DEL 14 AL 28 DE FEBRERO IUCA.UNIZAR.ES

Boletín informativo

Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA)

NOTICIAS

ALCAÑIZ RECONSTRUYE CON RIGOR HISTÓRICO EL ACUERDO DE LA CONCORDIA



La capital del Bajo Aragón reconstruyó el pasado 15 de febrero la firma de la Concordia de Alcañiz, el acuerdo que puso las bases para la elección en Caspe de un nuevo rey de la Corona de Aragón después de la muerte sin sucesor de Martín I de Aragón. Bajo la dirección de Darío Español, de la empresa HPLab, y con financiación del Ayuntamiento, la recreación de la Concordia se enmarca en un nuevo concepto de gestión del patrimonio que aúna la reconstrucción del pasado por medio de la máxima fidelidad histórica con la dramatización de los hechos y el uso de las nuevas tecnologías para llegar al espectador y convertir la historia en una experiencia realista.

DIEZ INVESTIGADORES DEL IUCA, ENTRE LOS ESPAÑOLES MÁS CITADOS EN GOOGLE SCHOLAR

Martín de Luis, Juan Ramón Castillo, Carlos González, Gloria Cuenca, J. Ignacio Canudo, Antonio Casas, Laia Alegret, Alfonso Abecia, Marcos Aurell y Eustoquio Molina (†) se encuentran entre los 5000 investigadores españoles más citados en Google Scholar, según el último ranking elaborado por la Ranking Web of Universities.

CICLO DE MICRO CONFERENCIAS SOBRE EL CLIMA DEL GRUPO PROCESOS GEOAMBIENTALES Y CAMBIO GLOBAL

Esta mañana ha finalizado el ciclo de micro conferencias organizado por el grupo de investigación "Procesos Geoambientales y Cambio Global" en la biblioteca María Moliner.

AGENDA

Fin de plazo de solicitud de ayudas IUCA 9 de marzo de 2020

(Excepto para las **ayudas a materiales**, en las que se podrán presentar solicitudes hasta agotar el presupuesto asignado a cada grupo)

"Salt-affected soils: formation, distribution and main properties"

11.mar.2020

Escuela Politécnica Superior (Huesca)

"Exploración en hidrocarburos: geología multidisciplinar en un ambiente multicultural"

12.mar.2020

Galo San Miguel Ciclo de conferencias en Geología UZ Salón de Actos del Ed. Geológicas (Facultad de Ciencias)

"Cuando los cocodrilos habitaban Iberia"

02. abr. 2020

Eduardo Puértolas Ciclo de conferencias en Geología UZ Salón de Actos del Ed. Geológicas (Facultad de Ciencias) DEL 14 AL 28 DE FEBRERO IUCA.UNIZAR.ES

¿INVESTIGAS? irculta representation in the second of the

X OLIMPIADA DE GEOLOGÍA DE ARAGÓN

La X edición se celebró el pasado 14 de febrero. La Olimpiada de Geología de Aragón es una competición académica centrada en los contenidos de Ciencias de la Tierra que tiene su continuidad en la Olimpiada Española de Ciencias de la Tierra. Está coordinada por Aránzazu Luzón, investigadora del grupo GEOTRANSFER.



PALOMA IBARRA, PROPUESTA COMO PONENTE EN LA COMISIÓN DE COMPARECENCIAS Y PETICIONES CIUDADANAS DE LAS CORTES DE ARAGÓN PARA LA PROPUESTA DE CONSTRUCCIÓN DE 4 PARQUES EÓLICOS

Paloma Ibarra, investigadora del Grupo GEOFOREST, profesora del Dpto. de Geografía y Ord. Del Territorio y Codirectora de la Cátedra de Paisaje en El Matarraña ha sido una de las profesionales propuestas como ponente por las asociaciones de Empresarios del Matarranya y Gent del Matarranya para comparecer ante la Comisión de Comparecencias y Peticiones Ciudadanas de las Cortes de Aragón, con el objetivo de tratar la polémica sobre la propuesta de construcción de 4 parques eólicos. Ambas asociaciones buscan dar a conocer sus respectivos puntos de vista en sede parlamentaria y dentro de la recién constituida Plataforma a favor de los paisajes de Teruel.



GLORIA CUENCA: "MI ESPECIALIDAD ES DATAR Y PONERLE PAISAJE A LOS ANTIGUOS FÓSILES HUMANOS"

Gloria Cuenca Bescós es una de las diez científicas que han sido estudiadas este curso por los alumnos de Salesianos, de Huesca, dentro del programa "Científicas para la ciudad". Esta es la entrevista que le hizo el Diario del AltoAragón.

EL PROYECTO INTERREG SE CANTO PROPICIA LA CREACIÓN DE ESPACIOS DE ENCUENTRO Y APOYO A CUIDADORES DE PERSONAS DEPENDIENTES

Las primeras sesiones prácticas en el Centro Reina Sofia de Monzón (Proyecto Se Canto) han concluido con un balance muy satisfactorio, por lo que se pretende hacer extensivo el programa Cuidarte a todos los centros que Valentia gestiona en la provincia de Huesca.

