

La **Noche Europea de l@s Investigad@res** es una actividad de divulgación científica financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte Europa bajo la acción Marie Skłodowska-Curie, y coordinada en Andalucía a través de la Fundación Descubre, perteneciente a la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidad. Cada año se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades europeas.

Esta edición está centrada en las misiones de Horizonte Europa (Ciudades inteligentes y climáticamente neutras, Cáncer, Salubridad de océanos, mares, costas y aguas interiores, Salud del suelo y alimentos y Adaptación al cambio climático, incluida la transformación social).

El boulevard central del **campus universitario de El Carmen** se llenará de talleres, actividades, demostraciones, representaciones teatrales... para acercar la investigación a la ciudadanía de forma amena y divertida.

29 de septiembre de 2023

www.lanochedelosinvestigadores.es |  #NIGHTSpain #MSCANight

Organizan



Patrocinan



Financian



Colaboran



LA NOCHE EUROPEA DE L@S INVESTIGADOR@S

29 | 09 | 23
Andalucía

MUJERES Y HOMBRES QUE HACEN CIENCIA PARA TI

Campus de El Carmen
Huelva
18 h.

Gratis



PROGRAMA

- 1 Taller de Aromas y Cata de Vinos ■
- 2 Huelva Espacios Urbanos. Diseñando juntos *
- 3 Juan Ramón Jiménez desde la ecocrítica: el poeta entre los animales, plantas y elementos *
- 4 Exploradores del tiempo. Aventura para jóvenes arqueólogos ■
- 5 Cómo obtener electricidad y calor a partir de biomasa vegetal
- 6 La Vida Dentro de un Río *
- 7 El puzzle más antiguo del mundo. 111 Aniversario de la deriva continental de Wegener
- 8 INCLUREC: ¿Elaboramos recursos inclusivos?
- 9 Descubriendo los cabezos de Huelva
- 10 Tratamiento ecológico de drenaje ácido de minas
- 11 Minicurso Práctico de RCP para niño@s
- 12 ¿Todos los pueblos de Huelva tienen una calle, plaza, comercio... dedicado a Juan Ramón Jiménez? *
- 13 El largo camino de la radiación
- 14 Los colores en la química ■
- 15 Contaminantes atmosféricos y gases de efecto invernadero: Investigación del proyecto europeo ATMOS
- 16 ¿Cómo disminuyo el consumo de mi casa?
- 17 Especialización e innovación para la sostenibilidad de las materias primas
- 18 Desmontando Anticiencia
- 19 La diversión detrás de los fluidos viscoelásticos
- 20 Hecho en café España
- 21 Lubricantes inteligentes, ¿Una realidad o Ciencia Ficción?
- 22 Desarrollo de grasas lubricantes biodegradables a partir de nanofibras híbridas
- 23 Avanzando en la sostenibilidad de las universidades europeas
- 24 El teje del Mindful Eating
- 25 La formación de competencias digitales para un envejecimiento activo
- 26 Energía verde. Planeta azul
- 27 Innovación en la escuela: proyectos educativos integrados
- 28 Entre ballenas y megalodones: sumérgete en la Huelva paleontológica
- 29 Paleotaller: entre ballenas y megalodones
- 30 Historias que los árboles nos cuentan
- 31 Microalgas: un mar de aplicaciones
- 32 Taller Participativo de Biodiversidad
- 33 ¡Toca las Mates en familia!
- 34 El Poder Antioxidante de la Fruta y la Verdura ■
- 35 Biblioteca Universitaria
- 36 La investigación en cáncer, un reto milenario
- 37 En contacto con Europa. Europe Direct Huelva. Diputación de Huelva Juego de la Oca "Camino Jacobeo Sur, Huelva-Zafra
- 38 Mujeres Científicas
- 39 Actividades deportivas
- 40 El tiempo del placer. Edif GALILEO
- 41 Exposición MotoETSIUHU ■
- 42 Taller de identificación de minerales. Fac. CC. Experimentales *
- 43 Visita al Aula Museo de Geología. Fac. CC. Experimentales *
- 44 ¿Sabemos lo que respiramos? Visita a la Cabina de Control de Calidad del Aire
- 45 Scape lab minería circular Laboratorios de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería *
- 46 Iconos del Arte Andaluz: Pablo Picasso (1881-1973). Nuevas interpretaciones en el 50 aniversario de su fallecimiento. Fac. Humanidades
- 47 ¿Cómo se estudiaba en la escuela de nuestros tatarabuelos? Museo Pedagógico *
- 48 El misterio de los juegos del Museo Pedagógico ■
- 49 Niebla: castillo y palacio. Visita guiada a la fortaleza. 28/09/2022 *
- 50 Meet the Researcher (online)

Pro2TecS

* Inscripción previa en la web del evento