

UN VIEJO SUEÑO: UNA FEDERACION DE ASOCIACIONES CIENTIFICAS

Hoy parece posible: existe el

**Encuentro Permanente
de Asociaciones Científicas**

que impulsa la

**Asociación Argentina
para el Progreso de las Ciencias**

Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias (AAPC) :

Organización no gubernamental dedicada a:

- *promover el adelanto y la difusión de las ciencias*
- *propiciar el encuentro de los científicos con la sociedad*
- *impulsar la participación del país en la actividad científica y tecnológica internacional*
- *organizar conferencias y reuniones*
- *asesorar a organismos oficiales y privados acerca del valor de lo científico y técnico*
- *apoyar la innovación productiva nacional*
- *estimular la comunicación entre Asociaciones Civiles Científicas*

Creada en el año 1934

Primer presidente: Bernardo Houssay (1887-1971)

Por su misión pionera en la promoción científica nacional, representa un antecedente ineludible del CONICET.

Su conducción actual es ejercida por un Colegiado Directivo en el que participan representantes de distintas sociedades científicas y cuenta con socios honorarios, titulares, adherentes, correspondientes nacionales y extranjeros, protectores e institucionales.

En una segunda reunión se confirmó el nombre de Bernardo Houssay como Presidente del **Primer Colegiado Directivo**.

Los otros integrantes del Colegiado, miembros fundadores de la AAPC:

- *Biología: Juan Bacigalupo*
- *Ingeniería: Enrique Butty y Lorenzo R. Parodi*
- *Química: Horacio Damianovich, Venancio Deulofeu y Enrique V. Zappi*
- *Medicina: Pedro I. Elizalde*
- *Microbiología: Alfredo Sordelli*
- *Matemática: Juan C. Vignaux*
- *Física: Adolfo T. Williams*
- *Periodista Carlos A. Silva.*

Gracias a la gestión de sus fundadores, la AAPC consiguió fondos oficiales y donaciones para la expansión de la investigación científica.

A través del Decreto Reglamentario de la Ley 12.338 de mayo de 1937 un fondo permanente para costear becas internas y externas, así como para subsidios destinados a gastos de investigaciones originales.

Inicialmente la AAPC funcionó en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Perú 222

Más tarde se trasladó a la Avenida Roque Sáenz Peña 555, en un local facilitado por la familia del fisiólogo **Eduardo Braun Menéndez** quien se había unido a la Asociación tiempo después de su fundación.

La AAPC se inscribe en una tradición asociativa difundida en el mundo desde el siglo XIX:

- *Asociación Británica para el Progreso de las Ciencias (1831)*
- *Asociación Estadounidense (AAAS, 1843)*
- *Asociación Española (1908)*
- *Quince años después de la fundación de la AAPC: Asociación Brasileña*
Asociación Uruguaya (1948)

- *Existe la Asociación Interciencia que nuclear a todas las AAPC's del continente.*

Primera etapa de la AAPC

Entre el año de su fundación (1934) y el de creación del CONICET (1958) ya que el mismo asumió numerosas funciones hasta entonces desarrolladas por la asociación.

Como ha quedado registrado en el *Anuario de 1958*, durante sus primeros 24 años la AAPC otorgó 48 becas externas y 118 becas internas.

En general, estas becas fomentaban proyectos en diversas áreas de

- *medicina*
- *química*
- *bioquímica*
- *ingeniería e ingeniería agrónoma*
- *ciencias exactas*
- *veterinaria*
- *en menor medida, ciencias económicas y sociales.*

Los exitosos resultados de los trabajos financiados por la AAPC fueron consecuentes de la rigurosa selección de los candidatos a través de concursos.

Estos concursos consideraban instancias como:

- *la capacidad y labor demostrada de los aspirantes*
- *su dedicación exclusiva e intensa*
- *la competencia del director y los medios de trabajos*

criterios que muestran claras continuidades en las convocatorias que tradicionalmente empleó el CONICET para la asignación de becas o el ingreso a la Carrera de Investigador Científico.

