

Del 9 al 15 de noviembre de 2018

NOTICIAS

[CICLO DE CONFERENCIAS IUCA DURANTE EL MES DE NOVIEMBRE: PROBLEMÁTICA JURÍDICA DEL FRACKING Y "EL MISTERIO DEL GIGANTISMO DE LOS DINOSAURIOS" EL PRÓXIMO MARTES](#)

Durante el mes de noviembre tendrá lugar un ciclo de conferencias con motivo del cierre del décimo aniversario del Instituto. Las conferencias tendrán lugar los martes 13, 20 y 27 de noviembre en la Sala Pilar Sinués del Paraninfo, y tratarán diversos aspectos relevantes en materia de medioambiente. El pasado martes, el ciclo dio comienzo con las conferencias de Davinia Moreno, investigadora del CENIEH, que presentó el proyecto STEM Talent Girl y Penélope González, investigadora del IPE-CSIC, con una intervención sobre el impacto de los fenómenos climáticos y cambios medioambientales en la estructura económica y cultural de la sociedad.

[Leer más](#)

[FALLECE LA INVESTIGADORA GEMMA CEPRIÁ](#)

Comunicamos con mucha tristeza que el pasado viernes falleció Gemma Cepriá Pamplona, profesora del Departamento de Química Analítica, investigadora y responsable del Área CTQ en el Equipo de Dirección del IUCA.

[ARRANCA EL VI CONCURSO DE CRISTALIZACIÓN EN LA ESCUELA EN ARAGÓN](#)

Hoy tendrá lugar la primera de las sesiones "Contando la Cristalografía", que se desarrollarán los días 15 y 22 de noviembre, dirigidas a profesores de Educación Secundaria participantes en el Concurso y financiadas por la Fundación General del CSIC. En estas sesiones se hablará de cristalización, cristales, simetría y biomineralizaciones, entre otros temas. Las sesiones, de acceso libre, se desarrollarán en el Salón de actos del Edificio de Geología (17h-19:30h). La sesión de hoy, día 15 empezará con la charla del Prof. Cristóbal Viedma (UCM) titulada "¿Curan los Cristales?".

[Leer más](#)

[INVESTIGADORES DEL GRUPO CLIMA, AGUA, SISTEMAS NATURALES Y CAMBIO GLOBAL PONEN EN MARCHA UN PROYECTO CON LA DIRECCIÓN GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DEL GOBIERNO DE ARAGÓN](#)

Investigadores del Departamento de Geografía y miembros del Grupo de Investigación IUCA Clima, Agua, Sistemas Naturales y Cambio Global de la Universidad de Zaragoza, ponen en marcha un proyecto con la Dirección General de Sostenibilidad del Gobierno de Aragón, para la Gestión de las colecciones de datos de biodiversidad y su incorporación a las bases de datos espaciales de la Infraestructura de Datos Espaciales de Aragón.

El proyecto firmado el pasado 8 de noviembre, finalizará en diciembre de 2020 y llevará a cabo la recopilación e integración de datos sobre hábitats, flora y fauna aragonesa en el Banco de Datos de Biodiversidad de Aragón. En él se contemplan también dos acciones, una de carácter formativo sobre el manejo de bancos de datos de biodiversidad en la administración pública y otra de análisis de patrones de distribución de las especies incorporadas a la base de datos.

Este proyecto dirigido por el investigador Luis Alberto Longares Aladrén, permitirá tener una visión actualizada de la biodiversidad en la Comunidad Autónoma, y al mismo tiempo dotar de información básica para el análisis de su evolución, patrones de distribución, así como posibles efectos relacionados con el cambio el cambio global.

['CONOCE TU PASADO' EN EL MUSEO DE ZARAGOZA](#)

El investigador Ignacio Canudo estuvo ayer en el Museo de Zaragoza, impartiendo la cuarta conferencia de la 3ª Edición de "Conoce tu pasado", titulada: "Los últimos dinosaurios vivieron en Huesca"

[Leer más](#)

[JOSE MARÍA CUADRAT: ¿CÓMO ESTÁ CAMBIANDO EL CLIMA EN LOS PIRINEOS?](#)

José María Cuadrat ha participado en la Jornada de riesgos naturales y cambio climático en los Pirineos, en el marco del proyecto OPCC2 y del Consejo Plenario de la Comunidad de Trabajo de los Pirineos. Se presentó el

informe del Cambio Climático en los Pirineos, del que José María Cuadrat es coordinador del capítulo climatología en los Pirineos.

[Leer más](#)

[LA SPIN OFF REMOT TECHNOLOGIES RECIBE UN GALARDÓN EN LOS PREMIOS 'TERCER MILENIO'](#)

RemOT Technologies es una empresa española fundada en 2016, fruto de la actividad investigadora del grupo Geoforest-IUCA de la Universidad de Zaragoza. Nuestro equipo cuenta con más de 10 años de experiencia en interpretación de imágenes de satélite, elaboración de cartografía y sistemas de información geográfica.

