

BUENOS DÍAS
MELCHOR SÁIZ-PARDO

PEPE TORRES Y WATERLOO



El mundialmente conocido politólogo Francis Fukuyama publicó en 1989 un famosísimo y polémico ensayo en el que se preguntaba si la Humanidad había llegado ya al fin de la Historia. Pues parece que no. La historia más bien se repite. Quizá por eso en los círculos ciudadanos de Granada la gran pregunta es si se va a repetir ahora la sangrienta batalla de Waterloo que se desarrolló cerca de Bruselas el 18 de junio de 1815, hace ahora casi exactamente 200 años. Napoleón, que había abdicado por narices y había sido confinado en la isla de Elba, se aburría y quería seguir en el machito. Montó un nuevo ejército para enfrentarse otra vez con Prusia y las demás fuerzas coaligadas de mayoría británica, comandadas por el duque de Wellington. El alcalde en funciones Pepe Torres Hurtado, en la recreación histórica conmemorativa que está haciendo este columnista, sería Napoleón, decidido a volver al poder imperial. Su adversario principal conocido sería Luis Salvador, concejal en funciones de Ciudadanos en Granada, y en la ficción histórica Arthur Wellesley, duque de Wellington (por otra parte, tan vinculado a Granada por las fincas que le regaló la corona española en la guerra de la Independencia). ¿Quién ganará esta batalla? ¿Napoleón/Pepe Torres y sus concejales electos, viejos soldados que llevan en sus mochilas el bastón de mariscal? ¿Están dispuestos a perder sus carreras políticas si el Emperador pierde de nuevo y lo mandan a un chalet que le han puesto los de Ciudadanos en la isla de Santa Elena, perdida en medio del Atlántico, lejísimos de la plaza del Carmen? ¿Luis Salvador/ sir Arthur Wellesley va a tolerar que le estropee su brillante carrera un semijubilata como Bonaparte?. No lo sabemos. La batalla de Waterloo ahora en Granada se repite 200 años después, «cañones oscuros arrojan chorros de azufre», la carnicería, espantosa; el resultado incierto, muchos muertos en el camino embarrado de Waterloo... La solución antes del 13 de junio.

Reputados juristas analizan las consecuencias de la crisis en la sede de la Fiscalía Superior

■ R. I.

GRANADA. La sede de la Fiscalía Superior de Andalucía, que está ubicada en el antiguo edificio del Banco de España, va a estrenarse hoy como un lugar de debate, reflexión y estudio, que fue uno de los deseos que expresó Jesús García Calderón, el máximo responsable de la institución, cuando el ministe-

rio público tomó posesión del histórico inmueble de la Gran Vía. En este sentido, el secretario del Instituto de Academias de Andalucía, José María Rosales de Angulo, y el propio García Calderón han programado un curso bajo el título 'La gran recesión y los derechos fundamentales' que arranca hoy con una conferencia sobre corrupción

financiera e impunidad, que impartirá el catedrático de Derecho Penal de la Universidad de Granada, Lorenzo Morillas. Será a partir de las 19,30 horas de la tarde y la entrada es libre hasta completar el aforo.

El viernes, 19 de junio, y a la misma hora, intervendrá el magistrado de la Audiencia Nacional Ramón

Sáez Valcárcel, que hablará sobre la corrupción y el sistema judicial.

El viernes, 26 de junio, también a las 19,30 horas de la tarde, será el turno de Jesús José Tirado Estrada, fiscal de la Fiscalía del Tribunal Constitucional, que disertará sobre la crisis económica y la quiebra de los derechos fundamentales.

El 3 de julio, y a la misma hora que el resto de las citas, cerrará el ciclo la exmagistrada del Tribunal Constitucional Elisa Pérez Vera, que hablará sobre ética y corrupción.

FELIZ HORA PUNTA.

Nuevo Toyota AURIS HYBRID
REENAMÓRATE DE LA CONDUCCIÓN

Por **190 € /mes**
(Entrada: 4.182 €. 48 cuotas.
Última cuota: 8.644 €. TAE: 6,89%.)