Algunos becarios de AAPC

- *Nora Cohan*
- *Félix Cernuschi*
- *Alberto Taquini*
- *Eduardo Zarantonello*
- *Ranwell Caputo*
- *Armando Hunziker*
- *Gabriel Favelukes*
- *Simón Altman*
- *Juan José Giambiagi*
- *Pedro Aramendía*
- *Ernesto Sabato*
- *Félix González Bonorino*
- *Julio Iribarne*
- *Antonio Rodríguez*
- *Eduardo de Robertis*
- *César Milstein*
- *Pedro Zadunaisky*
- *Andrés Stoppani*

Durante estos años, la APPC otorgó 119 subsidios para efectuar trabajos de investigación que implicaron un aporte cercano a los 250.000 pesos.

Para sustentar las becas y los subsidios, la APPC contaba con el apoyo económico del Gobierno de la Nación, así como con el de sus asociados, colaboradores e instituciones privadas que advirtieron la importancia de fomentar e impulsar el desarrollo de los estudios científicos en el país.

Acorde a sus propósitos, la AAPC apoyó el desarrollo de institutos (dentro y fuera de las universidades) y la creación de organismos de investigación.

La revista Ciencia e Investigación

Ideada por Eduardo Braun Menéndez y patrocinada por la AAPC, en 1945 se publicó el primer número de la revista *Ciencia e Investigación (CEI)*.

Su comité de redacción estaba presidido por Braun Menéndez.

Houssay no figuraba entre los redactores de la revista, pero escribió el primer editorial y numerosos artículos, en tanto que su obra y su perspectiva fueron frecuentemente referidas en las páginas de *CEI*.

Si bien la frecuencia de aparición de *CEI* fue algo variable, nunca se dejó de publicar.

Sus secciones estables

- ***“Editorial”***: se proponía explicar, por ejemplo, qué era un instituto de investigación y cuál era su importancia social, o en qué consistía el pensamiento científico
- ***“Artículos Originales”*** e ***“Investigaciones Recientes”***: versaban mayormente sobre química, medicina, astronomía, biología e historia de las ciencias.
- ***“Organización de la Enseñanza y de la Investigación”*** y ***“El mundo científico”***: novedades de interés para el público académico acerca de cursos universitarios, becas, designaciones docentes, métodos de enseñanza, coloquios nacionales e internacionales, asociaciones científicas y notas necrológicas de profesores e investigadores.
- ***“El cielo del mes”*** y ***“Los Premios Nobel”***: de mayor interés para un auditorio general a causa de sus tópicos y extensiones.
- ***“Noticias sobre las actividades de AAPC”***

Además de formular insistentemente declaraciones sobre becas, dedicaciones exclusivas o posiciones de investigación, a lo largo de su primera etapa la AAPC se manifestó sobre la importancia de crear un **Consejo Nacional de Investigaciones** en el país.

El compromiso y la labor ferviente de Houssay en la fundación del **CONICET** hacia febrero de 1958, lo hizo merecedor de la presidencia del flamante Consejo.

Entonces, y después de 25 años de actuación interrumpida en la AAPC, Houssay fue designado como miembro honorario y, en 1961, como presidente honorario de la Asociación.

Reconocidos miembros de la AAPC como *Venancio Deulofeu, Eduardo Braun Menéndez, Luis Federico Leloir y Lorenzo Parodi* también formaron parte del Primer Directorio de CONICET.

Distintas funciones iniciadas por la AAPC, como la concesión de becas y subsidios en pos del desarrollo científico en las distintas áreas del saber, fueron pronto asumidas por el CONICET con mayores medios y recursos.

El propio Houssay hizo notar que el surgimiento del CONICET implicó la asignación de nuevas funciones para la AAPC, así como la reafirmación de otras, entre ellas: apoyar la promoción de la ciencia en todo el país, ser defensora y custodia de la libertad académica y de la investigación, mantener la búsqueda desinteresada del conocimiento sin despreciar sus aplicaciones en beneficio del hombre y del nación, asumir el papel de coordinar las Sociedades Científicas y procurar confederarlas.

La AAPC ha tenido trece presidentes.

