

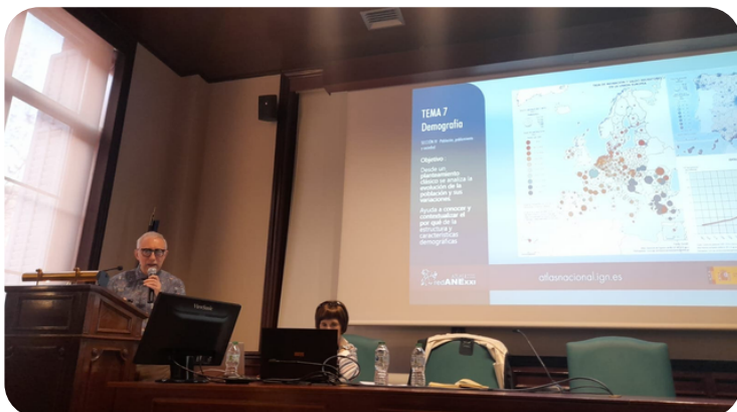
REUNIÓN DE LA RED ANEXXI, VINCULADA AL ATLAS NACIONAL DE ESPAÑA, EN LA SEDE CENTRAL DEL IGN CON PARTICIPACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

»»» 26 ENERO 2024

El pasado 26 de enero se reunieron en el Salón de Actos de la sede central del **Instituto Geográfico Nacional (IGN)**, representantes de la **Red ANEXXI** con el personal del Servicio responsable de la elaboración del Atlas Nacional de España y representantes del **Organismo Autónomo Centro Nacional de Información Geográfica (O. A. CNIG)**. De los 24 temas que contempla este Atlas, 3 están coordinados por investigadores de la Universidad de Zaragoza y del IUCA: **Demografía (Dr. Ángel Pueyo)**, **Biogeografía y suelos (Dra. Paloma Ibarra)** y **Sanidad, protección y políticas sociales (Dra. María Zúñiga)**.

La Red ANEXXI es una red de organizaciones científicas y académicas, promovida por el **IGN** y el **O. A. CNIG**, para asegurar una dirección científica continua y guiada por criterios de excelencia en la elaboración del **Atlas Nacional de España (ANE)** y en la difusión de los resultados conseguidos.

La Asociación Española de Geografía es la organización líder de dicha Red y, con ella, el **IGN-CNIG** formalizaron un convenio de colaboración científica e innovación técnica para la elaboración y publicación del ANE del siglo XXI (**ANEXXI**), y trabajos relacionados con el mismo de común interés para las partes.



Imágenes: Grupo GEOT

25 ENERO 2024



La Jornada dedicada a la Educación Ambiental, celebrada el pasado jueves, 25 de enero en Teruel convocó a más de un centenar de asistentes, que debatieron y reflexionaron sobre este tema, en la jornada organizada por el Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA) de la Universidad de Zaragoza con motivo de la celebración del Día Mundial de la Educación Ambiental (26 de enero).

ALBUM DE FOTOS

GRAN ACOGIDA DE LA JORNADA DEDICADA A LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN TERUEL



Inauguración del acto

EL CAMPUS PÚBLICO ARAGONÉS CONSIGUE 3.2 M€ DE LA UNIÓN EUROPEA PARA 15 PROYECTOS TRANSFRONTERIZOS DE ESPAÑA, FRANCIA Y ANDORRA, 3 DE ELLOS LIDERADOS POR INVESTIGADORES IUCA

>>> 24 ENERO 2024

Un total de **3.2 millones de euros** es el montante que la Unión Europea acaba de conceder a la **Universidad de Zaragoza** para el desarrollo de 15 **proyectos** de carácter transfronterizo con los Pirineos que se desarrollarán a lo largo de **tres años** a partir de enero del 2024.

Estos proyectos se enmarcan dentro del Programa Interreg POCTEFA 2021-2027, de **Cooperación Territorial** de la Unión Europea, destinado a reforzar la integración económica y social de esta zona. Los 15 proyectos aprobados tienen un **presupuesto de ejecución de 4.9M€**, de los cuales **3,2 M€** serán financiados a través de **fondos** del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), cubriendo el 65% de la financiación de cada proyecto, según se desprende de la resolución provisional. **Tres** de ellos serán liderados por investigadores del **Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA)**: el proyecto **PASTORCLIM**, liderado por **Pilar Santolaria Blasco (IUCA-UNIZAR)**; el proyecto **EMERTGENTcy**, liderado por **María Pilar Goñi Cepero (IUCA-UNIZAR)** y el proyecto **SPIRAL**, liderado por **Jesús Guerrero Iturbe (Facultad de Ciencias. Dpto. Ciencias de la Tierra)**.



