



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE IGUALDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE IGUALDAD Y CONTRA LA VIOLENCIA DE GÉNERO

INSTITUTO DE LA MUJER Y PARA LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES

INSTITUTO DE LA MUJER

Sociedad de la Información

Boletín Semanal 152 | 10 de marzo 2020

NOTICIAS

DOS CIENTÍFICAS PIONERAS SON GALARDONADAS CON LAS MEDALLAS DE ANDALUCÍA 2020

El pasado 28 de febrero, el Consejo de Gobierno de la Junta de Andalucía reconocía la trayectoria científica de dos mujeres, María Castellano Arroyo y Montserrat Zamorano Toro, con las distinciones de las Medallas Andalucía 2020.

María Castellano Arroyo ha sido distinguida con la categoría "Medalla de las Ciencias Sociales y las Letras". En 1980 fue la primera catedrática de una facultad de medicina española, concretamente en la universidad de Zaragoza, en la disciplina de Medicina Legal. Sus principales líneas de investigación son la violencia contra las mujeres en el medio familiar, la psiquiatría forense y el derecho sanitario.

Montserrat Zamorano Toro, ha sido la primera mujer directora de la escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada y catedrática del Área de Tecnologías del Medio Ambiente. Montserrat ha sido distinguida con la categoría de "Mérito Medioambiental" por sus investigaciones en I+D+I.

Fuente: Junta de Andalucía

[ver noticia](#)

FALLECE KATHERINE JOHNSON, LA MATEMÁTICA QUE CONQUISTÓ LA LUNA

El pasado 24 de febrero fallecía Katherine Johnson, a los 101 años. Fue la primera afroamericana que estudió en la Universidad de West Virginia y una de las "calculadoras humanas" de la NASA. Su precisión matemática contribuyó al logro del primero vuelo orbital americano y a sincronizar el módulo lunar, que descendió sobre la superficie de la Luna.

Fuente: NASA

[ver noticia](#)

LA HISTORIA DE LA PROGRAMADORA ESTER MARTÍNEZ MARÍN EN EL CERTAMEN "PROYECTA EN IGUALDAD 2020"

El pasado 26 de febrero, Ester Martínez Martín, profesora de la Universidad de Alicante y Subdirectora del Instituto Universitario de Investigación Informática, impartió la ponencia "Historia de una programadora: desafiando los estereotipos".

Esta actividad forma parte del proyecto "Proyecta en Igualdad 2020", certamen que lleva celebrándose cuatro años y busca potenciar la alfabetización audiovisual a través de eventos culturales, educativos y de ocio. Este año se celebra desde el 24 de febrero al 11 de marzo en diferentes puntos de Valencia. Está organizado por la asociación cultural Mediterrània Audiovisual.

Además, cabe mencionar que Ester ha sido galardonada recientemente con el premio "Muy Jóvenes científicas" por sus investigaciones en el campo de la robótica por la revista Muy interesante.

Fuente: Proyecta Certamen

[ver noticia](#)

PRÓXIMOS EVENTOS

12 de marzo 2020

VISIBILIZACIÓN DE LAS MUJERES CIENTÍFICAS EN EL I FORO DE MUJER Y COMUNICACIÓN

Ana Grande, Doctora en Biología Molecular por la Universidad de Santiago de Compostela y Profesora titular de Genética en la Universidad de Málaga (UMA), dará una charla sobre la necesidad de visibilizar a las mujeres científicas en el marco del I Foro de Mujer y Comunicación, que se celebrará el 12 de marzo en Sevilla. Ana Grande pertenece desde 2009 al comité editorial de la revista "Encuentros en la Biología" de la Facultad de Ciencias de la UMA, impulsando desde 2019 la sección Mujeres STEM@UMA.

Fuente: AmecoPress

[ver evento](#)

28 y 29 de marzo 2020

LA IV EDICIÓN DEL "WOMEN TECHMAKERS VALENCIA 2020" DARÁ VOZ A PROGRAMADORAS Y MUJERES TECNÓLOGAS ESPAÑOLAS

Women Techmakers es un programa liderado por Google a nivel mundial. Los objetivos de este programa son dar visibilidad, crear comunidad y ofrecer recursos a las mujeres del ámbito tecnológico. El último fin de semana de marzo se celebrará, en Las Naves de Valencia, la IV edición de este programa. Este evento dará voz a programadoras y tecnólogas españolas y se desarrollará durante dos jornadas, en las cuales se impartirán charlas tecnológicas y charlas inspiradoras. Asimismo, habrá talleres de robótica para público infantil de entre 7 y 11 años. La asistencia al evento estará abierta al público general.

Fuente: Women Techmakers Valencia

[ver evento](#)

NOVEDADES EN NUESTRA WEB

UNIVERGEM. Programa para promocionar la empleabilidad y el emprendimiento entre universitarias.

[ver PDF](#)

La Universitat Jaume I impulsa la robótica educativa para reducir la brecha de género en el pensamiento computacional.

[ver PDF](#)

Las mujeres neurocientíficas en la escuela Ramón y Cajal.

[ver PDF](#)

Competencia digital y pensamiento computacional de estudiantes docentes.

[ver PDF](#)

Inclusión de Ester Martínez Martín en el directorio "Ciencia y Tecnología".

[ver PDF](#)UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
El FSE invierte en tu futuro