

Boletín informativo

Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA)

NOTICIAS

MAPASVSCOVID-19

[VISUALIZA Y DESCARGA LOS MAPAS DE ARAGÓN](#)

[VISUALIZA Y DESCARGA LOS MAPAS DE LA CIUDAD DE ZARAGOZA](#)

MAYORAL ES REELEGIDO RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Y CONTARÁ CON TRES VICERRECTORES DEL IUCA EN SU EQUIPO

José Antonio Mayoral fue reelegido rector de la Universidad de Zaragoza, el pasado jueves, 10 de diciembre, en una jornada atípica marcada por los fallos en los servidores informáticos que dificultaron durante parte de la mañana la votación. Con el 54,59% de los votos ponderados se impuso a Ana Isabel Elduque. Tras estos resultados y sin alegaciones, la Junta Electoral Central de la Universidad, acordó el pasado día 14 elevar a definitivos resultados los resultados provisionales y, en consecuencia, proclamar con carácter definitivo Rector electo de la Universidad de Zaragoza al profesor doctor don José Antonio Mayoral Murillo.

Tal y como adelantó en una entrevista en Heraldo de Aragón, en el equipo de Mayoral "seguirán Ismael Jiménez, Angela Alcalá, Alberto Gil, Margarita Labrador, Yolanda Polo..." Y entrarán como nuevos vicerrectores "en Política Académica, José Ángel Castellanos; Rosa Bolea (Política Científica), Gloria Cuenca (Transferencia e Innovación Tecnológica), Ángel Pueyo (Infraestructuras), Marta Liesa (Huesca) y José Martín (Teruel). Para educación digital será la profesora Ana Allueva. Hay un equilibrio y muchas mujeres en puestos importantes."



J.M.Marco (Heraldo de Aragón)

INFORMACIÓN DE INTERÉS COVID-19 UNIZAR

(En constante actualización)

AGENDA

ENVÍO DE MUESTRAS #VIGILANTESDELAIRE

16-23 dic. 2020

[Más información](#)

XIII Ciclo de Conferencias en Geología

Salón de actos del Ed. Geológicas - Facultad de Ciencias

17 dic. 2020

GEOFORO: Megaproyectos ¿salvadores? Para el Aragón rural

Megagranjas porcinas

21 dic. 2020

Exposición "Suelos y Paisajes del Mundo"

Online - Web del Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA)

A partir del 1. dic. 2020

Exposición itinerante IGEAR "El territorio al alcance de la mano"

14 dic. 2020-15 ene. 2021

Centro de Documentación del Agua y del Medio Ambiente de Zaragoza (CDAMAZ)

Exposición "El paisaje: entre la ciencia y el arte"

Biblioteca María Moliner

Campus San Francisco

Hasta el 30 de diciembre

PARTICIPACIÓN DEL IUCA EN LA NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES

El pasado viernes 27 de noviembre se celebró La Noche Europea de los investigadores e investigadoras 2020 en más de 370 ciudades europeas. Esta iniciativa busca mostrar el lado más humano de la ciencia, acercar la figura de los investigadores e investigadoras a la ciudadanía para que conozca su trabajo y los beneficios que aporta a la sociedad, así como fomentar la elección de una carrera científica entre el estudiantado.

La Universidad de Zaragoza ha contado con una gran participación, a través de la Unidad de Cultura Científica de la Universidad de Zaragoza, diseñó un programa con numerosas actividades que se ofertaron a través de una plataforma virtual a la que todavía se puede acceder y una exposición en la Gran Vía zaragozana, en colaboración con los Institutos Universitarios de Investigación propios y mixtos.

Debido a la pandemia por coronavirus, todos los actos tuvieron lugar en versión online. Puedes volver a disfrutar de ellos con tan solo algunos clics.



XIII CICLO DE CONFERENCIAS EN GEOLOGÍA

El próximo jueves 17 de diciembre, a las 12 horas, Eduardo Puértolas (Universidade Nova de Lisboa) impartirá la conferencia "Cuando los cocodrilos habitaban la Tierra".