ENERO 2024 <<<

La publicación del artículo «Cova Dones: a major Palaeolithic cave art site in eastern Iberia» en la revista *Antiquity* el pasado 8 de septiembre de 2023 ha despertado un **gran interés** por parte de los medios de comunicación.

Según los datos de seguimiento de Altmetric (compañía líder en mediciones de la repercusión de las publicaciones científicas), se trata del **tercer artículo más mediático de los 3.135 publicados en la revista *Antiquity* desde su creación en 1927 hasta la actualidad**. Además, ha registrado más de **200 apariciones en medios de comunicación** de todo el mundo, de reconocido prestigio nacional e internacional, entrando en el **«top 5%» de los artículos más mediáticos entre todas las publicaciones científicas de cualquier campo** (ocupa el puesto 6.080 de un total de 25.270.999 publicaciones rastreadas por Altmetric).

COVA DONES: A MAJOR PALAEOLOGIC CAVE ART SITE IN EASTERN IBERIA, EL ARTÍCULO DEL IUCA CON MÁS REPERCUSIÓN MEDIÁTICA DE 2023



Aitor Ruiz-Redondo prepara la iluminación para realizar un escáner 3D de un panel (Cova Dones). © A. Ruiz-Redondo, V. Barciela & X. Martorell

EL PROYECTO MATILDE PRESENTA EN SABIÑÁNIGO SU TRABAJO SOBRE LA APORTACIÓN DE LA INMIGRACIÓN EN ZONAS RURALES Y DE MONTAÑA

>>> 19 ENERO 2024

El proyecto europeo Matilde presenta en Sabiñánigo su trabajo de evaluación de las aportaciones de las personas inmigrantes al desarrollo de zonas rurales y de montaña del Viejo Continente, y su integración en estos territorios.

El profesor de Geografía del Campus de Huesca de Unizar Raúl Lardiés (GEOT), que coordina en España esta iniciativa, impartió una conferencia el viernes, 19 de enero, en la capital del Alto Gállego. Precisamente esta comarca y la de Monegros han sido los lugares donde se ha realizado el trabajo de campo de este estudio en nuestro país. La charla, organizada por la universidad pública aragonesa y la sede de la UNED en esta localidad, tendrá lugar, a partir de las 19 horas en el edificio Pirenarium. A partir de ese momento, y hasta el 26 de enero, pudo visitarse en ese mismo lugar, de lunes a viernes, de 9 a 14 y de 17 a 20 horas una exposición sobre este proyecto presente en diez países europeos.



PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

**RAFAEL DE MIGUEL GONZÁLEZ,
PREMIO GROSVENOR (AAG
HONORS) AL MEJOR PROFESOR
UNIVERSITARIO E INVESTIGADOR
DEL MUNDO EN EDUCACIÓN
GEOGRÁFICA**



➤➤➤ 10 ENERO 2024

La **American Association of Geographers** anunció el pasado 10 de enero en Washington D.C. los premiados de la convocatoria AAG Honors 2024, entre cientos de candidatos, otorgando al profesor **Rafael de Miguel González (ARGOS)** el premio **AAG Honors 2024**, en su categoría **Gilbert Grosvenor Honors for Geographic Education**, con el respaldo de la Unión Geográfica Internacional, por su excepcional servicio a la disciplina de la geografía y sus contribuciones únicas a la comunidad de la educación geográfica.

Otorgados desde 1951, el reconocimiento AAG Honors constituye -junto con los cuatrienales Lauréat d'honneur- de la Unión Geográfica Internacional- el **mayor reconocimiento mundial a la excelencia científica internacional en Geografía**, equivalente a los Premio Nobel o Fields de otras disciplinas científicas.

ELECCIONES DIRECCIÓN IUCA

PROCESO ELECTORAL
DIRECCIÓN IUCA

ELECCIONES DIRECCIÓN IUCA

 Instituto Universitario de Investigación
en Ciencias Ambientales
de Aragón
Universidad Zaragoza

CALENDARIO DE LAS ELECCIONES

>>> 31 ENERO 2024

- (Zaragoza, miércoles, 31 de enero de 2024). Concluida la Jornada electoral y recibida el Acta de Recuento de votos emitida por la Mesa Electoral, se proclaman, con carácter provisional, los resultados obtenidos.
- Resolución de 31 de enero del 2024, de la Junta Electoral del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón de la Universidad de Zaragoza, por la que se proclaman con carácter provisional los resultados de la elección a Director del IUCA

