

**NOTICIAS**

Comunicado Academia Mexicana de Ciencias



Laura Gutiérrez

Oct 22, 2018

👁 486 Vistas



Compartir en Facebook



Compartir en Twitter



A la comunidad científica, A la opinión pública:

La ciencia es una actividad humana extraordinaria que nos permite conocer y entender los secretos del Universo y el funcionamiento del mundo, desde el orden de las partículas elementales hasta la estructura a gran escala del Universo, pasando por la multiplicidad de los seres vivos y la evolución de las culturas y el pensamiento.

Este gran acervo de conocimiento también nos permite atender y resolver los problemas a los que se enfrenta la humanidad. El conocimiento es indispensable para la generación de bienestar social, atención a los problemas de salud, generación de fuentes de energía, combate a la contaminación y al cambio climático, protección de la biodiversidad y los recursos hídricos, mejorar la calidad de la educación, reducir la violencia, combatir la desigualdad social y la pobreza, y muchas otras cosas. Los ejemplos abundan. El desarrollo de vacunas aumentó notablemente la expectativa de vida del ser humano; avances de la medicina hacen que el cáncer de próstata y de mama no sean ya necesariamente mortales; desarrollos tecnológicos como el teléfono celular inteligente, el GPS y la Internet han cambiado nuestra vida cotidiana. Ahora conocemos la importancia de controlar las



fundamental. En este sentido, su importancia no puede ser subestimada pues forma parte integral de la cultura, propicia la capacidad para analizar y modificar el entorno, y contribuye a generar progreso y calidad en prácticamente todas las actividades del ser humano.

Por todo lo anterior, el fortalecimiento de la inversión en educación, así como en ciencia, en tecnología y en innovación (CTI) no es un lujo, sino una verdadera necesidad tan urgente como trascendental; no es un gasto, es una inversión. Promover a la ciencia es promover el bienestar con una mayor justicia social, a través de la generación de empleos de calidad. México tiene el compromiso ineludible de saldar su deuda histórica para abatir la pobreza y el rezago social, además de alcanzar mejores niveles de equidad y bienestar para su población. Incrementar la capacidad de CTI es fundamental para transitar de una economía maquiladora a una economía basada en el conocimiento y la información, que redundará en más y mejores empleos y una mayor competitividad. Ello requiere políticas públicas definidas, de mediano y largo aliento, que estimulen el crecimiento y la fortaleza del sistema de CTI. Hemos tenido avances importantes, pero no a la velocidad que el país lo requiere y con menor celeridad de lo que lo están haciendo otras naciones, incluso en nuestra propia región latinoamericana.

La propuesta plasmada en el documento “Hacia la consolidación y desarrollo de políticas públicas en ciencia, tecnología e Innovación. Objetivo estratégico para una política de Estado 2018-2024”, que fue entregado el pasado 22 de agosto al presidente electo, Lic. Andrés Manuel López Obrador, es de un muy amplio consenso. Más de 70 instituciones de investigación científica, innovación, desarrollo tecnológico, ciencias sociales, humanidades y educación superior, cámaras empresariales, sectores de gobierno, centros públicos de investigación, academias y fundaciones -entre ellas la Academia Mexicana de Ciencias- llevamos a cabo una amplia discusión, con un análisis profundo y una visión de largo plazo, sobre la consolidación de políticas públicas de una Agenda Nacional en Ciencia, Tecnología e Innovación, cuya propuesta principal es:

Hacer del conocimiento, la tecnología y la innovación, incluida la innovación social una palanca fundamental para el crecimiento económico sustentable de México, que favorezca el desarrollo humano, posibilite una mayor justicia social, consolide la democracia y la paz, y fortalezca la soberanía nacional.

