

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

2023



Programa
Enero · Febrero · Marzo



PARQUE de las CIENCIAS

ANDALUCÍA - GRANADA

CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

EXPOSICIÓN TEMPORAL

GEAS. Mujeres que estudian la Tierra

31 de enero al 3 de marzo Lugar: Galería Cultural. Edif. Macroscopio

VISITA GUIADA

Mujeres que estudian la Tierra

Ponentes:

Ana Crespo Blanc • Catedrática de Geodinámica. Facultad Ciencias. UGR

Rosa M^a Mateos • Instituto Geológico y Minero de España

Ana Ruiz Constán • Instituto Geológico y Minero de España

Martes 7 de febrero, a las 17.30 h Lugar: Galería Cultural. Edif. Macroscopio

FORMACIÓN

Tarde del Profesorado

Destinatarios: Profesorado de todos los niveles educativos

Miércoles 8 de febrero, a las 17.30 h Lugar: Exposiciones del Museo

ENCUENTRO

Encuentro con científicas

Destinatarios: Público escolar en directo y en *streaming*

Viernes 10 de febrero, a las 12.00 h Lugar: Auditorio. Edif. Macroscopio

Participantes:

Teresa de Pedro Lucio • Investigadora del Centro de Automática y Robótica (CSIC).

Rosana Montes Soldado • Profesora del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos (UGR) e Investigadora y Secretaria en el Instituto Interuniversitario de Investigación en Data Science and Computational Intelligence (DaSCI).

Rocío Romero Zaliz • Profesora del Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial y Subdirectora de Investigación, Transferencia y Docencia del Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR).

Vanesa Gámiz Sánchez • Profesora del Departamento de Didáctica y Organización Escolar (UGR).

CONFERENCIA

El papel de la mujer en la inteligencia artificial

Destinatarios: Público general, profesorado, estudiantes

Contexto: 18º Curso sobre Actualidad Científica "Inteligencia Artificial: una puerta al futuro"

Ponente: Lina García Cabrera • Profesora Departamento Informática. UJA

Jueves 2 de marzo, a las 17.30 h Lugar: Auditorio. Edif. Macroscopio

PROGRAMA

Ellas inspiran STEAM

Destinatarios: Público juvenil

A lo largo de todo el curso académico

Organiza



Colaboran



DaSCI
Instituto Andaluz de Investigación en
Data Science and Computational Intelligence

