

[Inicio](#)[Institucional ▾](#)[Publicaciones ▾](#)[Noticias ▾](#)[EPAC](#)

 AAPC el  8 septiembre, 2024

La AAPC adhiere a la declaración de la RED DE AUTORIDADES DE INSTITUTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

La AAPC adhiere a los conceptos vertidos en el documento del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN)

¿EN QUÉ CONURBANO QUEREMOS VIVIR? VOL. II –
Obra colectiva de las universidades del conurbano



Publicaciones

Visite la colección de libros y revistas

Con dolor e indignación, una vez más la AAPC se ve en la obligación de repudiar enérgicamente recientes dichos del Sr. Presidente de la Nación

En esta ocasión vertidos ante el Foro Madrid, Edición Río de la Plata, en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, con los cuales se agravia a las personas de bien entre las cuales nos encontramos. Como creadores de conocimiento y personas abocadas a utilizar nuestras incumbencias y competencias por medio de la ciencia aplicada, la tecnología y la innovación, para resolver, o al menos mitigar, gran parte de los múltiples problemas que aquejan a nuestro país y a su gente, no podemos aceptar insultos basados en el más profundo desconocimiento de nuestro rol en el desarrollo de las sociedades. Vale la pena enumerar tan solo algunas de las múltiples agencias y organismos de base estatal – en algunos casos complementados por fondos privados – que en los países desarrollados sostienen y promueven la investigación científica y tecnológica, tales como la National Science Foundation (EEUU), el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (España), el Centre National de la Recherche

Scientifique (Francia), el Consiglio Nazionale delle Ricerche (Italia), los Institutos Max Planck (Alemania), el UK Research and Innovation (Inglaterra), entre muchos otros. También es indispensable explicar a la sociedad en su conjunto, que nuestras publicaciones originales en libros y revistas especializadas son tan valiosas como los libros que publica el Sr. Presidente, destinados a un público de especialistas en las Ciencias Económicas. Por contraste, también nos preocupamos por divulgar el conocimiento científico en lenguaje accesible para audiencias no especializadas, como se aprecia por ejemplo, en la Editorial AAPC y en publicaciones similares de otras sociedades científicas. Invitamos a toda la comunidad científica y tecnológica a difundir por todos sus medios, el valor y la importancia de su trabajo y de sus hallazgos en el marco del desarrollo y de la soberanía nacional.

Por estas razones, adherimos a la declaración de la Asociación Argentina de Investigaciones Físicoquímicas. Clic [aquí](#) para ver la declaración

Adhesiones

Asociación Argentina de Astronomía

Asociación Argentina de Cristalografía

Asociación Argentina de Ecología

Asociación Argentina de Materiales

Asociación Civil Argentina de Historia Económica

Asociación de Profesionales de la CNEA y de la Actividad Nuclear

Asociación Filosófica Argentina

Asociación Física Argentina

Asociación Paleontológica Argentina

Sociedad Argentina de Antropología

Sociedad Argentina de Biología

Sociedad Argentina de Botánica

Sociedad Argentina de Espectrometría de Masa

Sociedad Argentina de Investigación en Bioquímica y Biología Molecular

Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica

Sociedad Argentina de Microscopía

Sociedad Argentina de Protozoología

Unión Matemática Argentina

Tres objetivos que definen nuestra identidad

ASESORAMIENTO

Diseño de políticas públicas

COMUNIDAD

Diálogo entre ciencias

DIVULGACIÓN


Comunicación pública de la

Colaboramos con legisladores, decisores políticos y autoridades locales, provinciales y nacionales para elaborar políticas adecuadas que fortalezcan al sector científico tecnológico argentino.

Representamos a diversas sociedades científicas y fomentamos el trabajo multidisciplinario para propiciar el acercamiento entre los científicos, tecnólogos y la sociedad en su conjunto.

ciencia

Contribuimos con la difusión de la actividad y la cultura científica mediante reuniones, jornadas y el trabajo editorial, enfocado en la producción de dos revistas y libros electrónicos.

 Noticias destacadas en ciencia y técnica
Información escogida periódicamente por el equipo de la AAPC

Queremos que los decisores políticos sepan que estamos a disposición para abordar los distintos problemas ambientales, estructurales, sociales, desde la ciencia y la técnica, con la metodología y la rigurosidad que las caracteriza.

Susana Hernández, doctora en física, presidente de la AAPC.

[Leer más sobre la AAPC](#)



Llámenos:

(+54) (11) 4811-2998

Lo invitamos a comunicarse con la AAPC

Nuestro horario de atención es entre las 10.00 y las 17.00 horas, de lunes a viernes.

Secretaría privada:
secretaria@aargentinapciencias.org

 [Contacto](#)

6 de Septiembre de 2024

**ENERGICO REPUDIO AL DISCURSO ANTI CIENCIA Y ANTI CIENTÍFICO/AS DEL PRESIDENTE
JAVIER MILEI**

Desde la Comisión Directiva de la Asociación Argentina de Investigaciones en Físicoquímica (AAIFQ), repudiamos de manera enérgica las recientes declaraciones del presidente Javier Milei, que descalifican y atacan a la comunidad científica. Estas afirmaciones no solo son ofensivas, sino que también reflejan un profundo desconocimiento del valor del conocimiento científico como motor de desarrollo y bienestar para las naciones.

En el discurso de apertura del Foro de Madrid, la cumbre conservadora que se realiza en Buenos Aires, Javier Milei calificó a los científicos y científicas como parte de lo que él despectivamente denomina "casta", desestimando el rol esencial que cumple la ciencia en nuestra sociedad y afirmando que quienes trabajan en investigación deben "probar su utilidad en el mercado". Este tipo de declaraciones no solo distorsionan el rol del sistema científico-tecnológico, sino que ignoran completamente la contribución que los investigadores realizan en áreas críticas como la salud, el medio ambiente, la educación y la industria.

Argentina ha sido cuna de destacados avances científicos en los últimos años. Investigadores nacionales han liderado proyectos clave en biotecnología, terapias contra enfermedades complejas como el cáncer, y han hecho aportes fundamentales en el estudio del cambio climático. Estas contribuciones, que han colocado a nuestro país en un lugar de reconocimiento a nivel mundial, son el resultado de un trabajo incansable de científicos y científicas comprometidos con el progreso de la sociedad, lejos de los reduccionismos de mercado que propone el presidente.

No se trata de una cuestión fiscal, como algunos pretenden justificar. El ataque directo a la ciencia y la tecnología nacional refleja una postura ideológica que desprecia el conocimiento basado en evidencia, socavando el esfuerzo de miles de profesionales que día a día contribuyen al bienestar de la sociedad. Esta visión atrasada y peligrosa nos aleja de las verdaderas fuentes de riqueza y desarrollo sostenible: la educación, la investigación y la innovación.

Como autoridades de la AAIFQ, reafirmamos nuestro compromiso con la defensa de la ciencia y la educación pública como bases de un futuro inclusivo, próspero y equitativo para nuestra Nación. No permitiremos que el desprecio hacia el conocimiento frene el avance de una Argentina que apuesta por la investigación, el pensamiento crítico y el progreso de la humanidad.

Comisión Directiva AAIFQ