

# Boletín informativo

## Instituto de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA)

### NOTICIAS

#### Paleoartistas: creadores de un mundo perdido

Solo existe un pequeño fósil, la parte del morro de una nueva especie de Pterosaurio. Y de él, el paleoartista valenciano Hugo Salais tiene como encargo realizar un dibujo completo para Aragosaurus, el Grupo de Investigación de vertebrados del Mesozoico y el Cuaternario de la Universidad de Zaragoza.[+]



#### Un socavón mantiene en vilo a los vecinos de la calle Vidal de Canellas

“Cuando estos procesos se producen de forma progresiva hablamos de subsidencia mientras que cuando se produce de forma repentina, como es el caso, hablamos de colapso”, explica Óscar Pueyo, doctor en geología e investigador del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón y miembro del Colegio Oficial de Geólogos de Aragón.[+]

### AGENDA



#### Nuevos recursos hídricos

Dirige: Antonio Embid Irujo. 6 de febrero de 2019.

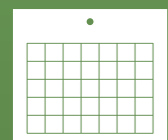
Feria de muestras de Zaragoza



#### Antonio Embid, en el II Encuentro por el Agua (Murcia)

22 de enero, 12h. en el Salón de Grados de la Fac. de Derecho (Universidad de Murcia)

#### Accede al calendario IUCA



### CONVOCATORIAS

1

#### TARJETAS DE VISITA INVESTIGADORES

Para solicitarlas, contacto con [iucacom@unizar.es](mailto:iucacom@unizar.es)

2

¿Eres científico o científica y te gustaría que tu trabajo llegase a todo el mundo? ¡Entonces tienes que participar en el Pint of Science 2019!

3

#### ¡IMPORTANTE! ENCUESTA: EXPOSICIÓN ITINERANTE 'IUCA:10 AÑOS EVOLUCIONANDO'

## La impronta de cambios climáticos Jurásicos en la geología turolense, recogida en un estudio de la Universidad de

La revista científica *Journal of Iberian Geology* publicará en su primer número del año 2019 un artículo que analiza e interpreta las evidencias sedimentológicas que los cambios climáticos de finales del Jurásico (Kimmeridgiense-Titoniense) dejaron en la geología de la zona comprendida entre los pueblos turolenses de Galve, Aguilar del Alfambra y Monteagudo del Castillo.



## IUCA EN PRENSA

- Un estudio detecta en Galve cambios de clima asociados a variaciones en la órbita de la Tierra (Marcos Aurell, Jorge, Vall, Beatriz Bádenas)
- El Gobierno y la Universidad de Zaragoza trabajarán juntos por la biodiversidad en la comunidad (Luis Alberto Longares)
- Disponible en la web : **HEMEROTECA IUCA 2018**

# FORMACIÓN IUCA

### Abiertas las inscripciones: POLITICA EUROPEA DE AGUAS Y MEDIO AMBIENTE: SU APLICACIÓN EN ESPAÑA



### Abiertas las inscripciones: SCIENCE AND PAST: STUDYING AND PRESERVING ORGANIC AND BIOMATERIAL HERITAGE



## OTRAS INFORMACIONES DE INTERÉS

Consulta online de la estrategia aragonesa de biodiversidad y red Natura 2000 horizonte 2030

International Conference On Environmental Sustainability And Climate Change- Osaka (Japan)

VISITA NUESTRAS  
REDES SOCIALES

