



VIII REUNION DE CUATERNARIO IBERICO

"EL CUATERNARIO IBERICO: INVESTIGACION EN EL S. XXI"

LA RINCONADA-SEVILLA

3-6 DE OCTUBRE DE 2013

Comité organizador: Baena, R. (US); Fernández Caro, J. J (Coord. Seminario Francisco Sousa); Guerrero, I. (US); Silva, P.G. (USAL); Díaz del Olmo, F. (US); García Martínez, M^a. B (US); Bardají, T. (INQUA); Boski, T. (CIMA); Freitas, M.C. (U. Lisboa); Bicho, N. (UCEH, U. Algarve)

Comité científico: Baena, R. (US); Fernández Caro, J.J. (Coord. Seminario Francisco Sousa); Díaz del Olmo, F. (US); Silva, Pablo G. (USAL); Freitas, M.C. (U. Lisboa); Bicho, N. (UCEH, U. Algarve); Bardají, T. (UAH), García Tortosa, F.J. (UJA) Guerrero, I. (US); Zazo, C. (MNCN-CSIC); Roquero, E. (UPM); Rodríguez Pascua, M.A. (IGME); Lario, J. (UNED); Rodríguez Vidal, J. (UHU); Baena Preysler, J. (UAM); Gutiérrez-Santaolalla, F. (UNIZAR); Huerta, P (USAL); López Recio, M. (AUDEMA); Moreno, A. (Inst. Pirenaico de Ecología-CSIC); Pérez Torrado, F. J (ULPGC); Benito, A. (CENIEH); De la Rasilla, M. (UOV); Carmona, P. (UV); Recio, J. M. (UCO); Ferrer, C. (Dipt. Valencia); Turú, V (FMC, Andorra); Faust, D. (U. Dresden).

Responsables de edición: Baena, R.; Fernández, J. J. y Guerrero, I.

Organismos e Instituciones colaboradoras: Ayuntamiento de La Rinconada, Universidad de Sevilla, AEQUA, GAC-AEQUA y Exc. Diputación de Sevilla.



AEQUA es una Asociación de carácter multidisciplinar, que aglutina a los científicos que investigan sobre el periodo Cuaternario, y viene funcionando desde el año 1972. AEQUA convoca reuniones científicas cada dos años: una Reunión Nacional de Cuaternario cada cuatro años y un Congreso de Cuaternario Ibérico (España y Portugal) cada otros cuatro, que van alternándose. La XIII Reunión Nacional de Cuaternario se celebró en La

Fundación Maurice Chevalier (Andorra) en el año 2011. La VII Reunión de Cuaternario Ibérico tuvo lugar en la Universidad del Algarve (Portugal) en el año 2009. Durante la Asamblea General de AEQUA celebrada durante la Reunión de Andorra se acordó la celebración de la octava edición de la Reunión de Cuaternario Ibérico en Sevilla, bajo la dirección de Rafael Baena Escudero (US), José Juan Fernández Caro (Seminario Francisco Sousa) e Inmaculada Guerrero Amador (US).

Lugar de Celebración: La Reunión se celebrará conjuntamente en la Facultad de Geografía e Historia de la Universidad de Sevilla (c/ María de Padilla s/n) y en el Centro Cultural de la Villa en San José de La Rinconada (c/ Vereda de los Chapatales s/n). Estos lugares distan pocos kilómetros entre sí y se ha previsto el traslado de los asistentes entre ambas instalaciones.

Estructura de la Reunión: El Congreso se estructurará en tres días. Incluirá una Excursión de Campo de media jornada en la que se visitarán los sistemas de terrazas del Guadalquivir en el entorno de San José de La Rinconada y Carmona, liderada por Rafael Baena (US), José Juan Fernández Caro (Seminario Francisco de Sousa) e Inmaculada Guerrero (US), que tendrá lugar el viernes 4 de Octubre. La tarde del mismo día 4 se realizará una Visita Guiada al Museo de Paleontología y Arqueología de San José de La Rinconada, donde se hallan numerosas colecciones de restos fósiles y materiales paleolíticos recogidos en las terrazas del Guadalquivir. Se celebrarán dos Conferencias Invitadas, sobre temáticas de actualidad del Cuaternario: una Conferencia Inaugural (Dr. D. Alain Tuffreau) y una Conferencia de Clausura (Dr. D. Dominikus Faust). Las comunicaciones se dividirán en diferentes Sesiones Científicas agrupadas por temáticas de interés en las que tendrán cabida presentaciones orales y de pósters convencionales. Finalmente, se prevé la realización de una Excursión Post-Congreso opcional de un día de duración (domingo, 6 de Octubre) al Conjunto Arqueológico Romano de *Baelo Claudia* (Tarifa, Cádiz), liderada por Pablo G. Silva (USAL) y M.A. Rodríguez Pascua (IGME).