>>> 6 FEBRERO 2024

- (Zaragoza, martes, 6 de febrero de 2024). Nombramiento director del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA): **D. José Alfonso Abecia Martínez**
- Resolución del Rector de fecha 6 de febrero de 2024 por la que se nombra a don José Alfonso Abecia Martínez como director del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA)

>>> 31 ENERO 2024

- (Zaragoza, miércoles, 31 de enero de 2024). Concluida la Jornada electoral y recibida el Acta de Recuento de votos emitida por la Mesa Electoral, se proclaman, con carácter provisional, los resultados obtenidos.
- Resolución de 31 de enero del 2024, de la Junta Electoral del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón de la Universidad de Zaragoza, por la que se proclaman con carácter provisional los resultados de la elección a Director del IUCA

TE INTERESA

- [IICEARAGON - Infraestructura de conocimiento espacial de Aragón](#)
- [Postales Navideñas - Concurso de cristalización en la Escuela en Aragón \(Seguimiento\)](#)
- [Vídeos de las conferencias del ciclo "Historias de la Tierra" en Huesca y en Zaragoza](#)
- [Beca de investigación sobre el Maestrazgo - CIEMAT](#)

NUEVAS PUBLICACIONES



Pablo Santolaria, Esther Izquierdo-Llavall, Ruth Soto, Teresa Román-Berdiel, Antonio Casas-Sainz. Origin of oblique structures controlled by pre-tectonic thickness variations in frictional and salt-bearing fold-and-thrust belts: Insights from analogue modelling. *Journal of Structural Geology*, Volume 179, 2024. 105042, ISSN 0191-8141, <https://doi.org/10.1016/j.jsg.2023.105042>



Francisco Canto, José A Abecia. Effects of melatonin implants in late gestation and at lambing on colostrum and milk quality of ewes, birth temperature and growth performance of their lambs. *Small Ruminant Research*, 2024, 107210, ISSN 0921-4488, <https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2024.107210>

VUELVE A VER



Conferencia "Nuevos viajes del Beagle: acciones de alfabetización científica desde las 1as etapas educativas" - Ángel Luis Cortés (BEAGLE). Jornada especial "Historias de la Tierra" Educación Ambiental



Conferencia "Geología: una ciencia cargada de futuro" - José Luis Simón (GEOTRANSFER). Jornada especial "Historias de la Tierra" Educación Ambiental

*El vídeo de la mesa redonda "La provincia de Teruel como laboratorio de Educación Ambiental" estará disponible próximamente en el canal de Youtube del IUCA.

BUZÓN DE ACTIVIDADES

Llamamiento - Propuestas de **talleres y actividades de divulgación de la ciencia dirigidas a público infantil** con disponibilidad para realizar en 2024

ENVÍA TUS PROPUESTAS



PRÓXIMOS EVENTOS

PRESENTACIÓN COLECCIÓN "ORIGEN, CUADERNOS DE ATAPUERCA" POR J. CARLOS DÍEZ E IMANOL VÁZQUEZ



7 FEBRERO 2024

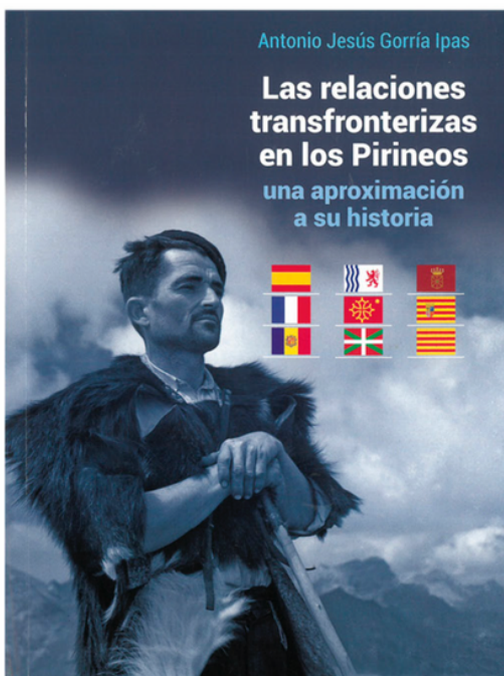
Este miércoles 07 de febrero a las 19:00 horas el catedrático y editor científico Juan Carlos Díez presentará la colección "Origen, Cuadernos de Atapuerca", en el Museo de Ciencias Naturales. Durante la charla, introducida por el coordinador Alberto Labarga y el autor Imanol Vázquez, Juan Carlos nos hablará sobre esta colección escrita por 30 autores especialistas que ahonda en las últimas novedades arqueológicas y sobre cómo rastrear las grandes adquisiciones de los homínidos nos transporta a lo largo de la prehistoria hasta los albores de nuestra civilización.