El documento propone colocar a la ciencia como una prioridad nacional, con objetivos concretos nacionales y regionales tomando en cuenta las necesidades del país. Propone también estrategias de planeación y evaluación, así como la expansión y fortalecimiento del sistema con un desarrollo de capacidades regionales y una mayor vinculación sociedad -academia-sector productivo. Asimismo,



Los presidentes de la Academia Mexicana de Ciencias abajo firmantes, apoyamos decididamente el contenido de dicho documento, y refrendamos el compromiso de nuestra Academia con la nación mexicana, contribuyendo con todo empeño a que México transite hacia una sociedad más justa, y hacia un país más próspero y sustentable.

Guillermo Soberón Acevedo (1966)
Ismael Herrera Revilla (1970)
José Luis Mateos Gómez (1972)
Jorge Flores Valdés (1976-1977)
Daniel Reséndiz Núñez (1980-1981)
Pablo Rudomín Zevnovaty (1982-1983)

Adolfo Martínez Palomo (1986-1987)
Fernando del Río Haza (1988-1989)
Antonio Peña Díaz (1992-1993)
Mauricio Fortes Besprosvani (1994-1995)
Juan Ramón de la Fuente (1996-1997)
Francisco G. Bolívar Zapata (1998-1999)

José Antonio de la Peña (2002-2003)
Octavio Paredes López (2004-2005)
Juan Pedro Laclette (2006-2007)
Rosaura Ruiz Gutiérrez (2008-2009)
Arturo Menchaca Rocha (2010-2011)
José Franco (2012-2013)
José Luis Morán López (2017-2020)

Ciudad de México, a 21 de octubre de 2018

#CIENCIA #DESARROLLO #EDUCACIÓN #INNOVACIÓN #INVESTIGACIÓN #POLÍTICAS PÚBLICAS #TECNOLOGÍA



Compartir en Facebook



Compartir en Twitter



ENTRADA ANTERIOR

← **Tablero Sociológico No. 23, vol. 4**

SIGUIENTE ENTRADA

Urban Experiments in Socio-Ecological Change →

TE PUEDE INTERESAR



2ASEMANA



Programa de la 2a Semana Nacional de Ciencias Sociales

comecso - Sep 17, 2019



OBSERVATORIO



¿Cómo escribir con éxito en revistas científicas internacionales?

Simon Wang, Yongyan Li - Sep 18, 2019

How to write effectively for international journals Use modern tools to manage research literature, analyse published articles and find language...

Un acercamiento desde las prácticas"

A realizarse **5, 6 y 7 de noviembre**, en la instalaciones de la FCPyS-UAQ, campus Cerro de las Campanas

CONVOCATORIAS

Cierre de recepción de resúmenes y propuestas de presentación de libros

2º Coloquio de Investigación e Intervención Social

Laura Gutiérrez - Sep 17, 2019

La Jefatura de Investigación y Albores. Revista de Ciencias Políticas y Sociales, de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales...



Deja un comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con *

Tu dirección de correo electrónico no será publicada.

PUBLICAR COMENTARIO

CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



Sede

Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades

Torre II de Humanidades 6° piso, Circuito Interior, Ciudad Universitaria
Delegación Coyoacán, México, 04510, D.F.



¿Quiénes somos?

¿Qué es COMECSO?

Afiliación

Asociados

Coordinaciones regionales

Directorio

Estatutos

Publicaciones

Congresos

VII Congreso

Convocatoria

Registro

VI Congreso

V Congreso

IV Congreso

III Congreso

II Congreso

Difusión

Noticias

Eventos

[Blog](#)[Foro](#)

Disciplinas

[Administración Pública](#)[Antropología](#)[Ciencias Jurídicas](#)[Ciencia Política](#)[Comunicación](#)[Demografía](#)[Economía](#)[Geografía](#)[Historia](#)[Psicología Social](#)[Relaciones Internacionales](#)[Sociología](#)

**Suscríbete a
nuestro
boletín**

Recibe novedades de
nuestro portal

CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



¡SUSCRÍBETE!



© COMECSO 2018 • We ♥ Wordpress