FECHAS IMPORTANTES:

- 15 DE ABRIL DE 2013: Fecha límite para el envío de resúmenes y preinscripciones
- 31 DE MAYO DE 2013: Envío de la segunda circular con aceptación de las comunicaciones y Fecha límite para el pago de la cuota inscripción reducida
- 22 DE JULIO DE 2013: Fecha límite para el envío de comunicaciones y para el pago de la cuota de inscripción.
- 2 DE SEPTIEMBRE DE 2013: Última circular con orden de presentación.

CUOTAS DE INCRIPCION:

En las cuotas de inscripción se encontrarán incluidos la documentación, publicación, guía de campo, bolsa de viaje, etc., así como la Excursión de Campo que se celebrará durante el Congreso. La Cena de despedida y la Excursión Post-Congreso no se encuentran incluidas en la cuota de inscripción, y todos aquéllos que deseen asistir deberán hacer constancia de ello en la ficha de inscripción, abonando los costes correspondientes. Dentro del epígrafe de **estudiantes** quedarán incluidos aquéllos que estén cursando estudios en cualquier Universidad española o extranjera. La condición de estudiante deberá ser acreditada documentalmente mediante Certificación Oficial expedida por el Centro universitario correspondiente.

<u>CUOTAS DE INSCRIPCION</u>	<u>ANTES 31/05/2013</u>	<u>DESPUES 31/05/2013</u>
Socios AEQUA/GTPEQ	175 €	225 €
No socios	225 €	275 €
Estudiantes de posgrado y Licenciados/as en paro ¹	100 €	100 €
Excursión post-congreso (se llevará a cabo si se cubre un número mínimo de asistentes)	40 €	

¹ *Ayudas para Estudiantes.* La Organización prevé la concesión de ayudas por el montante correspondiente a la cuota de inscripción (100 Euros) para facilitar la participación de estudiantes en la Reunión. Se concederán un número de entre 10-15 ayudas para aquellos estudiantes que cumplan los requisitos que se exponen a continuación, y que en la actualidad estén realizando trabajos de investigación en cualquiera de los aspectos de las Ciencias del Cuaternario. Tendrán preferencia aquellas personas que presenten algún trabajo durante el Congreso. El número final de becados dependerá de la financiación que se consiga. No obstante, AEQUA financiará la mitad de las ayudas.

Las ayudas se reembolsarán personalmente a los beneficiarios durante el Congreso, una vez se haya formalizado la asistencia al mismo y, en su caso, la presentación oral o de póster del trabajo de investigación correspondiente.

Los requisitos para poder acceder a una de las ayudas económicas que se ofrecen son los siguientes:

- 1. Formalizar la Inscripción antes de la fecha límite haciendo constar expresamente en el apartado correspondiente de la ficha de inscripción la petición de la beca.*
- 2. Justificar documentalmente la condición de estudiante mediante Certificación Oficial del Centro universitario correspondiente.*
- 3. Preferentemente, la presentación de un trabajo de investigación durante las Sesiones Científicas del Congreso.*

Resúmenes de las comunicaciones: Los resúmenes, en español e inglés, tendrán una extensión máxima de una hoja DINA-4, en formato Times New Roman 10. Constarán de los siguientes apartados: título, autores y dirección, palabras claves (máximo cinco) y texto.

La organización llevará a cabo la publicación de los trabajos presentados con su ISBN correspondiente que se entregará junto con la documentación del Congreso.

Más detalles sobre el tipo de presentaciones y dimensiones de los pósters podrán consultarse y descargarse desde la página web de la Reunión, próximamente activa.

