

INSTITUTO DE LA MUJER Sociedad de la Información

Boletín Semanal 172 | 28 de julio 2020

NOTICIAS

EL GOBIERNO PRESENTA LA AGENDA ESPAÑA DIGITAL 2025

La Agenda España Digital 2025, presentada este jueves día 23, prevé movilizar un gran volumen de inversión pública y privada en el país, estimado conjuntamente en unos 140.000 millones de euros en los próximos 5 años.

La Agenda contempla el impulso de la transformación digital del país como una de las palancas fundamentales para relanzar el crecimiento económico, la reducción de la desigualdad, el aumento de la productividad y el aprovechamiento de todas las oportunidades que brindan las nuevas tecnologías, con respeto a los valores constitucionales y europeos, y la protección de los derechos individuales y colectivos.

En relación con la igualdad de género, aunque la brecha de género de acceso a Internet se ha ido reduciendo, la brecha persiste en relación a las competencias digitales, por tanto, se buscará reducirla tanto entre la población en general, como en la fuerza laboral y en las especialistas digitales. Así mismo, se prestará especial atención a la composición por género de especialistas en tecnologías digitales que se formen para diseñar, desarrollar o explotar sistemas digitales.

Sobre el emprendimiento se ve necesario abordar la cuestión de la igualdad de género en la creación de start-ups, puesto que tan solo el 15,6% de las start-ups españolas han sido creadas por mujeres.

El Plan contempla también la elaboración de una Carta de Derechos Digitales, donde se formulen los derechos de ciudadanía y empresas en el mundo digital. En concreto, la implementación del derecho de acceso a Internet de calidad y asequible en todo el territorio nacional, así como a la formación, capacitación y desarrollo de habilidades digitales en todos los sectores de la población, especialmente entre los colectivos más vulnerables, serán claves para luchar contra las brechas digitales y permitir la articulación territorial del país.

Fuente: Presidencia de Gobierno

[ver noticia](#)

LA FECYT PONE EN MARCHA UN PROGRAMA DE MENTORAZGO PARA MUJERES CIENTÍFICAS

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) acaba de poner en marcha el programa de mentorazgo "Liderazgo Feminista en la Ciencia" (Feminist Leadership in Science – FELISE). El programa, que se desarrolla en el marco del proyecto europeo Gearing Roles, pone en contacto a investigadoras jóvenes con investigadoras senior, a fin de apoyar su desarrollo profesional e incrementar sus habilidades personales para afrontar los futuros retos profesionales. Asimismo, a través del proyecto, las científicas reflexionarán conjuntamente sobre los cambios institucionales necesarios para lograr la igualdad de género en la investigación y la enseñanza, con la finalidad última de aumentar el compromiso en el ámbito científico-tecnológico con las políticas de igualdad. En total se han creado 35 parejas que durante 7 meses se reunirán virtualmente para los fines propuestos. Al finalizar el programa, las participantes podrán presentar sus reflexiones a las diferentes instituciones implicadas en las políticas de igualdad en la ciencia. Finalmente, los resultados del programa tomarán la forma de un manual de buenas prácticas.

Fuente: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)

[ver noticia](#)

SOLO UN 5,2% DE LA POBLACIÓN ESPAÑOLA HA DESARROLLADO ANTICUERPOS FRENTE AL COVID-19

La directora del Centro Nacional de Epidemiología, Marina Pollán, y la directora del Instituto de Salud Carlos III, Raquel Yotti, han presentado junto con el Secretario General de Sanidad, Faustino Blanco, los resultados de la tercera oleada del estudio nacional de seroprevalencia ENE-COVID. Solo el 5,2% de la población española ha desarrollado anticuerpos frente al virus, siendo la prevalencia menor en la población infanto-juvenil (3,5%) y sustancialmente superior en el personal sanitario (10%) y los equipos de residencias o centros socio-sanitarios (7,7%).

