

Boletín informativo

Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA)

NOTICIAS

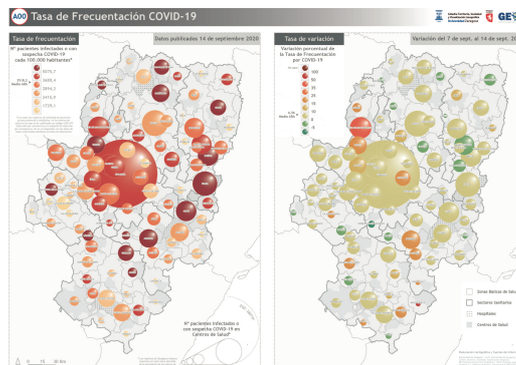
MAPASVSCOVID-19

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

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

La última actualización de los datos de la iniciativa MapasvsCovid19, con fecha de la semana del 7 al 14 de septiembre, permiten apreciar que, en el caso de la ciudad de Zaragoza, las tendencias de evolución se han estabilizado, pero sin llegar en ningún caso a decrecer el número de casos, afirma la geógrafa e investigadora del grupo GEOT, María Zúñiga.

En los mapas de la Comunidad de Aragón, se puede ver un descenso de casos (aunque no necesariamente de tasas) a nivel regional, donde destaca la evolución preocupante de la zona de las Cinco Villas (con Ejea y Tauste como centro) y Mosqueruela con un crecimiento superior al 50%.



GLORIA CUENCA: «DEBERÍAMOS AYUDAR A LAS AVES A QUE SE FIJEN EN NUESTRO CAMPUS»



Gloria Cuenca, catedrática de Paleontología y directora del Instituto Universitario de Ciencias Ambientales IUCA habla en esta contraportada de El Periódico de Aragón sobre el proyecto de Seguimiento de Aves Urbanas en los campus de la Universidad de Zaragoza. Este proyecto ha sido impulsado por el Instituto de Investigación en Ciencias

Ambientales (IUCA) con el apoyo del Vicerrectorado de Prospectiva, Sostenibilidad e Infraestructura y lo están llevando a cabo la Sociedad Española de Ornitología SEO/BirdLife.

INFORMACIÓN DE INTERÉS COVID-19 UNIZAR

(En constante actualización)

AGENDA

Encuentros en el Museo: Consumidores ante la Covid-19

Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Zaragoza
28 de septiembre - 19h.
30 de septiembre - 19h.

X Jornada sobre Conservación y Rehabilitación de Suelos (IEA)

7 de octubre de 2020

Simposio Internacional "Enseñar el Holocausto, coincidiendo con el XL aniversario del fallecimiento de D. Ángel Sanz Briz.

22-23 de octubre de 2020

Jornadas Internacionales on-line: "Retos actuales del saneamiento de aguas residuales: derivadas jurídicas, económicas y territoriales"

29-30 de octubre de 2020

Visita virtual al Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Zaragoza

Exposición "El color de la Tierra. Al aire libre"

Museo de Ciencias Naturales de la Universidad de Zaragoza

UN GRAN YACIMIENTO DE HUEVOS DE DINOSAURIO DESCUBIERTO EN LOARRE (HUESCA)

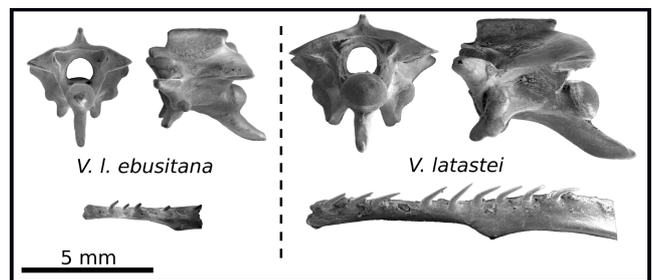
Un equipo internacional de paleontólogos españoles del Grupo Aragosaurus-IUCA (Universidad de Zaragoza) y portugueses (Universidad Nova de Lisboa) excava durante estos días un yacimiento que ha preservado una extensa área de nidificación de dinosaurios de hace 68 millones de años, en el término municipal de Loarre (Huesca). Hasta el momento, los paleontólogos han identificado más de una veintena de huevos de dinosaurio. Los huevos, esféricos y de unos 20 centímetros de diámetro, presentan un estado de conservación óptimo, y se encuentran agrupados, sugiriendo la existencia de varios nidos. Un análisis preliminar apunta que pertenecen a dinosaurios saurópodos titanosaurios, unos herbívoros cuadrúpedos de largas colas y cuellos, que podrían alcanzar los 20 metros de longitud.



LA REVISTA GEOGRAPHICALIA PREPARA SU NÚMERO 72 PARA EL PRÓXIMO DICIEMBRE

Geographicalia es la revista científica del Dpto. de Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Zaragoza. Se edita de forma ininterrumpida desde 1977, publicando trabajos de investigación teóricos y aplicados sobre los diferentes campos de la Geografía y las ciencias afines. Cualquier persona interesada puede enviar sus trabajos y formar parte de este proyecto científico que tiene ya más de 40 años. En diciembre de 2020 se publicará el siguiente número (nº72) de la revista. La fecha límite para la recepción de trabajos es el próximo 15 de octubre.

