



# Soy mujer y hago ciencia

**11 DE FEBRERO**

**Día internacional de la mujer  
y la niña en la ciencia**



#11defebrero

#mujeresenlaciencia



2025



## Lunes 10 de febrero

### **Científicas: pasado, presente y futuro**

Representación teatral para centros de primaria. Cinco profesoras e investigadoras de la Universidad de Sevilla interpretan a cinco científicas del pasado y a si mismas en el presente.

**10:30 horas**

Salón de actos de la ETSI Informática, US.

### **Fotógrafas y magas de la luz**

**12:30 horas**

CEIP Jardines del Valle

### **Lunes de Cine - Día de la mujer y la niña en la ciencia**

Proyección de la película "JOY" (2024), presentación y coloquio a cargo de Susana Gaytán.

**18:00 horas**

Centro de Iniciativas Culturales de la Universidad de Sevilla (CICUS).

## Martes 11 de febrero

### **Conociendo a las Mujeres y niñ@s de la Prehistoria**

En nuestra actividad expondremos nuestros conocimientos acerca de la dimensión social en torno a Mujeres y niñ@s durante la Prehistoria, ayudándonos de imágenes, replicas arqueológicas y explicaciones de como eran nuestras Mujeres y Niñ@s de la Prehistoria.

**9.00-14.00 horas**

IES. Beatriz de Suabia, Sevilla.



## **Charla-Taller "Despertando vocaciones científicas con farmacólogas de la Universidad de Sevilla"**

Las investigadoras expondrán brevemente sus trayectorias científicas y personales, y profundizarán en las principales líneas de investigación que llevan a cabo en la actualidad, enfocadas en la búsqueda de nuevos compuestos bioactivos como posibles tratamientos de enfermedades inmunoinflamatorias y el uso racional de medicamentos.

**9.00-14.00 horas**

CEIP Josefa Frías, Santiponce (Sevilla).

## **Mi vida como mujer científica**

A través de ejemplos concretos y un lenguaje accesible, explicaré cómo combinamos herramientas de biología molecular, microscopía avanzada y modelado matemático para desentrañar estos mecanismos.

**10:00 horas**

Colegio Giner de los Rios, Dos Hermanas

## **Café con Científicas**

Desayuno científico con alumnado de Secundaria e investigadoras de la Universidad de Sevilla.

**10:00 horas**

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSII).

## **Extrae el ADN a la fruta**

En esta actividad, los alumnos del colegio público de Educación primaria Santa Teresa de Mairena del Aljarafe aprenderán lo que es el ADN y a extraerlo de la fruta mediante un protocolo sencillo. Se realizarán varios talleres a lo largo de la mañana.

**10:00 horas**

C.E.I.P. Santa Teresa (Mairena del Aljarafe).

## **Tecnología de Plasma**

Se hará una charla resumen sobre el papel de la mujer en ciencia. Posteriormente se hará una pequeña demostración experimental basada en el background científico de la conferenciante.

**10:15 horas**

Instituto de Enseñanza Secundaria María Galiana (Montequinto).

## **Charla/Coloquio "CIENCIAS es femenino y plural"**

Encuentro con el alumnado del centro para visibilizar la actividad científica de mujeres relevantes.

**10:15 horas**

Instituto de Educación Secundaria Federico Mayor Zaragoza.

## **Matemáticas para salvar al mundo**

Se impartirán 2 charlas en el Teatro Municipal Enrique de La Cuadra dirigidas a los estudiantes de 2º de ESO de la localidad (725 alumnos).

**11:00 a 14:00 horas**

Teatro Municipal Enrique de La Cuadra (Utrera).

## **Tertulia Dialógica sobre el Papel de la Mujer y la Niña en las Ciencias en Star Wars**

Analizar cómo los personajes femeninos en la saga de Star Wars contribuyen al desarrollo científico y tecnológico, desafiando o reforzando estereotipos.

**11:00 horas**

Facultad Ciencias de la Educación.



## **Mujeres, salud y ciencia: una iniciativa de la Facultad de Farmacia**

Elaboración de un póster sobre científicas destacadas en el mundo de la Farmacia, Óptica y Optometría, y salud en general.

**12:00 horas**

Facultad de Farmacia.

## **Mujeres en la ciencia (y en la informática)**

Charla en instituto para acercar más la informática a los alumnos, centrándome sobre todo en las mujeres.

**12:30 horas**

IES Pino Montano.

## **Día de la mujer y la niña en la ciencia**

Charlas de las profesoras de la facultad de física sobre su trayectoria profesional, también contaremos con un psicólogo para que hable de una forma más “técnica” sobre la brecha de género en la ciencia .

**16:30 horas**

Aula 6 de la Facultad de Física.

## **11F en el Aula de la Experiencia de la Universidad de Sevilla**

Charla con motivo del 11F. Título: Explorando un océano de datos para combatir el cambio climático.