8 FEBRERO 2024



PRESENTACIÓN DEL LIBRO: 'LAS RELACIONES TRANSFRONTERIZAS EN LOS PIRINEOS: UNA APROXIMACIÓN A SU HISTORIA' DE ANTONIO JESÚS GORRÍA



El próximo jueves, 8 de febrero, a las 19:00h. en la sala Pilar Sinués del Paraninfo (Pza. de Paraíso, 4).
Organiza: Área de Cultura. Vicerrectorado de Cultura y Proyección Social
Colabora: Prames
Entrada libre hasta completar aforo

CHARLA PROYECTO EBRO RESILIENCE



9 FEBRERO 2024

¿Es posible integrar la dinámica fluvial y la implicación social en la gestión del riesgo de inundación? Charla del proyecto Ebro Resilience el próximo 9 de febrero a las 19h.

Organiza: Proyecto Ebro Resilience
Lugar: Colegio de Geólogos de Aragón

14 FEBRERO 2024 · 18H.

El ciclo de encuentros "Geografía, Territorio, Medio Ambiente" continua su actividad el próximo 14 de febrero con la conferencia de la Dra. Carme Miralles, sobre movilidad urbana

Organiza: Dpto. de Geografía y Ordenación del Territorio - Universidad de Zaragoza
Lugar: Sala Pilar Sinués. Paraninfo.

TERCER ENCUENTRO DEL CICLO GEOGRAFÍA, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE



PROGRAMA AMPLÍA SIN LÍMITES - UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

PROGRAMA AMPLÍA SIN LÍMITES-UZ



Autora: Menta Pérez Mota

Séptima edición
(Curso 2023-2024)

Dirigido a alumnado de Bachillerato y de 4º de ESO con elevado rendimiento escolar o altas capacidades intelectuales

Más información y solicitud de admisión en:

[Programa Amplía Sin Límites-UZ: Información](#)



23 FEBRERO 2024

El programa Amplía Sin Límites – UZ está organizado por Sin Límites y por la Oficina Universitaria de Atención a la Diversidad (OUAD) de la Universidad de Zaragoza. En el marco de este programa, profesores de varios Departamentos de la Universidad de Zaragoza imparten charlas y talleres en las instalaciones de la Universidad a un nivel similar al que se imparten a alumnos de los Grados Universitarios. Está dirigido a estudiantes de 4º de la ESO y 1º y 2º de Bachillerato con altas capacidades intelectuales y/o alto rendimiento académico, así como a aquellos que, sin presentar alto rendimiento académico ni altas capacidades intelectuales, muestren inquietudes o intereses específicos relacionados con los temas que se tratarán en las diversas sesiones.

En este programa participa Josefina Pérez Arantegui (GEAS) el próximo 23 de febrero, con la conferencia *“Desvelando secretos de nuestro patrimonio gracias a la química”*.

26 FEBRERO 2024 <<<

El próximo 26 de Febrero de 2024 a las 12h. tendrá lugar el seminario "Títulos y mercados del agua en Chile" con Lisandro Roco y Tatiana Celume (Universidad San Sebastián, Chile) en la Sala de Juntas de la Facultad de Derecho.
Organiza: Grupo de investigación AGUDEMA

SEMINARIO "TÍTULOS Y MERCADOS DEL AGUA EN CHILE"

SEMINARIO

agudema.com

Títulos y mercados del agua en Chile

26 de febrero de 2024 | 12:00 h.
Sala de Juntas, Facultad de Derecho

Lisandro Roco Fuentes

Economista, Investigador de la Facultad de Economía y Gobierno de la Universidad San Sebastián, Sede Valdivia

Tatiana Celume Byrne

Jurista e Investigadora de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad San Sebastián, Sede Santiago



Organiza:

Grupo de investigación AGUDEMA
(Agua, Derecho y Medio Ambiente)
(Gov. de Aragón S21_23R).



