



# La UCM invita a crear nubes de computación en la Noche de Investigadores

Madrid | 24/09/2015 - 18:24h

0  Notificar error  Tengo más Información AA

Seguir Tweet Like 2  0 Share

Madrid, 24 sep (EFE).- La Universidad Complutense de Madrid (UCM) invita a los madrileños a celebrar mañana la Noche Europea de los Investigadores 2015, para la que ha organizado cuatro de las 28 actividades que se llevarán a cabo en la región, entre ellas la que permite a los participantes crear sus propias nubes de computación.

El rector, Carlos Andradás, y el consejero de Educación de la Comunidad de Madrid, Rafael Van Grieken, inaugurarán mañana el evento en un acto que tendrá lugar a las cinco de la tarde en la Facultad de Ciencias Físicas.

El programa de la Complutense se centra este año en el compromiso medioambiental, la innovación tecnológica y la celebración del Año Internacional de la Luz, y las actividades se pueden consultar en la web [www.ucm.es/noche-de-los-investigadores](http://www.ucm.es/noche-de-los-investigadores).

Con "Caminando hacia un mundo con menos emisiones de CO2", la UCM propone experimentos encaminados a la búsqueda de soluciones en la industria energética para reducir el dióxido de carbono. Está indicado para estudiantes de Bachillerato y de 4º de ESO, y tendrá lugar en la Facultad de Ciencias Químicas.

"Crea tu propia nube de computación" ofrece una introducción al Cloud Computing y un taller en el que los participantes podrán desplegar y configurar un pequeño Cloud OpenNebula privado en sus portátiles.

Esta actividad no requiere experiencia con Cloud, aunque está dirigida a público general con conocimientos de programación, y se celebrará en la Facultad de Informática.

"La revolución de las Comunidades Colaborativas de Producción de Bienes Comunes", en la misma facultad y dirigida al público general, abordará desde impresoras 3D hasta criptomonedas, a través de talleres, infografías y contacto directo con miembros de estas comunidades (CBPP por sus siglas en inglés).

Óptica en el Año Internacional de la Luz ofrece actividades relacionadas con la luz, en especial talleres y experimentos sencillos. Para público general, en la Facultad de Ciencias Físicas.

"Ciencia, naturaleza y música" ofrece, en colaboración con la Fundación Madrid+d, una visita ambientada musicalmente al Jardín Botánico de la UCM y al Reloj Biogeológico, guiada por un grupo de teatro universitario y dirigida al público general.

También en colaboración con la Fundación Madrid+d, EBT Alta Eficacia Tecnología-Reticare, que es una 'spin-off' de la Complutense, participa en la actividad "Investigadores en la empresa. European Corner".

Esta actividad, que tendrá lugar en el Espacio Fundación Telefónica, en la calle Fuencarral número 3, está dirigida al público general y explicará cómo evitar que la luz sea dañina para los ojos.



## Higuaín y el Nápoles niegan las críticas del argentino a Cristiano Ronaldo

### LO MÁS >>

Ofrecido por "la Caixa"

### LO MÁS VISTO

- 1 Elecciones catalanas 2015: Escrutinio del 27S en directo
- 2 Resultat eleccions catalanes: Majoria absoluta independentista
- 3 Eleccions catalanes del 27S, en directe
- 4 Elecciones catalanas: Artur Mas ya trabaja con la hoja de ruta
- 5 Los independentistas logran la mayoría absoluta

### LO MÁS COMENTADO

[Ir a Lo más](#)

### AL MINUTO >>

- 18:02 El Ibex cae 1,93 % y sigue en precios de diciembre de 2013
- 17:55 Cádiz estrena un puente mayor que el Golden Gate
- 17:15 Galería de fotos - Emilio Pucci en la Milan Fashion Week
- 17:14 Naomi Klein presenta el documental de su libro 'Esto lo cambia todo'
- 16:57 Rafael Amargo y 'El Cascanueces' visitarán el Principal de Valencia en otoño

[Ir al minuto](#)