SECRETARIA DE ORGANIZACION:

Blanca Fernández Tendero

Cuaternarioiberico2013@us.es

SECRETARIA DEL COLOQUIO:

Inmaculada Guerrero Amador (Dpto. Geografía Física. Universidad de Sevilla)

inmaguer@us.es

SESIONES CIENTIFICAS VIII REUNION DE CUATERNARIO IBERICO:

<p><u>S-1: GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA DE SISTEMAS FLUVIALES</u></p> <p>Coords.: Rafael Baena (US), Pablo Silva (USAL), Alfonso Benito (CENIEH)</p>
<p><u>S-2: GEOARQUEOLOGIA, PREHISTORIA Y POBLAMIENTO HUMANO</u></p> <p>Coords.: Jose Juan Fernandez Caro (Director Seminario Francisco Sousa), Javier Baena (UAM), Marco de la Rasilla (UNIOVI)</p>
<p><u>S-3: REGISTROS PALEOAMBIENTALES, PALEOCLIMATICOS Y PALEONTOLOGICOS</u></p> <p>Coords.: Fernando Díaz del Olmo (US), Dominik Faust (UT Dresden, Alemania), Nuno Bicho (UCEH, Portugal)</p>
<p><u>S-4: GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA DE SISTEMAS LITORALES.</u></p> <p>Coords.: Cari Zazo (CSIC), Tomasz Boszki (CIMA, Portugal), (Teresa Bardají (UAH)</p>
<p><u>S-5: TECTONICA CUATERNARIA, VULCANISMO Y PALEOSISIMICIDAD</u></p> <p>Coords.: M. A. Rodriguez Pascua (IGME), Francisco Garcia-Tortosa (UJA), Joaquín Rodríguez-Vidal (UHU)</p>
<p><u>S-6: GLACIARISMO Y PERIGLACIARISMO.</u></p> <p>Coords.: Javier Pedraza (UCM), Valentí Turú (Fundación Marcel Chevalier, Andorra), José Luis Goy (USAL)</p>
<p><u>S-7: RIESGOS GEOLOGICOS Y SU REGISTRO EN SECUENCIAS CUATERNARIAS.</u></p> <p>Coords.: Francisco Gutiérrez (UNIZAR), Javier Lario (UNED), Luis Cáceres (UHU)</p>

PROGRAMA PRELIMINAR

VIII REUNION DE CUATERNARIO IBERICO:

JUEVES 3 DE OCTUBRE 2013

Mañana

(Universidad de Sevilla)

-RECEPCIÓN de participantes. Hall de entrada Universidad de Sevilla

-ACTO INSTITUCIONAL DE INAUGURACIÓN de la VIII Reunión de Cuaternario Ibérico. Paraninfo de la Universidad de Sevilla.

Pausa-café

-CONFERENCIA INAUGURAL. “El Hombre y su industria en el Cuaternario europeo”. Dr. D. Alain Tuffreau. Université des Sciences et Technologies de Lille (Lille-1). Paraninfo de la Universidad de Sevilla

Comida

Tarde

(Centro Cultural de la Villa, San José de la Rinconada)

-Sesiones Científicas

Pausa-café

-Exposición pósters

-Asamblea General de AEQUA

VIERNES 4 DE OCTUBRE 2013

Mañana

-Salida de Campo: Terrazas del Guadalquivir en el sector Carmona-Sevilla.

Comida

Tarde

(Centro Cultural de la Villa, San José de la Rinconada)

-Visita al Museo de Paleontología y Arqueología de La Rinconada.

SABADO 5 DE OCTUBRE 2013

Mañana

(Centro Cultural de la Villa, San José de la Rinconada)

-Sesiones Científicas

Pausa-café

-Sesiones Científicas

Comida

Tarde

-Mesa redonda: “*Dataciones: contrastación, fiabilidad y problemas*”. Intervienen: Díaz del Olmo, F. (US); Pérez González, A. (CENIEH); Silva, P.G. (USAL) y Debenham, N. (Quaternary TL Surveys, UK).

Pausa-café

-Conferencia de Clausura: “*El Holoceno en el sur de Europa y norte de Africa*”. Dr. D. Faust (U. Dresden). Facultad de Geografía e Historia. Universidad de Sevilla.

-Visita a los Reales Alcázares de Sevilla y Cena de despedida.

DOMINGO 6 DE OCTUBRE 2013

-Excursión post-congreso:

”*Paleosismología y arqueología de terremotos*”. Yacimiento arqueológico de Baelo Claudia, Cádiz.