Dicha conferencia tendrá lugar de forma presencial en el Salón de Actos del Edificio de Geológicas, y se enmarca dentro del XIII Ciclo de Conferencia en Geología, coordinada por el Programa de Doctorado en Geología de la Universidad de Zaragoza.

Quando los cocodrilos habitaban Iberia

EDUARDO PUÉRTOLAS
Universidade Nova de Lisboa

JUEVES, 17 de diciembre, 12:00 h
Salón de Actos, Edificio de Geológicas

XIII CICLO DE CONFERENCIAS EN GEOLOGÍA

Departamento de Ciencias de la Tierra
Universidad Zaragoza
Facultad de Ciencias
Universidad Zaragoza

Coordina: Programa de Doctorado en Geología UZ

FALLO EN LOS SERVICIOS INFORMÁTICOS DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA



Durante la noche del jueves 3 al viernes 4 de diciembre se produjo un fallo en el sistema de almacenamiento de la Universidad de Zaragoza, que provocó que una parte de los servicios no funcionaran adecuadamente. Desde ese momento la web del IUCA dejó de estar operativa a pesar del trabajo del personal técnico del Servicio de Informática y Comunicaciones de la Universidad de Zaragoza hasta el pasado lunes, 14 de diciembre. Actualmente funciona con normalidad.

GEOFORO POR UNA NUEVA CULTURA DE LA TIERRA

El pasado lunes 14 de diciembre tuvo lugar la primera mesa redonda del ciclo 2020 del Geoforo por una Nueva Cultura de la Tierra con tema **p r i n c i p a l** "Megaproyectos ¿salvadores? para el Aragón rural". En esta primera mesa redonda participan Javier Oquendo (Plataforma en favor de los Paisajes de Teruel), Paloma Ibarra (Departamento de Geografía. Universidad de Zaragoza), Víctor Viñuales (Fundación Ecología y Desarrollo) y como moderador José Luis Simón (Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Zaragoza). La segunda mesa redonda tendrá lugar el próximo 21 de diciembre y en ella se tratarán las "Megagranjas porcinas".

Megaproyectos ¿salvadores?
para el Aragón rural

LUNES, 14 de diciembre
19.00 h
Megacentrales eólicas

Javier Oquendo
Plataforma en favor de los Paisajes de Teruel
Paloma Ibarra
Dpto. de Geografía, Universidad de Zaragoza
Víctor Viñuales
Fundación Ecología y Desarrollo

LUNES, 21 de diciembre
19.00 h
Megagranjas porcinas

Rosa Díez
Stro Ganadería Industrial
Javier San Román
Confederación Hidrográfica del Ebro
Fernando Suárez
Fundación Nueva Cultura del Agua

ciclo de debate
diciembre 2020

Geoforo
por Una Nueva Cultura de la Tierra

Ambas mesas-debate podrán seguirse
por video-conferencia.
Para ello es necesaria
inscripción previa en:
<https://bit.ly/36rNtRG>

ALFREDO OLLERO: "¿CÓMO SE PUEDE DENUNCIAR A UN RÍO POR SER RÍO Y SER COMO ES?" - RESPUESTA A NOTICIA DEL HERALDO DE ARAGÓN

"Denuncian la presencia de una isla de grava en el Ebro bajo la Z-40" es el titular de la noticia publicada por Heraldo de Aragón el 05/12/2020. Desde el Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Zaragoza, reproducen el texto del investigador del grupo Clima, Agua, Cambio Global y Sistemas Naturales y miembro de dicho departamento, Alfredo Ollero, incluido por él mismo en el apartado "Comentarios", a la noticia publicada en Heraldo de Aragón el pasado 5 de diciembre.

HUESCA ACOGERÁ LA NUEVA EDICIÓN DEL MÁSTER EN GESTIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA

La economista María Luisa Feijóo Bello, de la Facultad de Economía y Empresa, y Rocío López Flores, bióloga del departamento de Ciencias Agrarias y del Medio Natural de la Escuela Politécnica Superior de la capital altoaragonesa (Restauración Ecológica) son las responsables de este estudio, que tiene un carácter marcadamente interdisciplinar, y que cuenta con la participación de especialistas de una docena de universidades, centros de investigación y entidades vinculadas a la gestión hídrica.

