



# Soy mujer y hago ciencia


**11 DE FEBRERO**  
Día internacional de la mujer  
y la niña en la ciencia



#11defebrero

#mujeresenlaciencia





## 10, 11 y 12 de febrero

### **Charlas 11F**

Investigadoras de la US ofrecen cerca de 30 charlas/talleres divulgativos para alumnado de primaria, secundaria y bachillerato de distintos centros educativos de Sevilla y provincia con motivo del Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia.

## Martes 10 de febrero

### **AMPA ConCiencia**

**18.00 horas en el IES Triana**

Las investigadoras de la US Irene García y Marta Díez protagonizan el encuentro *'Las familias ante el estrés escolar'* en colaboración con el AMPA Constanca.

## Miércoles 11 de febrero

### **III Feria de la Ciencia: Mujeres Aconciencia**

**09:00 a 14:00 horas en el CEIP Sor Ángela de la Cruz**

En colaboración con investigadoras de la Facultad de Ciencias de la Educación, el alumnado de 3º y 4º de primaria, a partir de estudios y talleres experimentales realizados sobre ocho mujeres científicas, dan a conocer sus trabajos al alumnado de todo el centro.



## **Jornadas Neurocientíficas: nosotras investigamos**

**09:30 a 18:30 horas en CICUS**

Un espacio de encuentro y diálogo para visibilizar el trabajo de las mujeres en neurociencia a lo largo de toda su carrera investigadora.

Más información: <https://cicus.us.es/evento/nosotrasinvestigamos/>

## **Café con Científicas**

**10.00 horas en ETSI Informática**

Desayuno científico en el que participan quince investigadoras de la US y 103 alumnos de secundaria de cuatro centros educativos de la provincia de Sevilla.

Más información: <https://cafeconciencia.fundaciondescubre.es/encuentra-tu-cafe/dia-de-la-mujer-y-la-nina-en-la-ciencia-2026-universidad-de-sevilla/>

## **Flores ASTER+S para comunicar ciencia: Sinfonía Neuro-emocional + IA**

**12:00 horas en Escuela de Educación Infantil Argote de Molina**

Tres científicas de la US presentarán a los niños semillas científicas con las que aprenderán la importancia de cuidar la salud del cerebro a través de la respiración, y cómo las máquinas de hoy en día hacen cosas increíbles copiando el funcionamiento del cerebro. Estas semillas son trabajadas por las niñas y los niños para hacerlas florecer con sus dibujos, los cuales formarán parte de un tapiz donde programarán el movimiento del robot *abejita beeBot*.

Con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología – Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.



## **Inauguración del Centro de Formación Clara Grima**

**17:00 horas en Coria del Río**

El Ayuntamiento de Coria del Río (Sevilla) inaugura el Centro de Formación Clara Grima en homenaje a la matemática, investigadora y divulgadora de la Universidad de Sevilla.

## **Ciencia que une, talento que avanza**

**18:00 horas en CaixaForum Sevilla**

Las investigadoras de la US Elena Ceballos y Mónica Aguilar abordan temas relacionados con el cambio climático, los océanos y la bioclimatología.

Más información <https://caixaforum.org/es/sevilla/p/ciencia-que-une-talento-que-avanza-sevilla>

## **Conferencia Arte y Ciencia: Epigenética. Investigadoras que se unen para expandir el conocimiento**

**11:30 horas en la Sala de Juntas de la Facultad de Bellas Artes.**

Se programa una jornada integrada en el II Proyecto Arte y Ciencia, dedicado a la Epigenética. Esta iniciativa invita a reflexionar sobre cómo el conocimiento evoluciona y se enriquece cuando se comparte, se interrelaciona y dialoga con otras disciplinas.



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

Organiza



Con la colaboración de:

