su Museo de Dinosaurios, podemos ver una muestra de tan rico patrimonio: huesos de dinosaurios enormes, dientes de carnívoros devoradores de peces, huevos de dinosaurio y huellas fosilizadas hace millones de años, además de caparazones de tortugas prehistóricas, fósiles de peces acorazados y dientes de cocodrilo. Y es que Salas es una "rara avis" dentro del mundo de la paleontología, pocos lugares en el mundo pueden presumir de tener tantas especies de dinosaurios catalogadas y tanta variedad de fósiles directos e indirectos documentados. Todo ese conjunto de fósiles permite tener una imagen muy clara de cómo pudo ser el ecosistema que hubo en ese mismo lugar hace 120 millones de años.



Recreación de terópodo a tamaño real



Fémur de *Demandasaurus darwini*

Su dinosaurio estrella es el *Demandasaurus darwini*, un saurópodo de unos 12 metros de longitud excavado entre los años 2002 y 2004. Es peculiar porque pertenece a un grupo de saurópodos típicos de África y que no se encuentran en Laurasia. Es por tanto el primer "rebaquisaurido" (así se llama el grupo) encontrado en Europa y Asia. Pero el *Demandasaurus* es sólo un ejemplo del enorme potencial que tiene Salas.

Seremos muy claros, si lo que buscas son esqueletos de plástico, este no es tu museo. Aquí el espacio se reserva para los fósiles originales, ese es el baluarte con el que se defiende el Museo, su calidad. Y la batalla es dura, desde hace varios años el Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes reclama a las autoridades competentes la ampliación de las instalaciones. El material del que dispone el Museo

que dispone el Museo es mucho mayor que el espacio expositivo y la colección no deja de crecer con cada campaña de excavaciones. Por desgracia muchos de los fósiles esperan en el almacén a que llegue su ocasión y puedan formar parte de la colección permanente del Museo.

Si visitas esta zona de Burgos, no pierdas la ocasión de ver uno de los rincones más apasionantes con la paleontología como bandera y los dinosaurios como estandarte, no pierdas la ocasión de adentrarte en esta "tierra de dinosaurios". No te puedes perder:

- Restos del esqueleto originales de *Demandasaurus darwini*.
- Huesos y dientes originales de *Baryonyx*.
- Huevos fósiles de dinosaurio.
- Huesos y dientes originales de iguanodóntidos.



Vista general de una parte del Museo



Blog Made in Pangea: Salas de los Infantes, "Tierra de dinosaurios"

blogmadeinpangea.blogspot.com.es/



Centro de visitantes del Árbol fósil

Hablar de Salas de los Infantes es hablar de dinosaurios. Hace muy poco realizamos una entrada del Museo de Dinosaurios que tiene dicha ciudad, y que actúa como epicentro de numerosos lugares de interés con los que cuenta la zona. Es por eso que recomendamos comenzar la visita en el Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes.

Desde ahí, a tan sólo 4 km de distancia por la carretera N-234 dirección Soria, tenemos el pueblo de Hacinas. Un tocón de árbol nos recibe en la entrada del pueblo, nada sorprendente si no fuera porque se trata de un árbol fosilizado hace 120 millones de años. Y es que Hacinas es conocido por sus árboles fosilizados y su "Centro de Visitantes del Árbol Fósil".

Tiene 3 árboles petrificados expuestos en el pueblo, pero además algunas de las casas de los

vecinos tienen restos también fosilizados en las entradas de sus casas. Se sabe que hay al menos otros 7 árboles enterrados y en los alrededores de Salas no es difícil encontrar restos de madera fósil.

Por la misma carretera N-234 pero en dirección Burgos, podemos completar la visita con las huellas de dinosaurios de Quintanilla de las Viñas. En su yacimiento principal, Las Sereas 7, destacan las huellas de saurópodos, dinosaurios de cuello largo.

Son huellas profundas que manifiestan el enorme tonelaje de las criaturas que las dejaron. La presión fue tal que el barro se desplazó hacia los lados creando un borde alrededor de la mayoría de las huellas. También hay huellas de dinosaurios carnívoros y de dinosaurios herbívoros llamados ornitópodos.



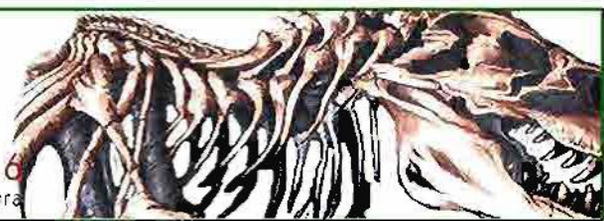
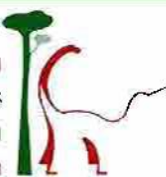
Yacimiento Las Sereas 7



Dinosaurio en el yacimiento de La Pedraja

Si continuamos por la N-234 hacia Salas de los Infantes podemos parar en Mambrillas de Lara, donde una maqueta de saurópodo nos da la bienvenida al yacimiento de La Pedraja. Un animal similar al de la maqueta dejó sus huellas hace 140 millones de años formando un largo rastro. Junto a esas huellas hay otras de dinosaurios carnívoros y de dinosaurios ornitópodos.

A quien tenga un interés especial en las huellas de dinosaurios de Salas de los Infantes le recomendamos que pregunte en el Museo de Dinosaurios, donde le darán información detallada.