LA INVESTIGADORA FINLANDESA TIINA TÖRMANEN HABLA EN LA EPS SOBRE LOS BOSQUES BOREALES

Tiina Törmanen, investigadora del LUKE - Helsinki, impartió una conferencia el pasado 24 de febrero en el Campus de Huesca, sobre los bosques boreales y las propiedades de sus suelos. Analizó la situación de estas masas forestales, que suponen un tercio de las zonas arboladas del planeta. Tiina Törmanen está realizando una estancia de trabajo en la EPS de Huesca, donde colabora con el equipo de especialistas en Edafología.

INFÓRMATE SOBRE BECAS/EMPLEO

Voluntariado ambiental en los Galachos de Juslibol

PhD position en el Mediterranean Oceanic

Veterinario/a microbiólogo/a training en el laboratorio de Lelystad (Wageningen University)

Geochemistry- National
Oceanography Centre
Southampton.
Full Time Fixed Term (until

30/04/2021)

DEL14 AL 28 DE FEBRERO IUCA.UNIZAR.ES

¿DESARROLLAN LAS AVES INSULARES ADAPTACIONES MORFOLÓGICAS A DETERMINADOS PARÁMETROS ECOLÓGICOS?



Uno de los proyectos en los que ha colaborado recientemente el investigador ARAID Pere Bover (Grupo Aragosaurus) estudia la evolución de aves insulares tanto extinguidas como actuales.

El Profesor Juan Carlos Illera de la Universidad de Oviedo es el responsable de este proyecto, llamado "Deciphering the causes of a recent avian radiation in Macaronesia (FRIMA)".

JOSÉ LUIS SIMÓN: "SÍ HAY PELIGRO DE TERREMOTOS EN TERUEL. PERO NO DEBEMOS ESTAR ALARMADOS"

José Luis Simón (Geotransfer), impartió una conferencia en el Casino de Teruel sobre el riesgo de terremotos en el término municipal por las fallas que existen. El experto aseguró que el peligro existe pero que no hay que alarmarse, sino adoptar las medidas preventivas necesarias.

LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA PUBLICA SU DIAGNÓSTICO DE GÉNERO EN I+D+I

La igualdad en número y en publicaciones es ya una realidad, pero en responsables de proyectos y liderazgo queda camino por recorrer. Así lo señala un informe de género en la I+D+i elaborado por la Universidad de Zaragoza que indica que solo aparece una mujer entre los diez mejores investigadores del campus aragonés y que entre los cien investigadores que más fondos reciben solo hay ocho mujeres.

¡Escúchanos!



- El mapa de las calles de las mujeres (María Sebastián, María Zúñiga) Aragón Sostenible -Aragón Radio
- Proyecto "La ciudad de las mujeres" (María Sebastián, María Zúñiga) Unidad Móvil- Aragón Radio
- Entrevista a Darío Español sobre la reconstrucción histórica de La Concordia de Alcañiz (Darío Español - HP Lab) - Hoy es tu día Radio La Comarca

EL IUCA EN MEDIOS

- Alcañiz reconstruye con rigor histórico y gran éxito el acuerdo de la Concordia (Darío Español, HP Lab) - La comarca.net
- El Gobierno de Aragón saca la Ciencia a la calle para fomentar las vocaciones de las niñas (Laia Alegret) - Diario 20 minutos
- -Gloria Cuenca Bescós: "Mi especialidad es datar y ponerle paisaje a los antiguos fósiles humanos"- Diario del Altoaragón
- Las científicas dejarán su huella en Aragón cor decenas de actividades el 11-F (Investigadoras IUCA) - El Periódico de Aragón
- Un terremoto masivo sumergió un continente entero en el Océano Pacífico (Laia Alegret) - La Patilla
- Solicitan comparecer en las Cortes para tratar los proyectos de parques eólicos (Paloma Ibarra) - lacomarca.net
- La Zaragoza en femenino se abre un hueco en el callejero (María Sebastián, María Zúñiga)Heraldo de Aragón
- Salesianos Huesca muestra el talento de diez extraordinarias científicas (Gloria Cuenca) - Diario del AltoAragón
- José Luis Simón: "Sí hay peligro de terremotos en Teruel, pero no debemos estar alarmados" - El diario de Teruel

¡Míranos!