**17:00 horas**

Centro Internacional de la Universidad de Sevilla (CIUS)



## **Formulación de medicamentos a partir de algas: micropartículas**

Se ofrecerá una charla divulgativa al respecto y se producirán esferas de alginato conteniendo diferentes compuestos que darán como resultado esferas de diferentes colores.

### **Por determinar**

CEIP La Raza

## **Miércoles 12 de febrero**

### **II Feria de la Ciencia Mujeres Aconciencia**

La Feria de la ciencia está protagonizada por el alumnado de 3º y 4º de primaria que, a partir de estudios y talleres experimentales realizados sobre 8 mujeres científicas, darán a conocer sus trabajos al alumnado de todo el centro.

#### **9.00-14.00 horas**

CEIP Sor Ángela de la Cruz-Sevilla.

### **"Por ellas y por nosotras": creando redes feministas dentro y fuera de la academia**

Coloquios sobre la convergencia de nuestras experiencias activistas y académicas con una perspectiva de solidaridad internacional.

#### **10:00 horas**

Laboratorio de Actividad Humana, Facultad de Psicología. US.



## **A través del microscopio**

Durante 60 minutos, los niños aprenderán sobre el microscopio y cómo este instrumento permite descubrir seres vivos invisibles al ojo humano.

**11:30 horas**

Colegio Giner de los Rios, Dos Hermanas.

## **Talleres con el alumnado de primaria**

Taller 1: Microaventuras. Descubriendo el mundo invisible.  
Taller 2: Ríe y sé sano. La fórmula química está en tu plato.

**09:30 horas**

CEIP Tartessos.

## **Jueves 13 de febrero**

### **Piojos al Descubierto: ¡Conoce a estos pequeños!**

En este taller, los niños explorarán de manera divertida y didáctica el ciclo de vida de los piojos, desde sus primeras etapas como liendres hasta convertirse en piojos adultos.

**9.00-14.00 horas**

CEIP La Raza.



## **“Ciencias: Femenino, Plural”**

Se trata de una charla/coloquio sobre los trabajos de científicas relevantes a lo largo de la Historia y también actuales para visibilizarlas e impulsar que se conviertan en referentes de las nuevas generaciones.

**11.45-12.45 horas**

IES Julio Verne, en Sevilla.

## **Viernes 14 de febrero**

### **Aprende ciencia mientras te diviertes**

Se realizarán 3 talleres diferentes con demostraciones para alumnos desde infantil hasta 6º de primaria.

**09:00 horas**

C.E.I.P. La Raza (Sevilla).

### **Charla divulgativa sobre biotecnología**

Por determinar

**09:00 horas**

IES Ramón y Cajal (Tocina).

### **La mujer en la ciencia**

Actividad divulgativa sobre el rol y contribución de la mujer en la ciencia.

**10.00-13.00 horas**

CEIP San Roque (Arahal, Sevilla).



## **"Sexo, romance y neurociencia"**

Charla coloquio sobre los efectos de constructos como el "amor romántico" desde la perspectiva de la neurociencia

**12:30 horas**

Salón de Grados de la Facultad de Biología.

## **Conferencia ¿Qué le pasa a mi cerebro cuando se enamora?**

Se abordará la fisiología cerebral durante el enamoramiento. El cerebro tiene un enorme peso en todas las fases del enamoramiento y, por supuesto, en la ruptura. Existe un estrecho vínculo entre dopamina y oxitocina durante una relación.

**12:30 horas**

Salón de Grados de la Facultad de Biología.

## **Martes 18 de febrero**

### **¿Creatividad o tecnología? Pero, ¿es que tengo que elegir?**

Charla divulgativa sobre el papel de la mujer científica, tecnóloga e ingeniera.

**12:45 horas**

IES Juan Ciudad Duarte (Bormujos, Sevilla).



## Miércoles 19 de febrero

### **Conferencia Obstáculos para la incorporación de las mujeres a los órganos de gobierno**

Presentación del estudio exploratorio de las causas que impiden a nuestras profesoras y PTGAS ascender a puestos de responsabilidad en la institución.

**17:00 horas**

Sala Carriazo de la Facultad de Geografía e Historia.

## Exposiciones permanentes

### **Expositor temático con libros sobre la Mujer y la Niña en la Ciencia**

Aprovechar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia para dar difusión a los libros que tenemos sobre el tema en la Biblioteca de Filosofía y Psicología.

**Semana del 10 al 14 de febrero**

Primera Planta de la Biblioteca de Filosofía y Psicología.

### **Tú también puedes ser científica**

Conferencia-taller sobre la labor de una investigadora a chicos de diversos cursos de Educación Primaria.

**Semana del 10 al 14 de febrero**

Colegio público Naranjo Moreno - San Bartolomé de la Torre.



## Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

### Organizan:

Unidad para la Igualdad de la US  
Dirección de Comunicación de la US  
Unidad de Cultura Científica y de la Innovación  
(UCC+i) de la US

### Con la colaboración de:

