

El consejero de Educación, Ciencia y Universidades ha asistido junto a alumnos de Secundaria a un taller para la construcción de un circuito programable

La Comunidad de Madrid celebra la Noche Europea de los Investigadores con 700 profesionales y más de 20.000 participantes

- Entre hoy y mañana, se proponen 130 actividades gratuitas como talleres, conferencias, yincanas, juegos de escape o experimentos para dar a conocer la labor científica
- Los Institutos Madrileños de Estudios Avanzados (IMDEA) presentarán sus trabajos sobre cáncer, cambio climático, agua, ciudades inteligentes y alimentos

29 de septiembre de 2023.- La Comunidad de Madrid celebra hoy y mañana la Noche Europea de los Investigadores para dar a conocer la labor científica mediante propuestas lúdicas. Este evento, que en la región se denomina *Madridnight*, reúne en su 14ª edición a más de 700 profesionales en 130 actividades gratuitas destinadas a todos los públicos a las que se espera que asistan 20.000 personas.

Entre las iniciativas, el consejero de Educación, Ciencia y Universidades, Emilio Viciano, ha participado junto a alumnos de Secundaria en un taller organizado por la Escuela de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid, para construir un sensor energético en un circuito programable Arduino.

Igualmente, en el Círculo de Bellas Artes se presenta un diálogo entre investigadores españoles que relatarán la vida y trayectoria profesional de dos científicas españolas cuya identidad deberá descubrir el público. También, albergará una demostración de los estudios de Marie Curie.

En el Museo de Ciencias Naturales los asistentes podrán acercarse al mundo de la paleontología y la ecología a través de diversas experiencias, así como observar la colección museística y el trabajo que se realiza en ellas. Y en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial descubrirán que Arquímedes tenía razón cuando estudiaba la flotabilidad de los barcos.

Por tanto, Madrid se une a las más de 300 ciudades europeas y de Hispanoamérica, con la participación de 30 instituciones, entre ellas todas las universidades públicas y privadas y los principales centros de producción



Comunidad
de Madrid

Medios de Comunicación

científica como los Institutos Madrileños de Estudios Avanzados (IMDEA), que presentarán sus trabajos sobre cáncer, cambio climático, agua, *smart cities* y alimentos.

Asimismo, la Consejería coordina con la Fundación para el Conocimiento Madri+d yincanas, juegos de escape, experimentos, talleres y conferencias en diferentes localidades de la región como Madrid, Alcalá de Henares, Leganés, Móstoles, Pozuelo de Alarcón o Villaviciosa de Odón.

La programación completa de las actividades está disponible en la página web: www.nocheinvestigadoresmadrid.org