EL CASTOR COMÚN YA ES CONSIDERADA "ESPECIE VULNERABLE" EN EL CATÁLOGO ESPAÑOL DE ESPECIES AMENAZADAS

LA TECNOLOGÍA NOS DESCUBRE LOS SECRETOS DEL ARTE RUPESTRE DEL VALLE DEL RIO VERO, EN HUESCA



Pablo Martín-Ramos, investigador del grupo Biofiter y docente en la Escuela Politécnica Superior de Huesca, está llevando a cabo un proyecto de análisis de pinturas rupestres. Gracias a la beca Leonardo de la Fundación BBVA ha podido adquirir un espectrómetro portátil y así, analizar in situ los grabados de la zona del Rio Vero.

El investigador detalla en este reportaje de Nius Diario el importante valor de este tipo de dispositivos, que es "utilizado sobre todo por museos, como el Prado de Madrid aunque también se ha usado en cuevas de Francia o Estados Unidos". Este espectrómetro, explica, manda un haz de rayos X hacia el pigmento y en base a la radiación que vuelve hacia el detector, dice que composición tienen de elementos químicos en porcentaje".

VUELVE A VER...

VÍDEOS CIENTÍFICOS VI JORNADAS IUCA

VÍDEOS RESEARCHERS' NIGHT 2020

JORNADAS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA G9

GEOFORO: PRIMERA MESA REDONDA DEL CICLO "MEGAPROYECTOS ¿SALVADORES?" PARA EL ARAGÓN RURAL

RINOCERONTE FÓSIL ALICORNOPS - DANIEL DE MIGUEL

#PALEOCONÉCTATE UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA:

"VIAJANDO DEL CÁMBRICO AL PÉRMICO CON LOS TRILOBITES" - M^a EUGENIA DIES

TE INTERESA #ONLINE

VÍDEOS CIENTÍFICOS VI JORNADAS IUCA

#CAZADORESDEMITOSFECYT

MUSEO DE CIENCIAS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

2ª EDICIÓN "CIENTÍFICAS ANTES QUE YO. MUJERES NATURALISTAS"

REVISTA GEOGRAPHICALIA

BASES DE DATOS FAO

#AGENDAVERDEZGZ

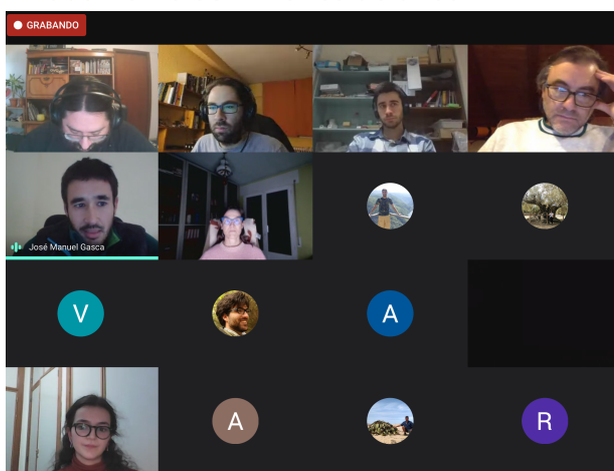


VIGILANTES DEL AIRE

INSTRUCCIONES PARA ENVIAR LAS MUESTRAS DEL 16 AL 23 DE DICIEMBRE

ENCUENTRO ONLINE: "HABLEMOS SOBRE LOS HUEVOS DE DINOSAURIO DE LOARRE"

El Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA) organizó el pasado miércoles, 9 de diciembre un encuentro online con los investigadores de la Universidad Nova de Lisboa y Museu de Lourinhã, Portugal, y del Grupo Aragosaurus-IUCA de la Universidad de Zaragoza que han llevado a cabo recientemente la excavación de los huevos de dinosaurio hallados en un yacimiento en el término municipal de Loarre (Huesca), cuya edad se estima en aproximadamente 68 millones de años.



