



Igualdad

Reconocemos que la consolidación de la igualdad es esencial para impulsar la excelencia, la innovación y el impacto de nuestra investigación. Por ello trabajamos para que el CIMCYC sea un entorno inclusivo donde todas las personas tengan las mismas oportunidades para desarrollar su potencial, contribuir al avance científico y alcanzar sus metas profesionales.

Igualdad de género



11F. Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia

Como parte de este trabajo, el CIMCYC se une a la celebración del **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia**. Es una fecha para visibilizar el papel fundamental de las mujeres en la ciencia y la necesidad de impulsar la igualdad y cerrar brechas de género en el mundo académico. A través de actividades de sensibilización y divulgación, destacamos las contribuciones de nuestras investigadoras, inspiramos a nuevas generaciones de niñas y promovemos la eliminación de estereotipos y brecha de género en la ciencia.

CONFERENCIA

¿HAY DESIGUALDAD EN LA INVESTIGACIÓN?

MUJERES Y HOMBRES EN LA INVESTIGACIÓN Y EN LA EVALUACIÓN ACADÉMICA

Análisis de la brecha de género y propuestas para promover la igualdad en Ciencia.

CAPITOLINA DÍAZ



11 F - DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA



14
FEBRERO
12:00 P.M.



AULA MAGNA
Facultad de Psicología
Campus de Cartuja

Organizan



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Facultad de
Psicología



EXCELENCIA
MARÍA
DE MAEZTU



Unidad de
Excelencia
UGR

Colaboran los departamentos de Psicología Social, Psicología Experimental y Psicobiología

Conferencia: ¿Hay desigualdad en la investigación? - Día de la Mujer y la Niña ...

Mesa Redonda

Mujer y Ciencia: distintos momentos, mismos desafíos



Martes 13 de Febrero 2024



11:00



**SALA CONFERENCIAS I
CIMCYC**

Ana B. Chica Martínez

Profesora Titular



Mª Angustias Olivencia Carrión

Profesora Ayudante Doctora



Mar Martín Signes

Contratada de investigación postdoctoral



Sofía Schwartz Salazar

Estudiante de Doctorado



Mesa redonda: Mujer y Ciencia: distintos momentos, mismos desafíos