

INSTITUTO DE LA MUJER

Sociedad de la Información

Boletín Semanal 188 | 17 de noviembre de 2020

NOTICIAS

CIENCIA E INNOVACIÓN DIGITAL

EL ANTEPROYECTO DE LEY DE PRESUPUESTOS GENERALES AUMENTA CASI UN 60% LA INVERSIÓN EN CIENCIA E INNOVACIÓN

El anteproyecto de Ley de Presupuestos Generales del Estado supone un aumento en el presupuesto del Ministerio de Ciencia e Innovación con una inversión directa en 1.264 millones de euros, un 59,4%, con respecto a 2020, hasta alcanzar los 3.232 millones de euros.

Estas cuentas permitirán avanzar en la senda iniciada con el Plan de Choque para la Ciencia y la Innovación aprobado el pasado mes de julio para reforzar el sistema de I+D+i. "Estos presupuestos demuestran que la I+D+i es prioritaria para el Gobierno", sostiene el Ministro de Ciencia e Innovación, Pedro Duque, quien apostilla que "la cuantía se incrementa por encima de la media del aumento del presupuesto total del Estado (59,4% frente al 41% general)".

Fuente: Ministerio de Ciencia e Innovación

[ver noticia](#)

ESTUDIOS

INTERNET EN ÁFRICA: UNESCO LANZA UNAS EVALUACIONES NACIONALES PARA BENÍN, SENEGAL Y KENIA

La crisis mundial ligada a la pandemia de la COVID-19 ha subrayado la importancia del acceso a Internet y a las tecnologías de la información y de la comunicación (TIC). Internet y las TIC son mecanismos de resiliencia frente a múltiples desafíos actuales y un catalizador para el empoderamiento y la independencia de las mujeres.

En este contexto, Benín, Senegal y Kenia han completado voluntariamente su evaluación nacional de los indicadores de universalidad de Internet. Los resultados ofrecen una imagen panorámica del ecosistema de Internet y allanan el camino para evaluaciones similares en otros países, especialmente en África. En concreto, los indicadores de universalidad de Internet están conformados por un conjunto de 303 indicadores, entre los que se encuentran 79 indicadores transversales sobre igualdad de género, juventud, dimensiones éticas y desarrollo sostenible.

Fuente: Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO)

[ver noticia](#)

EVENTOS

WIKIPEDIA LANZA ENCUENTROS PARA REDUCIR LA BRECHA DE GÉNERO EN INVESTIGACIÓN

Con motivo de la IV Edición de la Semana de la Ciencia y la Innovación de Madrid, la enciclopedia de conocimiento compartido Wikipedia ha puesto en marcha un ciclo de encuentros virtuales para visibilizar, concienciar y revertir la brecha de género en la investigación científica y tecnológica. Los eventos, que tendrán lugar cada jueves durante el presente mes de noviembre a las 18:00 horas, se enmarcan en el proyecto susco WikiGap.

Cada sesión está centrada en un tema específico. Concretamente, la primera sesión aborda la presentación del proyecto y sus objetivos, mientras que el segundo encuentro se centra en la liberación de material audiovisual desde perspectiva de género. Por su parte, la tercera sesión focaliza la mirada en la creación y la mejora de artículos, y el cuarto encuentro sobre la traducción de artículos. Finalmente, un último espacio de cierre aglutina las conclusiones de trabajo.

Fuente: Wikipedia

[ver noticia](#)

NOVEDADES EN NUESTRA WEB

INICIATIVAS EN E-COMUNICACIÓN DE GÉNERO

MUJERES BACANAS, UNA WEB PARA VISIBILIZAR A MUJERES LÍDERES DE TODO EL MUNDO Y TODAS LAS ÉPOCAS

"Mujeres Bacanas" es una web para la visibilización pasada y presente de mujeres líderes a nivel mundial y diferentes disciplinas. El objetivo es concienciar a la sociedad civil sobre el espacio propio de las mujeres en las diferentes esferas vitales y profesionales para, en última instancia, revertir la desigualdad de género en sus diferentes manifestaciones.

[ver PDF](#)

IMAGINA UNA CIENTÍFICA, UNA PELÍCULA PARA LA VISIBILIZACIÓN DE LAS MUJERES CIENTÍFICAS

"Imagina una científica" (Picture a Scientist) narra la vida de profesionales de la investigación que, con su trabajo cotidiano, están escribiendo un nuevo capítulo para las mujeres científicas.

[ver PDF](#)

INICIATIVAS EN E-FORMACIÓN

UNIDAD POLITÉCNICA DE GESTIÓN CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

El Instituto Politécnico Nacional del Gobierno de México ha puesto en marcha la Unidad Politécnica de Gestión con Perspectiva de Género para promover la igualdad, la inclusión y no violencia, desde una perspectiva transversal y organizacional, que impregna a todos sus recursos humanos.

[ver PDF](#)

INICIATIVAS EN ASOCIACIONISMO - REDES

PROYECTO SÍNTESIS

La iniciativa "Mujer, Ciencia y Tecnología en América Latina" de la Cátedra Regional de la UNESCO ha puesto en marcha una serie de cinco videos para la promoción del pensamiento crítico y la estimulación del debate sobre asuntos de actualidad en clave de género. Bajo la denominación Síntesis, los cinco videos reflexionan sobre la incorporación de las mujeres en el ámbito científico-tecnológico.

[ver PDF](#)

ESTUDIOS

LAS MUJERES EN CIENCIAS, TECNOLOGÍA, INGENIERÍA Y MATEMÁTICAS EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

ONU Mujeres ha editado y publicado un informe sobre "Las mujeres en ciencias, tecnología, ingeniería y matemática en América Latina y El Caribe" con el propósito de fomentar y promover la participación de mujeres en niñas en el ámbito científico-tecnológico. Y es que, a pesar de la relevancia económica y social de estas áreas profesionales, las mujeres han estado y están subrepresentadas.

[ver PDF](#)

NOMBRES PROPIOS

HEIDI LARSON

Licenciada en Ciencias Ambientales por la prestigiosa Universidad de Harvard de la ciudad de Cambridge, en Estados Unidos. Asimismo, realizó estudios de máster y doctorado en la especialidad de Antropología por la Universidad de California, situada también en el país anglosajón.

[ver PDF](#)

ELISA LÓPEZ ÁLVAREZ

Licenciada en Informática por la Universidad de Granada. Comienza su andadura académica vinculada a la empresa granadina Software KS para el desarrollo de evolutivos y mantenimiento de una aplicación propia para la gestión de ventas y contabilidad.

[ver PDF](#)

