

[View this email in your browser](#)



UCC+i

UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA

Boletín No. 143

En la Unidad de Cultura Científica de la OTRI tenemos el objetivo de trasladar a la sociedad el conocimiento que se genera en la UCM, como parte de las acciones de la tercera misión de la universidad: la transferencia. Divulgar ese conocimiento sería complicado si no se contase con los medios de comunicación. Por eso, cada semana, nuestra unidad elabora, junto al personal investigador, notas de prensa, entrevistas, reportajes y tribunas de opinión a partir de resultados de investigación publicados en revistas científicas de alto impacto sobre todas las áreas del conocimiento de nuestra universidad. Ese material se envía posteriormente a medios digitales, en papel, radios y televisiones, generalistas y especializadas. En este boletín hacemos un resumen de los trabajos de esta semana.

13 de septiembre 2023. Noticias

Las políticas públicas tienen un papel clave para que la repoblación rural conlleve una mejora en el territorio



Desde los años 80 se observa un lento pero continuo proceso de migración inversa que va desde las zonas urbanas a las rurales.

Hay tres bloques de migrantes rurales: jóvenes y familias, personas que buscan recursos para vivir y aquellos que van por motivos de ocio.

[Más información](#)

Cristina Herrero de Jáuregui. Facultad de Ciencias Biológicas

13 de septiembre 2023. Entrevistas

“Las imágenes del terremoto recuerdan al de Granada de 1884, pero con una diferencia de 140 años”

El viernes 8 de septiembre, Marruecos temblaba como hacía décadas. Un terremoto de magnitud 6,8 que llegó a notarse en zonas de España sacudía al país africano. Efectos devastadores y la pérdida de vidas humanas, hasta la fecha más de 2900, nos recuerda que, ante desastres naturales, no todos somos iguales. Elisa Buforn Peiró, Catedrática de Física de la Tierra en el departamento de Física de la Tierra y Astrofísica de la Universidad Complutense de Madrid,

Alerta Sísmica Temprana.

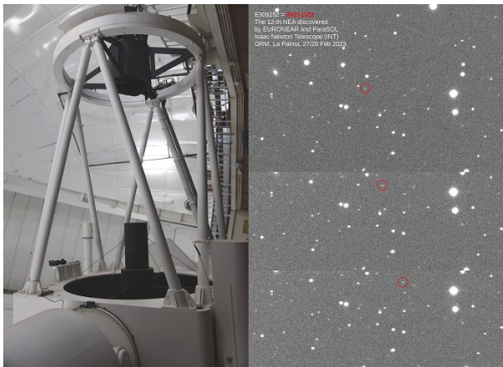
[Más información](#)

Elisa Buforn Peiró. Facultad de Ciencias Físicas



14 de septiembre 2023. Noticias

[El primer análisis del asteroide 2023 DZ2 revela por qué no chocará con la Tierra](#)



El asteroide, identificado en febrero, sigue una órbita sincronizada con la de Júpiter, por eso se reduce la probabilidad de una colisión con nuestro planeta en las próximas décadas.

El cuerpo celeste es muy sólido, metálico, gira diez veces cada hora y mide unos 40 metros, según investigadores entre los que se encuentra un equipo de la Universidad Complutense de Madrid.

[Más información](#)

Raúl de la Fuente Marcos. Facultad de Ciencias Físicas

UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA

11 de septiembre de 2023. Noticias

[Magia, sostenibilidad y suelos sanos: la Complutense prepara su Noche Europea de los Investigadores](#)



Las facultades de Ciencias Químicas, Biológicas y Geológicas de la Universidad Complutense de Madrid organizan 7 actividades gratuitas dirigidas a todos los públicos en la XIV edición de este evento de divulgación científica que se celebrará el 29 de septiembre en 350 ciudades europeas de forma simultánea.

Asimismo, en el marco de esta acción europea, la Facultad de Bellas Artes acoge la actividad titulada "[Poner cara a dinosaurios, osos y otras criaturas.](#)"

[Un viaje al pasado desde la investigación y producción en Bellas Artes](#)" coordinada por el Centro

¡Todavía hay plazas disponibles en muchas actividades!

[Más información](#)

UCC+I OTRI UCM

Para suscribirte a nuestro boletín pincha aquí



This email was sent to <<Correo Electrónico>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

OTRI · Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación. C/ Doctor Severo Ochoa 7, 2ª planta · Madrid,
MADRID 28040 · Spain