Colabora:



Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón
Universidad Zaragoza



XIV JORNADA SOBRE CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE SUELOS

La XIV Jornada sobre conservación y rehabilitación de suelos tendrá lugar le próximo 6 de marzo, a partir de las 17h. en el Salón de actos del IEA/Diputación Provincial de Huesca y podrá seguirse por streaming.
Coordina: David Badía Villas (GEOFOREST)

>>> 6 MARZO 2024

XIV JORNADA SOBRE CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE SUELOS CÓMO MEJORAR LAS PROPIEDADES DEL SUELO A TRAVÉS DEL MANEJO

6 de marzo de 2024, Salón de actos del IEA / Diputación Provincial de Huesca
Retransmisión vía streaming en <https://www.youtube.com/@dphuesca>
Coordina: David Badía Villas (Escuela Politécnica Superior de Huesca)

17:00 h. **Introducción (online)**

La conservación y la restauración de la salud del suelo en la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

NATALIA RODRÍGUEZ EUGENIO (FAO)



17:15 h

Cómo afecta el cambio de uso a las propiedades de los suelos de montaña

ESTELA NADAL ROMERO (IPE-CSIC)

18:45 h

Agricultura siempre verde: experiencias para la mejora y la conservación del suelo agrícola en seco

CARLOS MOLINA PITARCH (AGRAÇON)



AGENDA ESPECIAL



ACTIVIDADES CON MOTIVO DEL DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

«PREHISTORIA CON NOMBRE DE MUJER» ENCUENTRO 11F CON ARQUEÓLOGAS

»»» 7 FEBRERO 2024

Con motivo de la celebración del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia (11 de febrero), se ha organizado un encuentro con investigadoras del grupo «**Primeros Pobladores y Patrimonio Arqueológico del Valle del Ebro**» (P3A), que desarrollan su actividad en el **Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA)** y el **Instituto de Investigación en Patrimonio y Humanidades (IPH)**.

En este encuentro, las investigadoras hablarán y reflexionarán con el público sobre **prehistoria, investigación y mujer** desde sus experiencias personales y profesionales, además de responder a las preguntas planteadas por el público en los días previos al encuentro.

Si tienes alguna **pregunta** sobre la Prehistoria o la investigación en Ciencias de la Antigüedad, no dudes en hacérsela llegar a través del siguiente formulario: <https://forms.gle/pjQatYCPcSWvEReW6>

Prehistoria con nombre de mujer

Encuentro con arqueólogas de los Institutos Universitarios de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA) y en Patrimonio y Humanidades (IPH)

7 de febrero de 2024
19:00h.
Ámbito Cultural El Corte Inglés (Pº Independencia, 11)

 MARTA ALCOLEA GRACIA Investigadora Ramón y Cajal. Dpto. de Ciencias de la Antigüedad. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Zaragoza	 CRISTINA LÓPEZ-TASCÓN Contratada profesora. Margarita Salas. Dpto. de Ciencias de la Antigüedad. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Zaragoza	 LOURDES MONTES RAMÍREZ Profesora titular. Dpto. de Ciencias de la Antigüedad. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Zaragoza	 EKATERINA SHVEYGERT Contratada profesora. Dpto. de Ciencias de la Antigüedad. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Zaragoza
---	--	---	---

Acceso libre hasta completar aforo

8 FEBRERO 2024



DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

¡ÚNETE A NOSOTRAS!

8 DE FEBRERO DE 2024

PONENTES

 MARÍA SEBASTIÁN	 EUGENIA TENENBAUM	 MAMEN HORNO
----------------------------	------------------------------	------------------------

III EDICIÓN
HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

DE 9:30H A 13:00H
Aula Magna. Edificio Paraninfo
11f.humanidades.ccss@gmail.com

III EDICIÓN JORNADA DE LA ASOCIACIÓN DE MUJERES INVESTIGADORAS Y TECNÓLOGAS (AMIT)

Participa: María Sebastián (Argos-IUCA), Eugenia Tenenbaum y Mamen Horno.

Jueves, 8 de febrero a partir de las 9:30h.

Aula Magna. Ed. Paraninfo.

[Más información](#)

11 Febrero

Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

1-15 FEBRERO 2024 <<<

ESCAPARATES 11F



Un año más, la red de economía creativa Made in Zaragoza se suma a la Iniciativa 11 de Febrero para visibilizar la labor de las mujeres en la ciencia y fomentar la vocación científica en las niñas. Un total de 42 establecimientos de esta Red acercan al público los logros de mujeres científicas a través de sus escaparates, decorados con imaginación y creatividad, del 1 al 15 de febrero.

En esta ocasión, el escaparate de AL LORO (c/ Santa Cruz, 8) está dedicado a la investigadora Josefina Pérez Arantegui, quien desarrolla su actividad en el grupo GEAS.

El público está invitado a recorrer los escaparates de forma libre y compartir las fotos en redes sociales, pero también puede participar en uno de los Paseos con Ciencia.

