

Sociedad de la Información

NOTICIAS

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

ABIERTA LA 2ª EDICIÓN DE LOS PREMIOS “FUNDACIÓN REAL ACADEMIA DE LAS CIENCIAS AL JOVEN TALENTO CIENTÍFICO FEMENINO” 2021

Este galardón forma parte de una estrategia para ayudar a las jóvenes españolas en el lanzamiento y consolidación de sus carreras científicas y tecnológicas. Como en la anterior edición, los premios se dividen en cuatro categorías: matemáticas y ciencias afines; física, química y ciencias afines; biología, geología y ciencias afines y aplicaciones de la ciencia a la tecnología. Se concede un premio por categoría, cada uno con 2.500€.

Las candidatas deben haber realizado aportaciones destacadas a la ciencia, ya sea en investigación, desarrollo, innovación, docencia o divulgación. Su actividad puede haberse desarrollado en ámbitos académicos, empresariales o de la administración.

El plazo de recepción de solicitudes finalizará el 13 de junio de 2021. La entrega de premios se celebrará en octubre de 2021 en la Real Academia de las Ciencias de Madrid.

Fuente: RASC (Fundación Real Academia de Ciencias)

[ver noticia](#)

PREMIOS “MUJERES EN TECNOLOGÍA” 2021

Los Premios Midlands Mujeres en Tecnología (Midlands Women in Tech Awards) son una gran oportunidad para destacar y reconocer la contribución de las mujeres al sector tecnológico. Cuentan con un buen número de patrocinios, entre los que destacan: Methods, Innovation Birmingham Campus, Wileyan o NTT DATA.

El objetivo del certamen es precisamente dar visibilidad a las mujeres en este sector, que su trabajo cale en las jóvenes y se conviertan en referentes para ellas y para próximas generaciones; destacar a todas las mujeres que son pioneras y se están haciendo un nombre en el mundo tecnológico y, por último, aumentar las oportunidades para las mujeres, animándolas a que se involucren e inicien una carrera tecnológica dinámica, emocionante e innovadora.

Las nominaciones para los Premios están abiertas hasta el próximo 2 de julio.

Fuente: Women in tech awards

[ver noticia](#)

EVENTOS

TALLER VIRTUAL PARA CONMEMORAR EL DÍA INTERNACIONAL DE LAS NIÑAS EN LAS TIC

Para celebrar el Día Internacional de las Niñas en TIC, el próximo sábado 8 de mayo, Oracle 4 girls organiza un taller online para acercar a las estudiantes más jóvenes el mundo de la tecnología y la ciencia.

El programa cuenta con contenidos muy variados, divididos en cuatro franjas de edad, que comprenden entre los 4 y los 16 años.

Oracle4girls es una iniciativa de Oracle que nació en 2017, con el objetivo de inspirar a las chicas a estudiar carreras de ciencias y tecnología, incentivar el interés por estos estudios y dar un impulso al sector TIC donde las mujeres están poco representadas.

Fuente: Oracle4girls

[ver noticia](#)

ÁMBITO INTERNACIONAL

CONFERENCIA INTERNACIONAL GENDER AND MEDIA MATTERS

Los días 15 y 16 de octubre está previsto la celebración de la conferencia internacional Gender and Media Matters. Esta conferencia forma parte de las actividades de la Unidad de Investigación GeMMA (Gender and Media Matters) y del Programa de Doctorado en Comunicación, Investigación Social y Marketing del Departamento de Comunicación e Investigación Social de la Universidad Sapienza de Roma y este año se celebrará, tanto online como presencial en dicha universidad.

La Conferencia tiene como objetivos promover la discusión sobre los estudios de género y medios de comunicación y el intercambio entre personal de la academia de diferentes países, para brindar una visión general de los estudios más recientes e innovadores.

Fuente: Gender Conference

[ver noticia](#)

ÁMBITO SOCIAL

UN ESTUDIO DE LA UOC CONFIRMA LA BRECHA DE GÉNERO EN LA WIKIPEDIA

La Wikipedia es una de las fuentes de conocimientos más poderosas de toda la historia de la humanidad. Sin embargo, no está representada de forma igualitaria. Un equipo multidisciplinar de investigación de la Universitat Oberta de Catalunya (UOC), ha confirmado que la brecha de género de la edición de la Wikipedia en lengua catalana también existe, y es importante.

El estudio publicado en la revista Plos One, nos indica que el número de editoras activas femeninas es solo del 7,4% del total de perfiles existentes, por lo que nos encontramos ante un entorno misógino. Respecto a las prácticas editoriales, las mujeres tienen una tasa de retención mucho más baja que los hombres: menor persistencia, sobre todo las primeras semanas. Sin embargo, el estudio nos dice que también encontramos algunas editoras veteranas, que superan a los hombres en cuanto a participación en diferentes espacios de la Wikipedia.

La investigación sugiere medidas para incentivar la participación de las mujeres y cambios en los funcionamientos de la web para evitar discriminaciones de género. También propone apoyar a las nuevas editoras, visibilizar la participación del grupo de editoras más activas y profundizar en la herramienta, para que Wikipedia fomente la participación a largo plazo de más mujeres, entre otras medidas.

Fuente: Plos One

[ver noticia](#)

NOVEDADES EN NUESTRA WEB

INICIATIVAS EN INTERNACIONAL

WOMEN IN ENGINEERING

Mujeres en Ingeniería (WEI, por sus siglas en inglés) es una red global de personas pertenecientes al Instituto de Ingeniería Eléctrica y Electrónica (IEEE, por sus siglas en inglés), dedicadas a la promoción de mujeres ingenieras y científicas y a inspirar a niñas de todo el mundo a iniciar una educación académica en carreras de ciencia y tecnología.

[+ info](#)

INSTITUTO DE GÉNERO

El Instituto de Género (IGG, por sus siglas en francés) fue fundado en 2012 por iniciativas del Instituto de Ciencias Humanas y Sociales, perteneciente al Centro Nacional de Investigaciones Científicas, Francia (CNRS, por sus siglas en francés). Es un grupo de interés científico que agrupa a 30 personas socias e instituciones y está alojado en la Casa de las Ciencias Humanas (Maison des Sciences de l'Homme), en París.

[+ info](#)

SISTERS OF CODE UN CLUB DE PROGRAMACIÓN PARA CHICAS

Sisters of code es el primer club femenino de programación en Camboya, que se lanzó a principios de 2019 con el objetivo de formar en programación después de la escuela a estudiantes de entre 10 y 20 años. Durante el programa, las estudiantes se reúnen cada semana con sus mentoras, también mujeres, para aprender los secretos de la programación, trabajar en proyectos y presentar sus trabajos en equipo.

[+ info](#)

NOMBRES PROPIOS

CASSIE KOZYRKOV

Investigadora científica y estadística sudáfricana. Fundó el área de Inteligencia Decisional en Google, donde trabaja como jefa en el área de Decisiones. Se unió a Google en 2014, como estadística en la división de Investigación e Inteligencia Artificial.

[+ info](#)

NEREA LUIS

Doctora Cum Laude en Inteligencia Artificial. Ingeniera en la empresa Singular (empresa desarrolladora de soluciones de software a medida, ubicada en Madrid). Fundadora del evento nacional y gratuito T3chFest, con más de 1.600 asistentes y 80 charlas sobre ciencia y tecnología.

[+ info](#)

