

DOMINGO, 11 DE FEBRERO

# DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO



El Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Oviedo, a través de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+I), coordina el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, que se celebra el 11 de febrero de cada año. A través de la inspiración y motivación de niñas y mujeres, se busca destacar y reconocer los logros de las mujeres científicas, así como visibilizar sus contribuciones más destacadas a lo largo de la historia y en el presente.

### TrayectoriAs #YoSoyCientífica

5 al 10 de febrero de 2024

Investigadoras de la Universidad de Oviedo compartirán su experiencia científica en presentaciones de cinco a diez minutos. Estas exposiciones se realizarán tanto en las asignaturas que imparten como en otras a las que sean invitadas. El objetivo fundamental es destacar y visibilizar el talento de las investigadoras de nuestra institución, explorando sus trayectorias profesionales desde sus inicios y los desafíos a los que se han enfrentado hasta alcanzar sus logros destacados.

Consulta en nuestra web [ucc.uniovi.es](http://ucc.uniovi.es) las investigadoras participantes.

### DESAYUNO con Ingenieras

9 de febrero de 2024

Alumnas del último año de Grado de la Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón y de la Escuela Politécnica de Mieres visitarán cuatro centros de Educación Secundaria. En este encuentro, se llevará a cabo un desayuno científico, donde las estudiantes universitarias compartirán sus experiencias académicas. Las conversaciones abordarán tanto sus trayectorias académicas como los proyectos en los que están involucradas.

Colabora: MediaLab Gijón y EPM Mieres

Más información y contacto:  
Vicerrectorado de Investigación  
UCC+I UniOvi

Teléfono: 985 10 27 62 | 985 10 40 61  
[ucc@uniovi.es](mailto:ucc@uniovi.es)

649 377 431

@uodivulga #11funiovi



yo soy científica



## PIONERAS 2024

9 al 16 de febrero de 2024

Rosalind Franklin, Mileva Marić, Ada Lovelace, Valentina Tereshkova, Florence Nightingale

Te invitamos a rendir homenaje a mujeres que fueron referentes o pioneras en la ciencia a través de simples y significativas ilustraciones.

Únete a la campaña para destacar a estas mujeres pioneras en la ciencia, cuyas historias inspiradoras y contribuciones allanaron el camino para otras mujeres en el ámbito científico y en la historia de la investigación.

Comparte tus comentarios en Facebook, Instagram o X, mencionando a @uodivulga o @uniovi\_info y utilizando la etiqueta #11FUniOvi antes del 16 de febrero. Las contribuciones más destacadas tendrán la oportunidad de recibir premios especiales.

<https://youtu.be/ZDFwEovzUPo>

## CONCURSO. Ciencia violeta para recordar

Febrero de 2024 — Entrega 29 de febrero de 2024

Se organizará el concurso “Margarita Salas”, nombre elegido en honor a la destacada científica asturiana. Este certamen busca visibilizar a mujeres que a lo largo de la historia han tenido un papel relevante en la ciencia, pero no han sido reconocidas en su justa medida. Para participar, se deberá crear una **infografía sobre una mujer científica**. Las elegidas pueden ser de cualquier época y lugar del mundo.

Las infografías recibidas se exhibirán en los pasillos de algunas facultades de la Universidad, que serán bautizados como las galerías “**Ciencia Violeta para recordar**”. Será una exposición temporal en la que todas las personas podrán votar por su infografía favorita, la cual se convertirá así en la ganadora del I premio “Margarita Salas”.

El 29 de febrero, Día de Margarita Salas, se dará a conocer a la infografía (y la científica) ganadora, que pasará a formar parte del “**muro del reconocimiento**”, situado en la pared de uno de los laboratorios de ciencias de la Facultad de Formación del Profesorado y Educación. La científica ganadora no podrá ser candidata en ediciones posteriores, para promover así las semblanzas de otras mujeres.

## Concurso de disfraces Yo, de científica. Tú, ¿de qué vas?

Organiza: Concejos con Ciencia

Más información y bases:

<https://concejosconciencia.info/concurso-de-disfraces-yo-de-cientifica-tu-de-que-vas/>

## ELLAS CUENTAN. Charlas de Divulgación Científica

Febrero de 2024

Charlas, conferencias y talleres de divulgación científica impartidos por investigadoras de la Universidad de Oviedo en centros educativos de Primaria, Secundaria y Bachillerato.