[Mas información sobre Escaparates 11f](#)

ROSAURA PÉREZ PARTICIPA EN LA CAMPAÑA "SOY CIENTÍFICA. VIVO EN TU BARRIO" DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA, EN REPRESENTACIÓN DEL IUCA

>>> FEBRERO 2024

Rosaura Pérez Pe (BIOFITER) será la científica que participe en representación del IUCA en la campaña "Soy Científica. Vivo en tu barrio", impulsada por la Universidad de Zaragoza con motivo del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia (11 de febrero).

En esta cuarta edición de la campaña, la muestra en **cubos expositores de gran tamaño se puede visitar entre el 12 de febrero y el 10 de marzo**, en la entrada del **parque José Antonio Labordeta**, uno de los espacios más transitados de Zaragoza.

Este año, en pantallas digitales de gran formato

Como **novedad en esta edición**, se dará el salto a los soportes **publicitarios (mupis) digitales** de la ciudad, como la **fachada digital de Etopia, el campus San Francisco o la calle Delicias**, entre otros.



DUETO CIENTÍFICO DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

VIERNES, 16 de febrero a las 18:30

Centro de Documentación del Agua y del Medioambiente de Zaragoza (CDAMAZ)

¿DE DÓNDE VIENEN LOS COLORES?

Taller para público infantil y familiar, a partir de 6 años

¿Por qué el cielo es de color azul? ¿Por qué las hojas de los árboles a veces son de color verde y otras de color amarillo? ¿Por qué el color negro no me transmite alegría? ¿Existe un color que tenga todos los colores del mundo? Un viaje desde que los rayos salen del sol, pasan por la atmósfera hasta llegar a los objetos de la superficie terrestre. Un mirada curiosa del mundo es uno de los mejores regalos que puede tener un niño.

COLORES DEL PASADO: una visión desde la historia y la arqueología

Charla para público adulto (paralela al taller infantil)
Conoceremos la carrera investigadora de las prehistoriadoras del Instituto Universitario de Ciencias Ambientales y disfrutaremos de un taller sobre el estudio interdisciplinar de los distintos materiales recuperados en las excavaciones arqueológicas.



16 FEBRERO 2024



16 de febrero
18:30 h.



DUETO Científico



Inscripción cdama-recepcion@zaragoza.es 976726087



CELEBRACIONES DEL DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS



5-29 FEBRERO 2024

Entre las actividades publicadas en la agenda de la Facultad de Ciencias con motivo de la celebración del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, tendrá lugar el próximo viernes, 9 de febrero, el taller «Hola, somos científicas», organizado por M^a Eugenia Dies y Elísabet Pires.

Más información

CELEBRACIÓN DEL DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

AGENDA de la FACULTAD de CIENCIAS 2024

Febrero - Marzo Exposición "Mujeres en la Ciencia"
Organizada en colaboración con INMA, ISQCH, CASIO. Inauguración: Jueves, 8 de febrero, 12 h.
Lugar: Hall del edificio B.

Lunes, 5 de febrero Conferencia 11F INMÁ: ¡Mi papel! Plasma: el "cuarto" estado de la materia, ¿qué es y para qué puede servirnos?
Organiza: INMA. Ponente: M^a Elena Gálvez
Lugar: Auditorio Cultural El Comte Ingilís. Hora: 19 h.

Jueves, 8 de febrero Charla Concelas: Cómo iniciar la carrera investigadora: las mujeres también hacemos Ciencia
Organiza: ASECA (Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer). Ponentes: Isabel Villacastel y Paula Martín
Lugar: Aula D-04. Hora: 11 h.

Viernes, 9 de febrero Taller "Hola, somos científicas"
Organiza: M^a Eugenia Dies y Elísabet Pires. Visitante: CEP José María Mir
Lugar: Hall de los edificios A y B. Hora: 18 a 21 h.

Viernes, 9 de febrero Mesa Redonda "11F, Científicas INMA"
Organiza: INMA
Lugar: Auditorio Cultural El Comte Ingilís. Hora: 12 h.

Del 9 al 12 de febrero Especial 11F de Hi Score Science sobre mujeres científicas
Organiza: INMA, ISQCH.

Martes, 27 de febrero Mesa redonda con mujeres científicas
Organiza: ISQCH
Lugar: Sala de Sesión, edificio A. Hora: 12 h.

Jueves, 29 de febrero De copas con la ciencia: especial mujer y ciencia
Organiza: INMA, ISQCH
Lugar: El Sótano Mágico (C/ San Pablo 43, Zaragoza). Hora: 20 h.

