

Sociedad de la Información

NOTICIAS

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

PREMIOS MUJERES EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

La iniciativa "Mujeres en Inteligencia Artificial" (WAI – Women in AI) surgió en 2019, con la misión de ayudar a reducir la brecha de género en el ecosistema de la Inteligencia Artificial. Estos premios son solamente una de las múltiples actividades que impulsan para conseguirlo, apoyando a las mujeres innovadoras y emprendedoras de este campo a mostrar sus logros y brindarles apoyo profesional y financiero.

Este año, las ganadoras fueron: Raluca Crisan, cofundadora y directora ejecutiva de ETIC, una empresa londinense que desarrolla software para identificar y mitigar los sesgos incrustados en los algoritmos; Deva Seneviratna, cofundadora de Sonrai Analytics, cuyo producto principal proporciona una plataforma en la nube para el almacenamiento, la transformación y el análisis del big data; y Susi Uski, CEO y cofundadora de Somebuddy, una startup con sede en Helsinki, que utiliza tecnologías de inteligencia artificial para ofrecer apoyo a las víctimas de acoso y abuso en las redes sociales. Las tres compartirán un premio en metálico de 15.000 €.

Fuente: [Women in AI](#)

[ver noticia](#)

"MUJER E INGENIERÍA" LANZA UN CONCURSO PARA FOMENTAR LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA ENTRE LAS ALUMNAS DE PRIMARIA

"Mujer en Ingeniería", el proyecto de la Real Academia de Ingeniería y Siemens Gamesa que lanzan la 1ª edición del TECHMI Siemens Gamesa, un concurso dirigido a estudiantes de primaria de colegios de la Comunidad de Madrid, que se realiza por equipos a través de una aventura de Minecraft Education Edición, Planet Rescue.

El reto se plantea a través de un videojuego educativo sobre sostenibilidad, energía y consumo responsable, gracias al cual, niñas y niños de entre 8 y 12 años aprenden nuevos conceptos científicos y tecnológicos, siempre recorriendo el conocido universo de Minecraft Education Edición y con un único destino final: un mundo sostenible.

En esta edición participan un total de siete colegios de la Comunidad de Madrid, con el objetivo de acercar la Ingeniería de forma divertida, para despertar en las niñas y niños las vocaciones en ciencia y tecnología. El concurso está previsto que concluya en el mes de septiembre con la entrega de premios.

Fuente: [Asociación Mujeres Ingenieras](#)

[ver noticia](#)

ESTUDIOS

EL EMPRENDIMIENTO DIGITAL FEMENINO EN ESPAÑA

Este informe, editado y coordinado por el Instituto de las Mujeres del Ministerio de Igualdad y dirigido por Teresa M. Alarcos Tamayo, es un reflejo de la situación del emprendimiento digital en España, profundizando en las características sociodemográficas de las mujeres, sus motivaciones para el emprendimiento y los principales retos y barreras a los que se enfrentan.

Además, analiza las características económico-financieras de una muestra de startups digitales fundadas por mujeres, contrastándolas con otras fundadas por hombres.

Por último, propone una serie de políticas para impulsar el crecimiento del sector, así como incentivos para impulsar el emprendimiento digital de las mujeres en forma de becas, ventajas fiscales, programas de financiación y la supervisión anual de su evolución, mediante un observatorio. Entre ellas se destacan: el compromiso de financiar al menos un 30% de empresas impulsadas por mujeres; crear programas específicos de formación y emprendimiento femenino; dar visibilidad a eventos, ferias y medios de comunicación impulsados por mujeres; creación de programas universitarios dirigidos a mujeres y creación y apoyo a redes de emprendimiento femenino.

Fuente: [Instituto de las Mujeres](#)

[ver noticia](#)

EVENTOS

FORO GENERACIÓN IGUALDAD 2021: HACIA UN CAMBIO TRANSFORMADOR

El Foro Generación Igualdad es una reunión mundial organizada conjuntamente por ONU Mujeres y los Gobiernos de México y Francia, con gran participación de la sociedad civil. El objetivo es trabajar hacia la igualdad de género e impulsar un cambio transformador, a través del activismo por los derechos de las mujeres, la solidaridad feminista y el liderazgo de la juventud. Establecer una agenda feminista y poner en marcha coaliciones, con metas concretas y medibles y conseguir recursos para la igualdad de género.

El encuentro servirá para fijar una agenda de acciones específicas e implementar los compromisos adquiridos en Beijing en 1995, en pro de la igualdad de género. Habrá una conexión a tiempo real en todo el mundo, a través de sesiones interactivas vía satélite, con la que se pretende conseguir una importante participación.

El Foro se organiza en la Ciudad de México a lo largo del primer semestre de 2021, comenzando del 29 al 31 de marzo y concluye en París del 30 de junio al 2 de julio.

Fuente: [Foro Generación Igualdad \(ONU Mujeres\)](#)

[ver noticia](#)

NOVEDADES EN NUESTRA WEB

INICIATIVAS EN ASOCIACIONISMO Y REDES

YES WE TECH

Yes We Tech es una asociación feminista, sin ánimo de lucro, que trabaja por una cultura igualitaria y orgullosa de las mujeres interesadas en la ciencia y la tecnología.

[+ info](#)

INICIATIVAS EN INTERNACIONAL

CAREER EXPLORATIONS: WOMEN IN STEM

Careers Exploration – Women in Stem (CE-WIS; Explorando Carreras – Mujer en Ciencia y Tecnología) es un grupo de mujeres profesionales del estado de Nevada (Estados Unidos) que en 2018 formaron un comité para promover el crecimiento y la mentoría de las estudiantes en disciplinas vinculadas a la ciencia y la tecnología, alarmadas por las desigualdades entre el número de mujeres y hombres que aplicaban a cada puesto de trabajo del ámbito científico y técnico.

[+ info](#)

CENTRO DE MUJERES EN TECNOLOGÍA

El Centro de Mujeres en Tecnología (CMT) surgió durante el transcurso de la LACNIC 31, uno de los eventos de Internet más importantes de Latinoamérica, que se celebró en 2019 en Punta Cana. Las autoras del proyecto consensaron y se dieron cuenta de la necesidad que existe en la región de que las mujeres participen más en temas de Internet.

[+ info](#)

GEARING ROLES: TRANSFORMANDO LOS ESTEREOTIPOS DE GÉNERO

Esta iniciativa tiene como objetivo el cuestionamiento y transformación de los roles de género tradicionales a todos los niveles. Para ello, se ha creado un consorcio internacional multidisciplinar de diez entidades europeas, no solo del ámbito de la academia, el cual diseñará, implementará y evaluará seis Planes de Igualdad de Género.

[+ info](#)

NOMBRES PROPIOS

CONCEPCIÓN MONJE

Doctora en Ingeniería Electrónica por la Universidad de Extremadura, investigadora en Robótica y profesora titular de la Universidad Carlos III de Madrid, donde desarrolla su labor investigadora en el grupo RoboticsLab.

[+ info](#)

CARMEN MARILLA BARRETO CABRERA (MARY BARRETO)

Ingeniera Industrial por la Universidad de Zaragoza y divulgadora científica. Ha desarrollado su carrera en el Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC), como ingeniera gestora de diferentes proyectos. Desde 2016 fue directora técnica del Telescopio Solar Europeo (IAC).

[+ info](#)