En este encuentro participaron: Miguel Moreno-Azanza, Investigador Postdoctoral (Universidade Nova de Lisboa- Museu de Lourinhã); José Manuel Gasca, Investigador independiente; Ignacio Canudo Sanagustín, catedrático de Paleontología, Investigador Principal del grupo Aragosaurus y Director del Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Zaragoza; Roberto Orós, Alcalde de Loarre; Cristina Sanz Ascaso., estudiante de 2º de Geológicas, natural de Loarre; Eduardo Medrano Aguado, investigador predoctoral en formación con un contrato subvencionado por la DGA (Aragosaurus IUCA); y Manuel Pérez Pueyo, investigador predoctoral FPU (Aragosaurus IUCA). Fue moderado por Gloria Cuenca Bescós, catedrática en Paleontología, directora del IUCA e investigadora del grupo Aragosaurus.

EL IUCA EN MEDIOS

25/11: [Huesca acogerá la nueva edición del Máster en Gestión Sostenible del Agua \(Rocío López, Alfredo Ollero\) – Diario del AltoAragón](#)

26/11: [Efecto capital y solidaridad interterritorial, las dos caras del sistema fiscal en Madrid \(Julio López Laborda, Fernando Rodrigo Saucó\)- El Confidencial](#)

27/11: [El proyecto POCTEFA SE CANTO adapta sus acciones a la situación de pandemia \(SE CANTO\) – Radio Sariñena](#)

27/11: [Ver con los ojos de la ciencia desde el gol de Nayim al jamón curado \(Laia Alegret, J.I. Canudo\) – Tercer Milenio \(Heraldo de Aragón\)](#)

03/12: [La polémica de la armonización fiscal abre una disputa política en torno a un pastel de 108.000 millones de euros \(Julio López Laborda, Fernando Rodrigo Saucó\) – Público](#)

04/12: [Aragón Open Air Museum reconstruye la cripta del castillo de Montearagón \(Pilar Rivero\) – Heraldo de Aragón](#)

04/12: [Los riesgos de no acometer una armonización fiscal en España que lleva décadas pendiente \(Julio López Laborda, Fernando Rodrigo Saucó\) – Público](#)

06/12: [La tecnología nos descubre los secretos del arte rupestre del valle del río Vero, en Huesca \(Pablo Martín-Ramos\)- Nius Diario](#)

09/12: [Día Internacional del Suelo \(David Badía Villas\) PorNaturaleza.com – Programa 14](#)

11/12: [Más de 200 personalidades piden detener las obras en Castanesa \(José Mª Cuadrat, Gloria Cuenca\) – El Periódico de Aragón](#)

12/12: [Mayoral: "Destinaré un millón más a investigación de fondos de la universidad" \(Ismael Jiménez, Gloria Cuenca, Ángel Pueyo\) – Heraldo de Aragón](#)

14/12: [Contaminación y Día Mundial del Suelo \(David Badía- EPS\) – Territorio Vivo \(Aragón TV\) – Lunes, 14 de diciembre de 2020](#)

Visita nuestra hemeroteca

ÚLTIMAS PUBLICACIONES

The presence of an embryo affects day 14 uterine transcriptome depending on the nutritional status in sheep. b. Immune system and uterine remodeling

New data on sauropod palaeobiodiversity at the Jurassic–Cretaceous transition of Spain (Burgos)

CONVOCATORIAS



XVI Edición de los Premios a la Conservación de la Biodiversidad

Fundación BBVA

Plazo abierto hasta el 31 de marzo de 2021



Programa Ibercaja-CAI de estancias de investigación

Plazo abierto durante todo el año



Rural Inspiration Awards 2021

La Red Europea de Desarrollo Rural convoca estos premios para proyectos beneficiarios de fondos FEADER 2014-2020

Plazo abierto hasta el 18 de enero de 2021



Convocatoria de ayudas para el fomento de la cultura científica, tecnológica y de la innovación

FECYT

Plazo abierto hasta el 26 de enero de 2021

ESTUDIO SOBRE LA SITUACIÓN DE LA MUJER RURAL

Desde la Universidad de Zaragoza se está realizando un estudio de la situación de las mujeres rurales aragonesas. Si eres mujer que trabaja y vive en el ámbito rural aragonés, puedes realizar tu aportación a este estudio respondiendo a ESTA encuesta.

Más información: M^a Luz Hernández (GEOT)

VISITE NUESTRA
WEB Y REDES
SOCIALES

