



# Soy mujer y hago ciencia

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



#11defebrero

#mujeresenlaciencia



## Viernes 8 de febrero

15:30 horas

### **Taller de experimentos divulgativos 'Contar la Física: un reto posible'**

Facultad de  
Física

Organiza: Gloria Huertas Sánchez (Dpto. de Electrónica y Electromagnetismo) en la fase local de la XXX Olimpiada Española de Física.

## Lunes 11 de febrero

10:00 horas

### **Café con Científicas**

ETS de Ingeniería

Participan 152 estudiantes de secundaria de la provincia y 17 investigadoras de la US.

10:00 horas

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

ETS de Ingeniería  
Informática

Isabel Fernández, Clara Grima, M<sup>a</sup> José Jiménez, Adela Muñoz, Maricarmen Romero (investigadoras US). Participan centros de primaria, ESO y FP.

10:00 horas

### **II Jornada Mujer en la Ingeniería: 'Ingenio, ingeniosas, ingenieras'**

Salón de actos  
de la EPS

Organiza: proyecto 'Mujer en la Ingeniería' (EPS). El acto incluye:

- 10:00 h. Presentación de la 'Asociación Mujer en la Ingeniería'.
- 10:30 h. Presentación del vídeo 'Somos Meli'.
- 10.45 h. 'Ingenio, Ingeniosas, Ingenieras en la EPS', con la participación de investigadoras en Ingeniería Química, Mecánica, Diseño Industrial, Eléctrica y Electrónica.
- 11.45 h. Mesa redonda con alumnas de la EPS.

12:30 horas

### **Conferencia 'Ciencias: Femenino, plural'**

CEIP Cristobal Colón

Susana P. Gaytán (Dpto. de Fisiología y directora del Seminario de Etología Humana).

12:30 horas

### **Fotografía de grupo "Soy mujer y hago ciencia"**

Puerta de la Fama (Rectorado)

Se invita a investigadoras de todas las ramas del conocimiento de la US.

Consultar hora en el centro

### **Conferencia 'Diamante, grafito y grafeno...¿son familia?'**

Escuelas Salesianas M<sup>a</sup> Auxiliadora

Ana Morales, Rosalía Poyato, Cristina López, Carmen Muñoz y Reyes Verdugo (Grupo de Propiedades Mecánicas de Sólidos).

## **Martes 12 de febrero**

11:00 horas

### **Charla y concurso 'Matemáticas en femenino'**

Instituto de Matemáticas US

Organiza IMUS. Participan centros de primaria, ESO y FP.

12:00 horas

### **Actividades 'La mujer en la Prehistoria'**

Fac. de Geografía e Historia

Organiza grupo de investigación PAMSUR. Incluye:

- Taller de lítica (Lidia Calle e Isabel Cánovas).
- Taller de microscopía (Victoria Aranda).
- Conferencia 'La Mujer en el arte Paleolítico Europeo' (Sara Macías, Laura Esparza y María Dolores Simón).
- Mesa redonda a cargo de las mujeres investigadoras de PAMSUR.

17:00 horas

### **Conferencia 'Currículum oculto en el aula de lengua inglesa'**

Facultad de Filología (aula 208)

Marta Aguilar Gil (Dpto. de Sociología), Elisa Díaz Prada, Teresa Lopez-Soto y Yolanda Morató (Dpto. de Filología Inglesa).

Consultar hora en el centro

### **Conferencia 'Diamante, grafito y grafeno'... ¿son familia?'**

Colegio Salesiano Ntra. Sra. del Águila

Ana Morales, Rosalía Poyato, Cristina López, Carmen Muñoz y Reyes Verdugo (Grupo de Propiedades Mecánicas de Sólidos).

## **Miércoles 13 de febrero**

12:00 horas

### **Conferencia 'De mayor quiero ser diseñadora... de microchips'**

IES Las Cumbres

Piedad Brox y Joaquín Ceballos Cáceres (Instituto de Microelectrónica de Sevilla).

12:30 horas

### **Mesa redonda de investigadoras dirigida a alumnos de secundaria**

IES Fernando de Herrera

Susana P. Gaytán (Dpto. de Fisiología y directora del Seminario de Etología Humana).

## **Jueves 14 de febrero**

10:00 horas

### **Conferencia 'Ciencias: Femenino, plural'**

IES Heliópolis

Susana P. Gaytán (Dpto. de Fisiología y directora del Seminario de Etología Humana).

## Viernes 15 de febrero

Consultar hora  
en el centro

**Conferencia 'Diamante, grafito y grafeno...¿son familia?'**

Colegio Santa  
Ana

Ana Morales, Rosalía Poyato, Cristina López, Carmen Muñoz y Reyes Verdugo (Grupo de Propiedades Mecánicas de Sólidos).

18:00 horas

**Conferencia 'Niñas, mujeres y ancianas'**

Museo  
Arqueológico  
de Sevilla

Organiza: Dpto. de Prehistoria y Arqueología US (para participar es necesario inscribirse).

## Martes 26 de febrero

8:15 horas

**Mesa redonda en las I jornadas técnico-científicas del Torre de los Herberos**

IES Torre de los  
Herberos

María Villa Alfageme (Dpto. de Física Aplicada II).

11:30 horas

**Conferencia 'Ciencias: Femenino, plural'**

Centro SAFA  
Blanca Paloma

Susana P. Gaytán (Dpto. de Fisiología y directora del Seminario de Etología Humana).

## Miércoles 27 de febrero

Consultar hora  
en el centro

**Conferencia 'Algunas reflexiones sobre mujeres y ciencia'**

IES El Majuelo

Josefa Borrego Moro (Dpto. de Materia Condensada).

## Exposiciones permanentes

9 a 21 horas	<b>Exposición sobre mujeres científicas</b>
Patio del Rectorado	Exposición cedida por el Ayuntamiento de Sevilla del 11 al 22 de febrero.
9 a 21 horas	<b>Exposición sobre mujeres en la Física</b>
Hall de la Facultad de Física	Mural con imágenes de profesoras de Física de la universidad.



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:



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

