

# DÍA DE EUROPA CSIC+UAM en la Biblioteca Eugenio Trías

Encuentro de investigadores/as  
de proyectos europeos con  
estudiantes de ESO/Bach. y...



8, 9 y 10  
de mayo

**ESCAPE-ROAD:  
A la búsqueda de las científicas  
Nobel y no Nobel**

## Programa

Biblioteca pública municipal Eugenio Trías  
Parque del Retiro - Po. de Fernán Núñez 24. Madrid  
Metro: Ibiza / Bus: 20, 26, 63, 152 y Circular

Más info e  
inscripciones:



# Día de Europa CSIC+UAM en la Biblioteca Eugenio Trías

El 9 de mayo marca el aniversario de la histórica «Declaración Schuman». En esta fecha el ministro francés Robert Schuman propuso en 1950 la creación de una Comunidad Europea del Carbón y del Acero (CECA) cuyos miembros pondrían en común la producción de estos materiales. La CECA, formada en su origen por Francia, Alemania Occidental, Italia, los Países Bajos, Bélgica y Luxemburgo, fue la primera de una serie de instituciones supranacionales que se convertirían en lo que es actualmente la Unión Europea (UE).

Hoy más que nunca aprovechamos esta fecha conmemorativa para celebrar la paz y la unidad de Europa. Durante tres días (8, 9 y 10 de mayo) científicos y científicas de los centros CSIC del campus UAM compartiremos la investigación que hacemos en el marco de colaboración que ofrecen los programas de I+D+i de la UE.



# Miércoles 8 de mayo

## Turno 1

**9:30 – 10:30 Encuentro investigador@s europe@s**

*Moderan: Isabel Díaz Carretero, Sebastián Spector Herrero (VRI-CSIC)*

*Andrés Laín (ICMAT)*

*“Singularidades en flúidos incompresibles”*

*Silvia Morales, Dalia Liuzzi (ICP)*

*“Proyectos europeos para la producción de biocombustibles avanzados: FUELGAE y FUELPHORIA”*

*Manuel Ferrer, Paula Vidal (ICP)*

*“Proyectos para un medioambiente y productos de consumo más verdes”*

**10:30 – 11:30 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”**

*Alvaro Lozano (IFT); Daniel García (CNB); Paula Vidal (ICP)*

# Miércoles 8 de mayo

## Turno 2

**12:00 – 13:00 Encuentro investigador@s europe@s**

*Moderan: Isabel Díaz Carretero, Sebastián Spector Herrero (VRI-CSIC)*

*Adrián Quesada (ICV)*

*“Imanes sin elementos críticos para un futuro sostenible”*

*Pablo Conesa (CNB)*

*“La criomicroscopía electrónica para ver con detalle las piezas que componen la vida”*

*M. Concepción Serrano, Esther Benayas (ICMM)*

*“Piezo4Spine: Un proyecto europeo multidisciplinar para reparar la médula espinal lesionada”*

**13:00 – 14:00 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”**

*Alejandro Alvarez, Victor Sosa (ICMM); Natalia Azpiazu (CBM)*

# Jueves 9 de mayo

## Turno 1

**9:30 – 10:30 Encuentro investigador@s europe@s**

*Modera: Raquel Ronquillo Ferrero (VRI-CSIC)*

*Luis Ángel Fernández (CNB)*

*“El proyecto Aladdin: el genio de los anticuerpos”*

*Emilio Lecona, María Gómez (CBM)*

*“La red doctoral RepliFate forma investigadores para estudiar el papel de la replicación del ADN en cáncer”*

*Alicia Calvo-Villamañán (CNB)*

*“La biotecnología y la resistencia a los antibióticos”*

**10:30 – 11:30 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”**

*Dooshaye Moonshiram (ICMM), Beatriz Álvarez (CNB), Vanesa Roa (ICP)*

# Jueves 9 de mayo

## Turno 2

**12:00 – 13:00 Encuentro investigador@s europe@s**

*Moderadora: Raquel Ronquillo Ferrero (VRI-CSIC)*

*Oksana Fesenko (ICMM)*

*“Grabación magnética, ¿más rápida y con menos energía?”*

*Elena Campos-Sánchez, Rubén Miguez (CBM + A4Cell)*

*“Proyecto ICARO: nanotecnología frente a infecciones resistentes”*

*Miguel A. Peña (ICP)*

*“El hidrógeno: la última frontera”*

**13:00 – 14:00 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”**

*M. Angeles García Ferrero (ICMAT); Jesús I. Mendieta (ICMM); Julia Emiliani (CBM)*

# Viernes 10 de mayo

## Turno 1

### **9:30 – 10:30 Encuentro investigador@s europe@s**

*Moderadora: Belén Illana Calero (ICMM)*

*Francisco Plou, Jose Luis González (ICP)*

*“Recuperación de polifenoles a partir de residuos de la industria del aceite de oliva y del vino. Proyecto LIFE-CYCLOPS.”*

*Aitana Tamayo (ICV)*

*“eLITHE: Electrificación de los equipos de alta temperatura de las industrias cerámicas”*

*Emilio Ríos (IIBM)*

*“La importancia del trabajo internacional: Simplificando el análisis de imagen”*

### **10:30 – 11:30 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”**

*María José Martín, María Sol Gómez (CBM); Henrik Andersen (ICMM)*

# Viernes 10 de mayo

## Turno 2

**12:00 – 13:00 Encuentro investigador@s europe@s**

*Moderadora: Begoña Morales Juanós (ICMM)*

*Alvaro Rodríguez, Henrik Andersen (ICMM)*

*“MSCA Fellows: our life experience in science”*

*Carmen Munuera, Sergio Puebla, Thomas Pucher (ICMM)*

*“Jugando con materiales 2D: ¿LEGOS o cartas?”*

*Pablo Merino (ICMM)*

*“Explorando el nanocosmos: de los átomos a las estrellas”*

**13:00 – 14:00 Escape Road: “A la búsqueda de las científicas Nobel y no Nobel”**

*Susana de Lucas, Ana Isabel Rico (CNB); María José Martín (CBM)*



# Día de Europa CSIC+UAM en la Biblioteca Eugenio Trías 8, 9 y 10 de mayo 2024

Esta iniciativa está financiada por NIGHTMADRID, un proyecto de divulgación científica dentro del Programa Horizonte Europa, bajo las acciones Marie Skłodowska-Curie con el acuerdo de subvención nº 101162110.

Durante la celebración del evento se grabarán imágenes que serán utilizadas para la justificación del proyecto y para la elaboración de material publicitario publicado en la web del evento.

Organizadoras: Silvia Gallego y Ángela R. Bonachera

Grabación e imágenes: Carlos Arroyo