ISQCH INMA CSIC Universidad Zaragoza Facultad de Ciencias Universidad Zaragoza

PERSONAL INVESTIGADOR EN MOVIMIENTO



JORNADA IUI - MODELIZACIÓN MATEMÁTICA: TEORÍA Y APLICACIONES

Josefina Pérez Arantegui (GEAS) participó el pasado 9 de enero en la jornada de Institutos de Investigación de la Universidad de Zaragoza "Modelización matemática: teoría y aplicaciones", organizada por el Instituto de Investigación en Matemáticas y Aplicaciones (IUMA).

ATENEO EINA: CHINA, ¿PRIMERA POTENCIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA MUNDIAL?



La Escuela de Ingeniería y Arquitectura (EINA) acogió el pasado **miércoles 17 de enero, a las 17h.**, una nueva sesión del Ateneo, con una conferencia de **Rafael de Miguel González**, director del Instituto Confucio de Zaragoza, que presentó las **características y estructura del sistema universitario chino**, sus principales resultados en materia científica y tecnológica, así como los retos geopolíticos que esto supone hoy en día y en las próximas décadas.

ATENEO
de la EINA

China, ¿primera potencia científica y tecnológica mundial?

Rafael de Miguel González

Profesor de Geografía, Facultad de Educación,
Vicedecano de Relaciones Internacionales y director del Instituto Confucio de la
Universidad de Zaragoza.



A finales de los años setenta, el sistema universitario y científico en China estaba prácticamente desmantelado por efecto de la Revolución Cultural de Mao Zedong, mientras que en la actualidad China ocupa el segundo puesto científico mundial, acercándose a gran velocidad a Estados Unidos, a quien ha superado a superar en determinados campos de conocimiento e investigación y en los que ya es la primera potencia científica y tecnológica mundial.

En esta conferencia, el director del Instituto Confucio de la Universidad de Zaragoza, desde su creación en 2017, nos presentará las características y estructura del sistema universitario chino, sus principales resultados en materia científica y tecnológica, así como los retos geopolíticos que esto supone hoy en día y en las próximas décadas.

Presenta y modera: **Ángel Pueyo Campos**

Catedrático de Geografía Humana y director de Planificación, Sostenibilidad e Infraestructura



Sesión 360

Miércoles 17 de enero de 2023 - 17h.

Campus Río Ebro - Ed. Torres Quevedo (Sala de Grados)

Puedes seguir la sesión en el canal YouTube: [ETNAUmicar](https://www.youtube.com/channel/UC8u1k2Eh1u2)
<https://www.youtube.com/channel/UC8u1k2Eh1u2>

JORNADA ELECTORAL IUCA >>>

El pasado 30 de enero tuvo lugar la jornada electoral para las elecciones a Director del IUCA.



<<< VISITAS A CENTROS DE ENSEÑANZA SECUNDARIA Y BACHILLERATO



Tras una temporada de paréntesis, el Departamento de Geografía ha retomado las visitas a centros de enseñanza secundaria y bachillerato. El pasado viernes día 2 de febrero el profesor Luis Alberto Longares, armonizador de la asignatura de Geografía para las pruebas de acceso a la Universidad, realizó una visita al IES Comunidad de Daroca. En el transcurso de la misma informó a los estudiantes y a sus profesores de diversas cuestiones de interés sobre la Geografía, la oferta formativa del Departamento o las salidas profesionales entre otras. Además respondió a las consultas que le hicieron y les invitó a conocer las instalaciones del Departamento en la renovada Facultad de Filosofía y Letras.