- Representación de la concordia de Alcañiz (Darío Español)-Territorio Vivo ATV 183 - Aragón TV
- Más de 160 vecinos recrean "La Concordia de Alcañiz" (Darío Español HP Lab) Aragón en Abierto, Aragón TV
- Más de 100 estudiantes participan en la Olimpiada de Geología de la Universidad de Zaragoza (Aranzazu Luzón) - Aragón en Abierto-Aragón TV
- El 18% de las calles de Zaragoza tienen nombre de mujer (María Sebastián, María Zúñiga, Rafael de Miguel) Aragón en Abierto, Aragón TV. (A partir del min. 47)

DEL 14 AL 18 DE FEBRERO IUCA.UNIZAR.ES

PRÓXIMOS EVENTOS

Ciclo de conferencias en Geología (Curso 2019/2020)

SE BUSCAN PONENTES PARA EL FESTIVAL PINT OF SCIENCE

Investigadores/as de cualquier rama del saber están invitados/as a participar.

Este año se muestra un **especial interés** por las ramas de **ciencias de la antigüedad.**

El festival será los días 11, 12 y 13 de mayo de 2020.

Las solicitudes podrán presentarse **hasta el 10 de marzo**, poniéndose en contacto con la secretaría del IUCA

iucacom@unizar.es

¡Te esperamos!

Estancia de investigación en la EPS

Tibor Tóth, Presidente de la Sociedad Húngara de la Ciencia del Suelo, e investigador titular en Research Institute for Soil Science and Agricultural Chemistry (RISSAC) de Budapest, realizará una breve estancia en la EPS (del 9 al 13 de Marzo) con una charla abierta al público el **dia 11 de Marzo** sobre **"Salt-affected soils: formation, distribution and main properties"** (Sala de Grados, EPS, 9 a 10 h). Patrocinado por Campus Iberus.

X Jornada de Suelos

Este año, la Jornada de Suelos tendrá lugar el 23 de marzo y estará dedicada a la aplicación de la teledetección. El evento está patrocinado por el IEA, con la colaboración del IUCA, SECS y EPS. Las conferencias tendrán lugar en la sede del Instituto de Estudios Altoaragoneses (IEA).

TE INTERESA

41° ENCUENTRO INTERNACIONAL DE ARQUEOLOGÍA Y DE HISTORIA DE NIZA CÔTE D'AZUR

Oct. 2020

XVII CONGRESO DE LA POBLACIÓN

Huesca 11-13 de junio de 2020

ENCUENTRO DE JÓVENES INVESTIGADORES EN PALEONTOLOGÍA Andorra (Teruel) - Abril 2020.

"XI CONGRESO IBÉRICO DE GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL AGUA" Madrid. Sept. 2020

ÚLTIMAS TESIS DOCTORALES LEÍDAS

"Estudio de colinas en el karst evaporítico epidémico e hipogénico de la Garrotxa (NE de España) mediante cartografía geomorfológica, georadar y tomografía eléctrica de resistividades"

Autoría: Iván Fabregat González

Dirección: Francisco Gutiérrez y Carles Roqué



INVESTIGADORES EN MOVIMIENTO: PERE BOVER (ARAGOSAURUS)



El investigador ARAID se desplazó a Madrid para asistir a una reunión con el paleogenetista Jaime Lira (Univ. De Extremadura), en la que se coordinaron esfuerzos y decidieron protocolos y presupuesto de los trabajos para los estudios de ADN antiguo en el proyecto Atapuerca, en su caso con micromamíferos. También visitaron las instalaciones del laboratorio de ADN antiguo del Centro Mixto UCM-ISCIII de Evolución y Comportamiento Humanos de Madrid.



CONVOCATORIAS

CONVOCATORIAS IUCA

Ayudas a la organización de congresos, cursos y seminarios

Ayudas para la adquisición de materiales y pago por servicios dirigidas a grupos de investigación

Ayudas para la publicación de artículos, libros o capítulos y asistencia a congresos

El plazo para la presentación de solicitudes comienza el día 11 de febrero y permanecerá abierto hasta el 9 de marzo de 2020 (Excepto para las ayudas a materiales, en las que se podrán presentar solicitudes hasta agotar el presupuesto asignado a cada grupo).

Todas las solicitudes deben ir **firmadas por** el solicitante y el IP del grupo de investigación



"Premio PIVOTA IDEAS"

A través del Vicerrectorado de Transferencia e Innovación Tecnológica y de la Cátedra BSH Electrodomésticos. Hasta el 25 de marzo.



Becas Leonardo BBVA

Para investigadores y creadores culturales. Hasta el 18 de marzo.



Concurso de pitches de investigación

Grupo Compostela de Universidades Hasta el 8 de mayo.



Premio a la mejor comunicación Joven del XI Congreso Ibérico de Gestión y Planificación del Agua

Envío de resúmenes hasta el 1 de marzo.



Convocatoria de ayudas por la Fundación Biodiversidad para la evaluación de la biodiversidad terrestre española 2020

Plazo interno UZ hasta el 10 de marzo.



Programa Ibercaja-CAI de estancias de investigación

Plazo abierto durante todo el año



Ayudas Fundación PALARQ (Paleontología y arqueología)

Hasta el 15 de mayo.

VISITE NUESTRA WEB Y REDES SOCIALES