**Alba Ardura Gutiérrez**  
*Extrayendo ADN en tu cocina*  
Departamento de Biología Funcional

**Ana María Navarro Incio**  
*El cerebro adolescente*  
Departamento de Morfología y Biología Celular

**Ana María Navarro Incio**  
*Desmontando ciertos mitos del cerebro*  
Departamento de Morfología y Biología Celular

**Andrea Menéndez Arbolea**  
*Haciendo ciencia con perspectiva de género: un enfoque humanístico*  
Departamento de Filosofía

**Andrea Menéndez Manjón, Aroa Arbolea Agudo y Sofía Arenas Vicente.**  
*Las mujeres más “virales”*  
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular

**Andrea Menéndez Manjón, Aroa Arbolea Agudo y Sofía Arenas Vicente.**  
*Las mujeres más “virales” y “¿Quién quiere ser expert@ en virología?” (un trivial muy viral).*  
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular

**Beatriz Vázquez Rodríguez**  
*La justicia social como elemento clave en la implementación Agenda 2030*  
Departamento de Derecho Público

**Candela Cuesta Moliner**  
*Conservación de plantas de interés forestal*  
Departamento de Biología de Organismos y Sistemas

**Carolina Gómez Díaz**  
*De profesión...científica*  
Departamento de Biología Funcional

**Claudia Suárez Arbesú**  
*¿Por qué todos merecemos las mismas oportunidades?*  
Departamento de Economía Aplicada

**Covadonga Huidobro Fernández**  
*11F... ¿por qué?*  
Departamento de Ciencias de la Educación

**Covadonga Huidobro Fernández**  
*Historia del ADN: científicas extraordinarias*  
Departamento de Ciencias de la Educación

**Elena Montañés Rocas**  
*Cómo aprende la IA*  
Departamento de Informática

**Ester Pérez Martín**  
*¡Hablemos de NEUROMITOS!*  
Departamento de Biología Funcional

**Eva Martínez Pinilla**  
*Del colegio al laboratorio: cómo llegué a ser neurocientífica*  
Departamento de Morfología y Biología Celular

**Eva Martínez Pinilla**  
*Investigando dentro de un laboratorio de Neurociencias*  
Departamento de Morfología y Biología Celular

**Eva García Vázquez**  
*Los nuevos monstruos marinos: especies invasoras en nuestras costas*  
Departamento de Biología Funcional

**Gemma Gutiérrez**  
*¿Qué es una emulsión?*  
Departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente

**Lucía Alarcón Ríos**  
*Estudiando la evolución. ¿Qué podemos aprender de los anfibios?*  
Departamento de Biología de Organismos y Sistemas

**Lucía Rodríguez-Noriega Guillén**  
*¿Qué comían los griegos? La alimentación en la Grecia antigua*  
Departamento de Filología Clásica y Románica

**Laura García de la Fuente**  
*De peces, barcos y pescadores. ¿Cuánto sabes sobre el mar y la pesca en Asturias?*  
INDUROT

**María Concepción Masa Noceda**  
*Del cero al infinito*  
Departamento de Matemáticas

**Marta Méndez López**  
*Un cerebro para que ellas lo investiguen*  
Departamento de Psicología INEUROPA

**Mirían Rodríguez García**  
*Mujer y científica: ¡¡así soy yo!!*  
Departamento de Biología Funcional

**Mónica Escandón Martínez**  
*La Memoria del Bosque: árboles que recuerdan cómo sobrevivir*  
Departamento de Biología de Organismos y Sistemas

**Rosa M. Sainz**  
*ConCiencia de Mujer*  
IUOPA. Morfología y Biología Celular

**Silvia Gómez Ansón**  
*La mujer en la Ciencia: historia y situación actual*  
Departamento de Administración de Empresas

**Sonia Álvarez García**  
*¿Es un líquido?, ¿es un sólido? No, es Reología*  
Departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente

**Sonia González Solares**  
*Somos lo que comemos: investigando los posibles carcinógenos de la dieta*  
Departamento de Biología Funcional

**Sonia María Rodríguez Huerta**  
*Un día en el laboratorio de Biología y Biotecnología*  
Biología de Organismos y Sistemas

## CONVERSACIONES ENTRE INVESTIGADORAS

13 de Febrero de 2024

Lugar: tienda de la Universidad de Oviedo | Hora: 19:00 h | Entrada libre

### Sobreviviendo al Apocalipsis: Roles de Género y Solidaridad en Películas y Series de Ciencia Ficción

Esta sesión explora la evolución de los roles de género y la solidaridad a través de diálogos entre investigadoras, utilizando ejemplos de películas emblemáticas como *Mad Max* (1979), las series *The Last of Us* (2023) y *Sweet Tooth* (2021), así como la novela gráfica *The Resistance* (2020), entre otras obras relevantes.

Para concluir la sesión, se presentarán “titulares” fuera de contexto, que incluirán extractos de textos, fragmentos de películas o noticias actuales, pero siempre desvinculados de su contexto original. Los participantes serán desafiados a discernir si estos eventos son reales o extraídos de la ficción postapocalíptica, agregando un toque intrigante a la experiencia.

**Coordinadoras:** Andrea Fernández García, Miasol Eguibar Holgado, Cristina Riaño Alonso, Ángela Suárez Rodríguez y María Jesús Sánchez García del Departamento de Filología Inglesa de la Universidad de Oviedo.