LA VÍBORA EXTINTA V. L. EBUSITANA: EL PRIMER CASO DE COLONIZACIÓN ULTRAMARINA DE UNA ISLA BALEAR POR PARTE DE UN VERTEBRADO TERRESTRE



La revista Zoological Journal of the Linnean Society ha publicado online un artículo sobre la caracterización genética y morfológica de una nueva subespecie extinguida de *Vipera latastei* (Viperidae) de la isla de Eivissa (Ibiza), que se ha llamado *V. l. ebusitana*. En este trabajo de investigación ha participado el investigador ARAID Pere Bover, quien desarrolla su actividad en el Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA). Los análisis realizados en este estudio permiten comprobar que la víbora balear se engloba dentro de la variabilidad de la víbora actual, estando más estrechamente emparentada con individuos de las poblaciones del nordeste de la península ibérica, tal como sería esperable en el caso de una migración a las islas desde las regiones peninsulares más cercanas.

EL IUCA, NUEVO EMBAJADOR REGIONAL DEL PROYECTO "VIGILANTES DEL AIRE" (2020)

El próximo 30 de septiembre, a las 11h. tendrá lugar el evento público online de Vigilantes del Aire, proyecto de ciencia ciudadana llevado a cabo por Ibercivis, en el que participaron en su edición de 2019 cinco mil personas, y que ahora arroja sus primeros resultados científicos. En el evento se presentarán las primeras conclusiones sobre la contaminación del aire en las zonas estudiadas, y tendrás acceso al informe científico elaborado por el IPE.

El IUCA participa, en esta segunda edición (2020), como embajador regional de este proyecto. Por lo que, durante la semana del 5 al 9 de octubre, se repartirán macetas a todo aquel que esté interesado en participar en horario de 10 a 14h.

Será necesario rellenar previamente un formulario en el que se establezca una cita previa para pasar a recoger la maceta en la sede del IUCA, para evitar aglomeraciones. Toda la información se remitirá por correo electrónico a los miembros del IUCA.

EL SIMPOSIO INTERNACIONAL “ENSEÑAR EL HOLOCAUSTO” SE CELEBRARÁ DEFINITIVAMENTE ONLINE

El Comité Organizador del *Simposio Internacional 'Enseñar el Holocausto'*. En el XL aniversario del fallecimiento de D. Ángel Sanz Briz, ante la situación sanitaria que se está padeciendo en Zaragoza, y en caso de que el escenario no mejore, ha considerado celebrar el encuentro completo de forma telemática. Unos días antes se informará de cómo se podrá acceder todos los participantes del evento a las sesiones, donde:

- Se podrá seguir on line la presentación del Simposio, las ponencias y las intervenciones de las mesas de discusión, pudiendo participar en los debates que se generen.
 - Tal como ya adelantamos en la anterior circular, las comunicaciones serán presentadas en formato video y expuestas en la web del Simposio durante dichos dos días.
- Presentación y entrega de texto de comunicaciones hasta el día 15 de octubre.

X JORNADA SOBRE CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE SUELOS (IEA)

El próximo día 7 de octubre tendrá lugar, de forma presencial, la X Jornada del Instituto de Estudios Altoaragoneses (IEA) sobre Conservación y Rehabilitación de Suelos, que estaba previsto que se celebrase el pasado 22 de marzo, pero quedó aplazada por la situación de emergencia sanitaria por Covid-19. Se celebrará en el Salón de actos de la Diputación Provincial de Huesca. Porches de Galicia, 4 (Huesca). La entrada será libre y gratuita hasta completar aforo.



JORNADAS INTERNACIONALES ON-LINE RETOS ACTUALES DEL SANEAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES: DERIVADAS JURÍDICAS, ECONÓMICAS Y TERRITORIALES

En el marco del Proyecto de Investigación Retos actuales del saneamiento de aguas residuales: derivadas jurídicas, económicas y territoriales, con especial atención al caso de Aragón (LMP125_18), financiado por el Gobierno de Aragón, el Grupo de Investigación “Agua, Derecho y Medio Ambiente” (AGUDEMA) organiza unas Jornadas on line con el mismo título, que tendrán lugar los días 29 y 30 de octubre de este mismo año y serán coordinadas por la Profesora Beatriz Setuáin Mendía, Profesora Titular de Derecho Administrativo de la Universidad de Zaragoza e IP del Proyecto.

En estas Jornadas se abordarán los desafíos que debe afrontar el saneamiento de las aguas residuales en España desde diversas perspectivas. Se prestará atención singular a la situación en la Comunidad Autónoma de Aragón, y se expondrán asimismo algunas referencias comparadas, centradas en la reutilización.