PROGRAMA COLABORA HAZTE AMIGO DE LA FUNDACIÓN DINOSAURIOS

Amigos de la Fundación

La Fundación para el Estudio de los Dinosaurios en Castilla y León invita a todos aquellos que quieran apoyarles a través de las distintas categorías de "Amigos de la Fundación". Cada una de ellas requiere de una determinada aportación económica, que va desde los 12 € en adelante. Entrar a formar parte de "Amigos de la Fundación" permite a sus miembros disfrutar de una amplia serie de ventajas y beneficios.

I - AMIGOS INFANTILES

Aportación anual: 12 €

¡NOVEDAD!

Beneficios:

- Entrada gratuita al Museo para el titular y un acompañante
 - **Regalo cuento: El Secreto de Dinosalas**
 - Invitación a las inauguraciones o visitas preinauguración Exposiciones Museo
- Descuentos:
- 25% en los catálogos editados por la Fundación
 - 10% en otras publicaciones
 - 10% en otros artículos de la Tienda del Museo
 - Descuento en el precio de actividades (cursos, talleres, excursiones, etc.)

II - AMIGOS

Aportación anual: 25 €

Amigos menores de 25 años: 20 €

Beneficios:

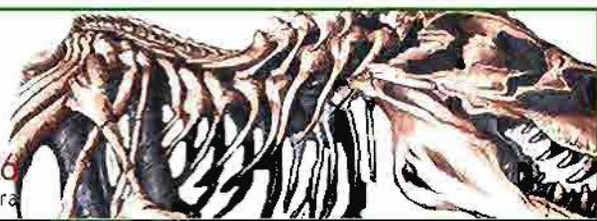
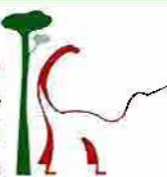
- Entrada gratuita al Museo para el titular y un acompañante
 - Carné de Amigo de la Fundación
 - Invitación a las inauguraciones o visitas preinaugurales a las Exposiciones de la Fundación
 - Invitación a las conferencias del Museo y de la Fundación
 - Información sobre las actividades organizadas por la Fundación
- Descuentos:
- 25% en los catálogos editados por la Fundación
 - 10% en otras publicaciones
 - 10% en otros artículos de la Tienda del Museo
 - Descuento en el precio de actividades (cursos, talleres, excursiones, etc.)

III - AMIGO PROTECTOR

Aportación anual: 150 a 1.500 euros

Beneficios:

- Entrada gratuita al Museo para el titular y acompañante
 - Carné de "Amigo protector"
 - Cinco invitaciones al año utilizables por otras personas para conocer el Museo
 - Reconocimiento de esta colaboración en las publicaciones, así como en la memoria y en la difusión publicitaria anual de los actos de la Fundación
 - Prioridad en la utilización de los espacios del Museo para celebrar recepciones especiales o visitas privadas, que deber contar con la oportuna autorización del Ayuntamiento de Salas de los Infantes
 - Carné de Amigo de la Fundación
 - Invitación a las inauguraciones o visitas preinaugurales a las Exposiciones del Museo
 - Invitación a las conferencias del Museo y de la Fundación
 - Información sobre las actividades organizadas por la Fundación
 - Catálogos de la Fundación gratuitos
- Descuentos:
- 20% en la Tienda del Museo
 - 10% en otras publicaciones
 - Descuento en el precio de actividades (cursos, talleres, excursiones, etc.)



IV - AMIGO DE HONOR

Aportación anual: a partir de 1.500 €

Beneficios:

- Entrada gratuita al Museo para el titular y acompañante
- Reconocimiento de esta colaboración en una placa
- 15 invitaciones al año utilizables por otras personas para conocer el Museo
- Reconocimiento de esta colaboración en las publicaciones, así como en la memoria y en la difusión publicitaria anual de los actos de la Fundación
- Prioridad en la utilización de los espacios del Museo, para celebrar recepciones especiales o visitas privadas, que deber contar con la oportuna autorización del Ayuntamiento de Salas de los Infantes
- Invitación a las inauguraciones o visitas preinauguración a las Exposiciones del Museo
- Invitación a las conferencias del Museo y de la Fundación
- Información sobre las actividades organizadas por la Fundación
- Catálogos de la Fundación gratuitos

Descuentos:

- 30% en la Tienda del Museo
- 10% en otras publicaciones
- Descuento en el precio de actividades (cursos, talleres, excursiones, etc.)

Categorías y Formulario

Las personas o entidades que quieran adscribirse a la FUNDACIÓN DINOSAURIOS, y al Museo de Dinosaurios a través de algunas de las fórmulas del programa de "Amigos de la Fundación", deberán rellenar el formulario que aparece en esta página, y enviarlo por una de las siguientes vías:

- Por fax al número 947.38.01.70
- Por mail a info@fundaciondinosaurioscyl.com ó fundaciondinosaurioscyl@gmail.com
- Por correo ordinario a: Fundación para el Estudio de los Dinosaurios en Castilla y León.
Plaza Jesús Aparicio, 6 09600 Salas de los Infantes (Burgos)
- Por móvil: 609.560.479

-Redes sociales-



Fundación
para el estudio de los
Dinosaurios en
Castilla y León



*Tu apoyo
dejará huella*



Fundación para el Estudio de los Dinosaurios en Castilla y León
Telf. +34 947 39 70 01/ Móvil. +34-609-560-479
Salas de los Infantes - Burgos

info@fundaciondinosaurioscyl.com-www.fundaciondinosaurioscyl.com
fundaciondinosaurioscyl@gmail.com-<https://fundaciondinosaurioscyl.blogspot.com.es>