[Leer más](#)

[EL PROYECTO DIETAPYR2, COORDINADO POR PILAR SANTOLARIA LANZA UN CONCURSO DE RECETAS](#)

La Escuela Politécnica Superior y la Escuela de Hostelería 'San Lorenzo' de Huesca promueven un concurso de recetas elaboradas con carne de vacuno de razas autóctonas del Pirineo. Esta iniciativa se inscribe en el proyecto europeo DietaPYR2, con el que pretende valorizar la carne de la cordillera ante los consumidores e introducir innovaciones en su cadena productiva. El certamen está dirigido a estudiantes de Hostelería de todas las regiones pirenaicas de Francia, Andorra y España –participantes en este programa financiado por el programa Poctefa–. El plazo de inscripción termina el **viernes 16 de noviembre** y puede realizarse en la página web del proyecto, atendiendo a las bases allí recogidas.

[Leer más](#)

[SE CANTO, UN PROYECTO INNOVADOR DE CUALIFICACIÓN Y COMPETENCIAS EN LOS MONEGROS Y EL NORESTE TOULOUSAIN LIDERADO POR ÁNGEL PUEYO](#)

El proyecto arrancó con la realización de un diagnóstico integral de vulnerabilidad social y económica por parte de la Universidad de Zaragoza, a través del grupo de investigación GEOT, para mejorar el conocimiento de la situación de partida: necesidades, potencialidades y realidad actual. Hasta el momento, se han visitado y evaluado 14 pueblos, lo que supone el 70 % de la población monegrina.

[Leer más](#)

[IGNACIO CANUDO DESENTRAÑA LOS SECRETOS SOBRE EL DESCUBRIMIENTO DE 'ALFREDITO' EN LOS MEDIOS](#)

Programa Ágora (Aragón Radio)

Entrevista Heraldo de Aragón

[LA EXPOSICIÓN ITINERANTE IUCA VUELVE A HUESCA](#)

La exposición itinerante 'IUCA: 10 años evolucionando' estará en la Facultad de Empresa y Gestión Pública del Campus de Huesca hasta el próximo 23 de noviembre.

CONVOCATORIAS

[SOLICITUD DE TARJETAS DE VISITA PARA INVESTIGADORES/AS](#)

Se ha vuelto a abrir la posibilidad de solicitar tarjetas de visitas a los investigadores que así lo deseen. Se les ha hecho llegar por correo electrónico la plantilla con los datos que deberán rellenar para su solicitud. En el caso de no haber recibido dicho correo, contacten con iucacom@unizar.es.

PRÓXIMAS ACTIVIDADES

[ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMPLEMENTARIAS](#)

Educomunicación web 2.0 del patrimonio y ciencia ciudadana - automatriculable junto a la matrícula, código 81312 - Turno de mañana.

Impartida por Pilar Rivero (área de Didáctica de las Ciencias Sociales), reconocida con 1 ECTS y de carácter semipresencial. En esta asignatura se utilizarán APPs para la localización, catalogación y/o comentario de murales urbanos o de restos arqueológicos romanos de cara a emprender acciones educativas dirigidas a diferentes perfiles de público.

[Leer más](#)

[8ª JORNADA DE JOVENES INVESTIGADORES DE QUÍMICA Y FÍSICA EN ARAGÓN](#)

El próximo 22 de noviembre va a tener lugar en la facultad de ciencias la 8ª jornada de jóvenes investigadores de Química y Física en Aragón. La jornada será realizada por la Sección Territorial de la RSEQ en Aragón.

Para mayor información, accedan a la página web de la Sección territorial

Cartel anunciador de la jornada.

JORNADA "AGUA 4.0 TRANSFORMACIÓN DIGITAL DEL SECTOR"

Organizada por el cluster aragonés ZINNAE (el Jueves 22 NOV 8:30 -16:00 h. en las instalaciones de ITAINNOVA) y centrada en la digitalización en el sector de la gestión del agua.

Más información

JORNADA DE SUELOS EN LA EPS DE HUESCA

El Día Mundial del Suelo (día 5 de Diciembre) es un evento promovido por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

La Fundación para la Agricultura del Conocimiento y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, se han unido a esta iniciativa internacional para destacar la importancia que tiene conocer y manejar adecuadamente nuestros suelos como sustento de la vida en la Tierra. Para ello, en vísperas del citado Día Mundial, se impartirá una charla por parte del Dr. Vicente Gómez-Miguel, profesor titular de la Universidad Politécnica de Madrid, con el título: "Del suelo al vino: Caracterización del sitio y manejo". Tendrá lugar en la Sala de Grados de la EPS Huesca, el día 4 de diciembre, de 16h a 18h.

Leer más

OTRAS INFORMACIONES DE INTERÉS

Si desea incluir información en el Boletín semanal del IUCA puede remitirla a iucacom@unizar.es

Consultar boletines anteriores: <http://iuca.unizar.es/boletines-informativos-iuca-2018/>



<https://www.facebook.com/Instituto-de-Investigaci%C3%B3n-en-Ciencias-Ambientales-IUCA-167897841322720/>

Twitter: [@IUCAunizar](https://twitter.com/IUCAunizar)