VI Jornadas IUCA

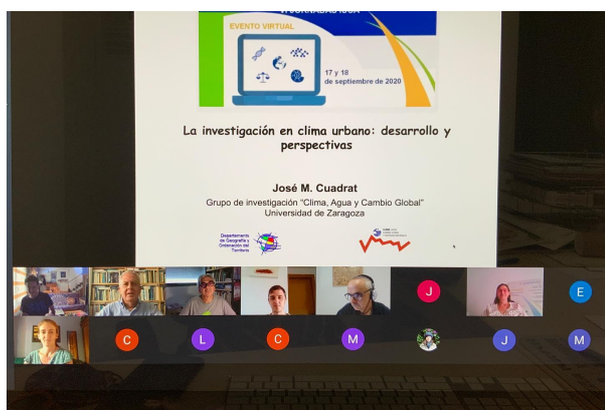
Evento Virtual

Los pasados 17 y 18 de septiembre de 2020 tuvieron lugar las VI Jornadas del IUCA, que este año fueron celebradas de forma virtual, atendiendo a las recomendaciones de las autoridades sanitarias relacionadas con las medidas preventivas para evitar la expansión de la Covid-19.

El jueves 17 de septiembre, en el acto de apertura de las VI Jornadas IUCA, José María Cuadrat, catedrático de Geografía, experto en clima e investigador del IUCA, impartió la conferencia inaugural, titulada: **“La investigación en clima urbano: desarrollo y perspectivas”** (clic para ver).

Un total de 30 vídeos científicos participaron en el concurso. Se estrenaron en intervalos de tres vídeos cada 30 minutos en el canal de Youtube del Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales durante el desarrollo de las jornadas. Desde entonces, están disponibles de forma permanente. Puedes consultar los ganadores en el **resumen de las VI Jornadas** que hemos publicado en nuestra web.

En el acto de clausura de las VI Jornadas del IUCA participaron el catedrático de Producción Animal, Alfonso Abecia y M^a Eugenia Dies, profesora de Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Universidad de Zaragoza, miembros del comité de organización de las jornadas.



EL IUCA EN MEDIOS

14/09: Un continente sumergido (Laia Alegret) | Noosfera

15/09: Gloria Cuenca: «Deberíamos ayudar a las aves a que se fijen en nuestro campus» (El Periódico de Aragón)

21/09: Laia, la aventurera paleontóloga que salió de Huesca: su viaje a Zelandia, el continente sumergido (Laia Alegret)- El Español

22/09: Descubren en Loarre uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo (Aragosaurus) - Heraldo de Aragón

22/09: Huevos de dinosaurio en Loarre (Aragosaurus) - Aragón TV

22/09: Descubierta en Loarre (Huesca) uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo (Aragosaurus) - Cadena Ser

22/09: El Maestrazgo realiza experiencias didácticas sobre su arte rupestre (Manuel Bea) - La Comarca

22/09: Descubierta en Loarre uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo (Aragosaurus) - Arainfo

22/09: El yacimiento de huevos de dinosaurios hallado en Loarre (Huesca) permitirá resolver dudas sobre su reproducción (Aragosaurus) - Europa Press

23/09: Descubren en Loarre uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo (Aragosaurus) - Aragón Radio

23/09: Descubierta en Loarre (Huesca) uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo (Aragosaurus) - Eldiario.es

24/09: Loarre estudia cerrar el paso al yacimiento de huevos de dinosaurio para evitar expolios (Aragosaurus) - Heraldo de Aragón

25/09: Encontrado en Loarre uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo (Aragosaurus) -La Tarde, COPE

27/09: Uno de los mayores yacimientos de huevos de dinosaurio del mundo está en Loarre (Aragosaurus) - Aragón Cultura (Podcast Despierta Aragón y Ágora)

Visita nuestra hemeroteca

ÚLTIMAS PUBLICACIONES

Linking deforestation patterns to soil types: A multifractal approach

Origin, extinction and ancient DNA of a new fossil insular viper: molecular clues of overseas immigration

Antifungal Activity of Chitosan Oligomers-Amino Acid Conjugate Complexes against Fusarium culmorum in Spelt

CONVOCATORIAS

1

CONVOCATORIAS IUCA

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

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



Convocatoria de ayudas para proyectos I+D y de Inversión para hacer frente a la emergencia sanitaria por Covid-19

Los proyectos, que deben comenzar en 2020, deberán adecuar se a la situación de emergencia sanitaria y, por lo tanto, deberán permitir una implementación y puesta en marcha a corto plazo con resultados concretos, tempranos y oportunos a la situación actual. Los proyectos de I+D tienen una duración máxima hasta 31/10/2021 y los de Inversión hasta el 31/10/2020. El plazo de presentación de solicitudes se mantendrá abierto hasta el 15/12/2020 o hasta el agotamiento de los fondos asignados.

Más información: OTRI UNIZAR



Programa Ibercaja-CAI de estancias de investigación

Plazo abierto durante todo el año



Premios de Medio Ambiente, becas de investigación y ayudas a la edición FÉLIX DE AZARA 2020

Plazo de solicitudes: Hasta el 31 de octubre de 2020



Premio Enrique Fuentes Quintana de Tesis Doctorales de Funcas (Convocatoria 2019-2020)

Plazo abierto hasta el 30 de noviembre de 2020

2

CONVOCATORIAS DE VICERRECTORADO DE POLÍTICA CIENTÍFICA DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA 2020

VISITE NUESTRA
WEB Y REDES
SOCIALES