Asimismo, estiman que aproximadamente el 14% de las personas contagiadas perdieron las defensas previamente desarrolladas. La pérdida de los anticuerpos fue más frecuente en personas asintomáticas (11%) y muchos menos frecuente en personas que perdieron el olfato y el gusto (2,6%) y en participantes con test PCR positivo (0,5%). Estas cifras reflejan la dificultad de obtener una inmunidad de rebaño a corto plazo y la necesidad de mantener las recomendaciones de salud pública de distanciamiento social, uso de mascarillas y lavado de manos.

Fuente: Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)

[ver noticia](#)

LA INVESTIGADORA MARÍA BLASCO SE CONVIERTE EN VOCAL DEL REAL PATRONATO DEL MUSEO NACIONAL DEL PRADO

El Ministerio de Cultura y Deporte ha nombrado vocal del Real Patronato del Museo Nacional del Prado a María Blasco, investigadora y directora del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), quien refiere que siempre ha sido una enamorada y admiradora del Museo del Prado una de las instituciones más internacionales de nuestro país y que artistas y científicas comparten la inquietud por el mundo y una mirada curiosa, que les hace adentrarse en lo desconocido.

María Blasco es bióloga molecular y está dedicada al estudio del cáncer y el envejecimiento. Con su trabajo, la investigadora ha contribuido al desarrollo de estrategias terapéuticas contra el cáncer y contra enfermedades degenerativas asociadas al envejecimiento. Desde el año 2011 es directora del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, donde también es jefa del Grupo de Telómeros y Telomerasa.

Fuente: Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)

[ver noticia](#)

NOVEDADES EN NUESTRA WEB

EL CSIC PUBLICA EL INFORME MUJERES INVESTIGADORAS 2020

El informe hace un seguimiento de la situación de las mujeres científicas en el CSIC de acuerdo con las recomendaciones de la Comisión Europea. Entre las principales conclusiones destaca, con relación a la gráfica de "tjera" de la evolución de la carrera científica de mujeres y hombres en el CSIC, que se ha modificado de modo preocupante.

[ver PDF](#)

¿POR QUÉ TAN POCAS?: TECNÓLOGAS Y CIENTÍFICAS A LA LUZ

Este proyecto está liderado por cuatro docentes de la Universidad Complutense de Madrid (UCM), las expertas en temas de igualdad y profesoras de Comunicación y Género son: Isabel Tajahuerce, Carlota Coronado, Yanna G. Franco y Elena Ramírez.

[ver PDF](#)

EL MUSEO DE CIENCIAS NATURALES DE VALENCIA LANZA "¿LA CIENCIA TIENE NOMBRE DE MUJER?"

La directora del Museo de Ciencias Naturales de Valencia, Marga Belinchón, ha puesto en marcha una iniciativa basada en el juego para visibilizar a las mujeres científicas. El proyecto, publicitado en las redes sociales del museo valenciano, consiste en un juego interactivo con 40 preguntas sobre la ciencia hecha por mujeres.

[ver PDF](#)

INTERSECCIONES ES UN PODCAST TECNOPOLÍTICO

Desde la Asociación para el Progreso de las Comunicaciones, se ha lanzado el proyecto Intersecciones, un podcast tecnopolítico de GenderIT.org

[ver PDF](#)

INCLUSIÓN DE ISABEL TAJAHUERCE ANGEL EN EL DIRECTORIO TIC "OTROS ÁMBITOS"

Doctora en Ciencias de la Información. Profesora de la Facultad de Ciencias de la Información desde 1990. Imparte las asignaturas Comunicación y Género, Historia del Pensamiento Político y Comunicación y Movimientos Sociales. Integrante del Instituto de Investigaciones Feministas.

[ver PDF](#)

INCLUSIÓN DE ISABELLE VERNOS EN EL DIRECTORIO TIC "CIENCIA Y TECNOLOGÍA"

Licenciada en Biología por la Universidad Complutense de Madrid en el año 1981 y doctorada en Biología por la Universidad Autónoma de Madrid. Investigadora post-doctoral en la Universidad de Cambridge, Reino Unido.

[ver PDF](#)

