

# Soy mujer y hago ciencia

**11 DE FEBRERO**

Día internacional de la mujer  
y la niña en la ciencia



#11defebrero

#mujeresenlaciencia



## Martes 7 de febrero

19:00 horas

### **Exposición "La Escultura y el Espacio como su origen: Arquitecto, Matriz y Sujeto"**

Facultad de Bellas Artes  
(Sala Laraña)

Obras de la escultora Ralitsa Hristova Stoilova y comisariada por la profesora Dra. Raquel Barrionuevo Pérez. Inauguración y visita guiada.

## Miércoles 8 de febrero

9:00 horas

### **Si yo puedo, ¡Tú puedes!**

Facultad de Medicina

Charla divulgativa de la profesora Diana Aguilar a los alumnos de 2º curso de Biomedicina dentro de la iniciativa #CONOCELAS23.

9:30 horas

### **¿Qué son los genes y cómo nos lo enseñan las moscas?**

CEIP Marie Curie  
(Sevilla)

Actividad realizada por la Dra. Beatriz Estrada Martín (Facultad de Biología) con el alumnado de 1º de primaria.

10:15 horas

### **Actividades con profesoras de la Escuela Politécnica Superior**

IES Rodrigo Caro  
(Coria del Río)

Varias docentes de la EPS realizarán distintas acciones durante su visita al centro.

19:00 horas

### **Hablamos de microbiología en Ciencia Bulebar**

Bulebar Café

Charla divulgativa de la catedrática Cristina Sánchez-Porro (Dep. Microbiología y Parasitología) sobre los microorganismos.

## Jueves 9 de febrero

11:30 horas

### **Actividades con profesoras de la Escuela Politécnica Superior**

IES Diamantino  
García Acosta  
(Sevilla)

Varias docentes de la EPS realizarán distintas acciones durante su visita al centro.

## Viernes 10 de febrero

9 a 14 horas

### **11F en los coles de Sevilla**

Distintos colegios  
e institutos  
(Sevilla)


13 investigadoras de la US ofrecerán charlas divulgativas y talleres al alumnado de primaria y secundaria para fomentar las vocaciones científicas. Colabora el Ayuntamiento de Sevilla.

9:30 a 13:30 horas

### **CIENCIA XX 23; mujeres de CienciaAfiición**

CEIP La Raza  
(Sevilla)

Las científicas organizadoras, acompañadas por investigadoras del CSIC y la UPO, responderán a las preguntas de estudiantes de infantil y primaria sobre sus trayectorias e investigaciones. Participan: Ana Gómez Ramírez (Fac. Física), Cinta Barba Briosca (Fac. Química), M<sup>a</sup> Teresa Lorenzo Romero (Fac. Biología), M<sup>a</sup> Isabel García de Soria Lucena (Fac. Física), Raquel M<sup>a</sup> Callejón Fernández (Fac. Farmacia), Rocío Callejón Fernández (Fac. Farmacia), Susana Redondo Gómez (Fac. Biología) y Violeta Simón Porcar (Fac. Biología).



10:00 horas

CITIUS Celestino Mutis  
(entrada principal)

### **Café con científicas**

Investigadoras de la US desayunan con un grupo reducido de estudiantes de secundaria para acercar la ciencia a los adolescentes, fomentar las vocaciones científicas y visibilizar el papel de la mujer científica y tecnóloga.

10:00 horas

Facultad de Bellas Artes  
(Sala de Juntas)

### **Conferencia "La escultora en el contexto español: Sujeto y Transformadora de una nueva realidad"**

Impartida por la profesora Dra. Raquel Barrionuevo Pérez.

12:00 horas

ETS Ingeniería Informática  
(Salón de Actos)

### **¿De qué hablan en un grupo de WhatsApp una ingeniera, una arquitecta, una matemática, una bióloga, una física, una farmacéutica, una química y una matemática?**

Mesa redonda con investigadoras de todos los centros del campus de Reina Mercedes y una técnica de los SGI de los Centros de Investigación, Tecnología e Innovación de la US (CITIUS) y una representante de una empresa sevillana dedicada a las TIC. Dirigida a estudiantes de carreras STEM y de secundaria y moderada por la directora de la ETSII, María del Carmen Romero Ternero.

13 a 15 horas

IES Antonio Galán Acosta  
(Montoro, Córdoba)

### **Actividades "online" con profesoras de la Escuela Politécnica Superior**

Varias docentes de la EPS realizarán distintas acciones durante su visita virtual al centro.

## Lunes 13 de febrero

9 a 13 horas

### Talleres con el alumnado de infantil y primaria

CEIP La Raza  
(Sevilla)

- Taller 1: "Plamanía". Experimentos con plasmas.
- Taller 2: "Descifrando los aromas". Taller sensorial.



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  
Secretariado de Divulgación Científica y Cultural  
de la US (UCC+I)