PAY PER DRIVE

Con todo este equipamiento:

- CAMBIO AUTOMÁTICO (e-CVT)
- PUSH START ARRANQUE SIN LLAVE
- CLIMATIZADOR AUTOMÁTICO
- SISTEMA MULTIMEDIA TOYOTA TOUCH 2-7"
- LLANTAS DE ALEACIÓN 16"
- SENSORES LUZ Y LLUVIA
- CÁMARA TRASERA
- Y MUCHO MÁS

www.toyota.es

PLAN PIVE INCLUIDO

Toyota Auris híbrido Active + Pack Sensó. PVP recomendado: 18.750 €. Entrada: 4.182 €. TIN: 5,75%. TAE: 6,89%. 48 cuotas de 190 € y última cuota (valor futuro garantizado): 8.644 €. Comisión de apertura financiada (2,73%): 400,62 €. Precio Total a Pivoo: 21.946 €. Importe Total del Crédito: 14.968,62 €. Importe Total Adeudado: 17.764 €. Oferta financiera con el producto Pay per Drive de Toyota Kreditbank GmbH sucursal en España. IVA, transporte, impuesto de matriculación, promoción, aportación del concesionario, 3 años de garantía o 100.000 km (lo que antes suceda), 3 años de asistencia en carretera y Plan PIVE-8 incluidos. Otros gastos de matriculación, pintura metalizada, equipamiento opcional, cristales traseros y laterales traseros oscurecidos, llantas de aleación 17" y faros delanteros FULL-LED no incluidos. Oferta válida hasta el 31/08/2015 en Península y Baleares. Promoción no acumulable a otras ofertas o descuentos. Quedan excluidos de esta promoción los vehículos para flotas. Oferta ofrecida por Toyota España S.L.L. (Avda. Bruselas, 22. 28108 - Madrid) y su red de concesionarios. Para más información consulta en tu concesionario habitual o en www.toyota.es

Consumo medio (l/100 km): 3,6. Emisiones CO₂ (g/km): 82.

TOYOTA HYBRID

Un grupo de investigación de la UMA encuentra fósiles de mamuts en Baza



FRANCISCO GUTIÉRREZ

✉ fgutierrez@diariosur.es

Dirigido por el catedrático de Paleontología Paul Palmqvist, trabaja desde 2012 en un importante yacimiento de mamíferos de esta comarca granadina

MÁLAGA. La última campaña de excavaciones en la Hoya de Baza, cerca del famoso enclave de Orce, ha deparado resultados muy positivos para el grupo de investigación de la Universidad de Málaga que desarrolla en tierras granadinas un proyecto financiado por la Junta de Andalucía. El catedrático de Paleontología de la UMA, Carlos Paul Palmqvist Barrera, es el investigador principal del proyecto denominado 'Análisis sistemático, tafonómico y paleoecológico de los grandes mamíferos cuaternarios de Orce: Propuesta de estudio del patrimonio natural e histórico andaluz', correspondiente a la convocatoria de 2011 del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación.

Sobre el terreno ha trabajado el geólogo Sergio Ros Montoya, natural de Baza pero que realizó su tesis doctoral y ha seguido vinculado a la UMA con contratos de investigación, como el que tiene ahora asociado a este proyecto. El lunes terminó esta campaña de excavaciones y preparaba su regreso a Málaga con una noticia que a buen seguro causará impacto entre la comunidad científica.

Desde la localidad granadina, Sergio Ros explica que ya en 2000 y 2001 excavaron en esta zona, con unos sondeos estratigráficos de 3x3 metros y en los que pudieron comprobar la riqueza en fósiles. Ahora, en esta última campaña, han contado con financiación del Ayuntamiento de Baza y autorización de la Consejería de Cultura para continuar y ampliar la excavación. Se ha pasado a una cuadrícula de 4x5 metros cua-



Sergio Ros, el primero por la derecha, con sombrero de paja, en el yacimiento de Baza. :: SUR

drados en la que se han localizado restos óseos y dentales de diversas especies, destacando especialmente las dos ramas mandibulares con un molar de leche y dos definitivos, además de una defensa, de la especie de elefante primitivo Mamut borsoni. También se ha encontrado un hueso de estos colosos con trompa.

Búfalos y roedores africanos

Por otro lado hay varios restos, incluidos tres fragmentos mandibulares, de una especie de bóvido primitivo, del tamaño de un búfalo, correspondiente al grupo de los llamados Alephis/Parabos. Destacan además los restos de caparzones de tortuga, y varios cientos de dientes de roedores aún por identificar, incluido el ratón africano Paraethomys, conjuntamente con diversos fósiles de pequeños anfibios y reptiles, que darán una información extraordinaria para interpretar el ecosistema fósil y el clima del momento.

Para Sergio Ros, la presencia de esas dos ejemplares de mastodonte juntos en un mismo espacio, algo que aparece en muy pocos yacimientos europeos, indica una «especialización» de los mismos, «cada uno comería una vegetación distinta, porque en caso contrario el más fuerte desplazaría al más pequeño». Respecto de los roedores africanos, explica que hace 5 millones de años, en la denominada crisis del Messiniense, un periodo que se caracterizó por la acumulación masiva de sal en el fondo del Mediterráneo y que probablemente incluyó un periodo de desecación casi completa. De esta manera se explica la presencia de estos pequeños roedores, que pasaron sin problemas de África al sur de la Península cuando el mar se desecó.

Esta última campaña ha estado dirigida por Juan Manuel Jiménez-Arenas, de la Universidad de Granada pero que se formó en la UMA, y Bienvenido Martínez-Navarro, del Instituto de Paleocología Humana de Tarragona-Iphes. En el grupo de investigación, además del catedrático Carlos Paul Palmqvist, investigador principal, participan también Patrocinio Espigares, responsable de la tafonomía, que es la disciplina que investiga cómo los restos animales se convierten en fósiles, Antonio Guerra Merchán, geólogo y el profesor de instituto en Fuengirola Juan Manuel García Aguilar.

Terminada la campaña, el yacimiento se ha cubierto con una tela especial y los restos con poliuretano, además de sustancias antirraíces y tierra con la que se tapa hasta la próxima campaña.

Los primeros asentamientos humanos de Andalucía

✉ F. GUTIÉRREZ

MÁLAGA. El profesor Palmqvist lleva años trabajando, en concreto desde 1991, en esta zona del norte de Granada, rica en yacimientos arqueológicos y que en su día estuvo marcada por la polémica del denominado 'hombre de Orce', el fósil que el desaparecido paleoantropólogo José Gibert aseguró que correspondía al cráneo de un humano y que la comunidad científica puso en duda. Independientemente de aquella polémica, lo cierto es que Orce y la comarca de Baza son zonas con una gran riqueza en yacimientos fósiles.

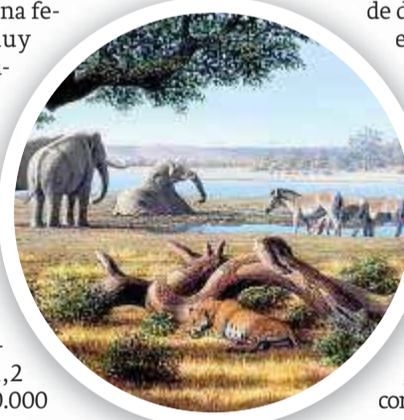
En 2013, el equipo del catedrático malagueño encontró la muela de un niño de unos diez años que vivió en esta zona hace unos

1,4 millones de años. La datación de estos restos indicaría, en su opinión, que aquí se asentaron los primeros humanos del continente. Una fecha que es muy anterior a la famosa Atapuerca, ya que en este enclave burgalés los restos hasta ahora encontrados indican una ocupación humana entre 1,2 millones y 800.000 años.

Muy llamativo resulta también que

esta zona, hoy semidesértica, fuera hace 1,4 millones de años una especie de oasis donde habitaban grandes mamíferos, en convivencia con estos primeros humanos.

El reloj de la evolución se retrasa más de un millón de años y alrededor ese gran lago de aguas termales se encuentran hippopótamos gigantes, bisontes, caballos, rinocerontes, panteras y tigres de dientes de sable, entre otros. En Venta Micena, una pedanía de Orce, se han recuperado más de 15.000 fósiles, pertenecientes a 20 especies que cubren un amplio rango de tamaños corporales, desde un zorro de pequeñas dimensiones hasta un gran elefante.



Recreación paisaje de Orce. :: MAURICIO ANTÓN

Novedad en España

MAXXES[®]

for her SUPLEMENTO ALIMENTICIO

MEJORE SU VIDA SEXUAL CON MAXXES

SIN RECETA MÉDICA

Nº1 en 57 países de todo el mundo

Afrodisiaco femenino 100% natural

Producto 100% natural a base de extractos de hierbas, sin contraindicaciones ni efectos secundarios.

DE VENTA EN FARMACIAS, ESTABLECIMIENTOS ESPECIALIZADOS EN PRODUCTOS NATURALES Y EN WWW.MAXXES.ES

BIGAESO