EL IUCA EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

- 09/01: [Cómo la geología puede salvarnos de las catástrofes naturales \(José Luis Simón\) - Heraldo de Aragón](#)
- 10/01: [50 años de Geología en Aragón al servicio de la sociedad \(Ana Rosa Soria, Blanca Bauluz\) - Heraldo de Aragón](#)
- 11/01: [Un zaragozano, premio 'Grosvenor' al mejor profesor universitario e investigador del mundo en Educación Geográfica \(Rafael de Miguel\)- Heraldo de Aragón](#)
- 11/01: [Rafael de Miguel, reconocido como el mejor profesor universitario de Geografía del Mundo \(Rafael de Miguel\) - Aragón Radio](#)
- 11/01: [Un profesor de la Universidad de Zaragoza se convierte en el mejor profesor universitario e investigador del mundo en Educación Geográfica \(Rafael de Miguel\) - Enjoy Zaragoza](#)
- 11/01: [La Universidad de Jaén incorpora contratos competitivos de excelencia para impulsar la captación de talento investigador \(Elisa Laita\) - Europa Press](#)
- 11/01: [La UJA se lanza a atraer talento investigador con contratos competitivos de excelencia \(Elisa Laita\) - News.eseuro](#)
- 14/01: [El I Encuentro Medioambiental de Santa Cilia se centrará en "la vital importancia de la conservación de los sistemas fluviales" - Arainfo](#)
- 14/01: [El río Aragón y los sistemas fluviales centrarán el I Encuentro Medioambiental de Santa Cilia \(Alfredo Ollero\) - Pirinews](#)
- 15/01: [Universidad Zaragoza incorpora una microsonda que revolucionará investigación microscópica \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\)- COPE](#)
- 15/01: [La Universidad de Zaragoza incorpora una microsonda que revolucionará la investigación microscópica \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\) - EIDiario.es](#)
- 15/01: [La nueva microsonda de la UZ, pionera en Europa, favorecerá el desarrollo de nuevas tecnologías \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\)- Aragón digital](#)
- 15/01: [La Universidad de Zaragoza celebra la adquisición de un microscopio "singular" y "único" en el sur de Europa \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\) - El Periódico de Aragón](#)
- 15/01: [La Universidad Zaragoza incorpora una herramienta que revolucionará la investigación microscópica \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\)- Agencia EFE](#)
- 15/01: [Presentación del nuevo equipamiento científico: microsonda electrónica de última generación \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\) - Aragón Noticias 1](#)
- 15/01: [Presentación del nuevo equipamiento científico: microsonda electrónica de última generación \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\) - Aragón Noticias 2](#)
- 15/01: [Un microscopio de electrones coloca a la Universidad de Zaragoza a la cabeza del microanálisis \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\) - Heraldo de Aragón](#)
- 15/01: [Alto interés por el nuevo equipamiento de microanálisis de la Universidad de Zaragoza \(Blanca Bauluz, Josefina Pérez\) - Heraldo de Aragón](#)
- 18/01: [Jornadas medioambientales en Santa Cilia \(Alfredo Ollero\) - Jacetana Express](#)
- 19/01: [El proyecto europeo Matilde estudia la inmigración en zonas rurales y de montaña \(Raúl Lardiés\) - Diario del AltoAragón](#)

24/01: [Santa Cilia abordó los retos de la conservación, mantenimiento y restauración de los cauces fluviales \(Alfredo Oller\) - El Pirineo Aragonés](#)

24/01: [La Universidad de Zaragoza recibe de la UE 3,2 millones para financiar estos 15 proyectos transfronterizos \(IUCA, Pilar Santolaria, Pilar Goñi, Jesús Guerrero\) - Herald de Aragón](#)

24/01: [Mañana jueves 25 en la capital, dos eventos medioambientales \(IUCA\) - Eco de Teruel](#)

24/01: [La Educación Ambiental, protagonista de una jornada de la Universidad de Zaragoza en Teruel \(IUCA\) - Diario Aragonés](#)

24/01: [La Universidad de Zaragoza recibe 3,2 millones de la Unión Europea para 15 proyectos transfronterizos \(IUCA, Pilar Santolaria, Pilar Goñi, Jesús Guerrero\) - El Periódico de Aragón](#)

25/01: [Cova Dones: A surprising Palaeolithic cave-art site \(Aitor Ruiz\) - World Archaeology](#)

25/01: [Aragón en la Onda 25/01/2024 \(Rafael de Miguel\) - Onda Cero](#)

25/01: [Más de uno Teruel 25/01/2024 \(Miguel Ángel Saz\) - Onda Cero](#)

27/01: [A cielo abierto \(P3A, Jesús Picazo, Óscar Pueyo\) - Objetivo, Aragón TV](#)

27/01: [Alfredo Ollero: "El futuro del Pirineo será como gran reserva ambiental de salud o no será" - El Pirineo Aragonés](#)

27/01: [Javier Martínez Aznar: "Hemos recogido todo el cariño que tenemos por el aragonés" -Diario del AltoAragón](#)

28/01: [David Badía: "Nos hemos vuelto urbanitas y conviene recordar que el supermercado no genera alimentos" - Diario del AltoAragón](#)

Febrero

Febrero 2024: [Just How Old Are the Cave Paintings in Spain's Cova Dones? \(Aitor Ruiz-Redondo\) - Smithsonian Magazine](#)

03/02: [A Fondo | El renacimiento del Huerva \(Francisco Pellicer\) - El Periódico de Aragón](#)