Bernardo Houssay

Venancio Deulofeu

Luis F. Leloir

Andrés Stoppani

Alejandro Paladini

Alberto Carlos Taquini

Alberto C. Taquini (h)

Héctor Torres

Eduardo H. Charreau

Alberto Baldi

nuevamente Alberto C. Taquini (h)

Nidia Basso

Miguel Ángel Blesa

Ester Susana Hernández (actual Presidenta).

- *En la actualidad, la AAPC continúa con la edición de la revista **Ciencia e***
- ***Investigación** (que cuenta con 68 volúmenes) a través de números monográficos sobre temáticas de intereses vigentes, bajo el formato de publicación electrónica y con una frecuencia de cuatro o cinco números anuales.*

- *Desde 2013, la AAPC publica la revista **Ciencia e Investigación Reseñas** que se ocupa de difundir autobiografías de figuras representativas de la ciencia y la tecnología nacional cuyos aportes, tal vez poco conocidos fuera de su ámbito de especialización, resultan de verdadera importancia para la ciencia global y para la sociedad argentina.*

- *Desde el año 2014, la AAPC también se dedica a la edición de **libros electrónicos** de difusión libre,*

- *Cada dos años, el Colegiado Directivo entrega el **Premio Dr. Eduardo Braun Menéndez** a la divulgación del conocimiento científico.*

El Encuentro Permanente de Asociaciones Científicas (EPAC).

Antecedentes en el marco de AAPC:

Bajo el proyecto de incentivar el contacto entre especialistas de distintos espacios, la AAPC y la **Sociedad Científica Argentina** organizaron las Sesiones Científicas Argentinas.

Los encuentros, de carácter general, trataron problemáticas amplias, proyectaron films científicos y efectuaron exposiciones de instalaciones nacionales empleadas en la investigación científica. Las primeras Sesiones tuvieron lugar en Buenos Aires en 1950. En las segundas (Córdoba 1951) participaron la Asociación Física Argentina, la Unión Matemática Argentina, la Sociedad Argentina de Cardiología y la Sociedad Argentina de **Biología**.

Desde el año 2015, la APPC impulsa el **EPAC**, del que ha asumido su representación formal y su coordinación, cuyos objetivos del EPAC son:

- *brindar asesoramiento a los organismos estatales de Ciencia y Técnica así como a las actividades productivas y a la sociedad en general,*
- *dar a conocer la labor de las Asociaciones Civiles que agrupan a los científicos y tecnólogos del país*
- *promover acciones interdisciplinarias.*

En la actualidad, EPAC cuenta con la participación de más de 30 asociaciones civiles de diversas disciplinas (matemáticas, meteorología, farmacología, antropología, investigación clínica, física, paleontología, ecología, neurociencias, química ambiental, entre otras).

Acciones de EPAC hasta el presente

- *2013: Nacimiento de EPAC con la Jornada de Evaluación de actividades interdisciplinarias y confección del documento: “La mirada de las asociaciones civiles científicas sobre promoción y evaluación de actividades interdisciplinarias.*
- *2014: acciones ante MINCyT destinadas a asegurar las suscripciones a las revistas electrónicas que sufrieron varios meses de demora en su implementación.*
- *2015: Jornada de Puertas Abiertas de Ciencia y Tecnología con el lema “Por un país que se apoye en la ciencia y la tecnología”*
- *2016: Jornada de Puertas Abiertas “Argentina y su gente: satélites para y por argentinos”.*
- *2017: Organización de la Reunión de la Asociación Interciencia*
- *2017: Jornada de Puertas Abiertas “Argentina y su gente: energías renovables para y por argentinos”*
- *2018: Jornada de Puertas Abiertas “Argentina y su gente: comunicación científica para y por argentinos”*

- Acciones ante el Ministro Baraño, el Presidente del Conicet Ceccatto y legisladores, reclamando correcciones ante el ajuste presupuestario y diálogo con los integrantes de la comunidad científica representados por sus asociaciones.

- Estuvimos presente en reuniones de las comisiones de C&T de ambas cámaras del Congreso de la Nación con motivo del debate por los proyectos de ley de financiamiento del sector.

- Nos pronunciamos con relación al debate parlamentario del proyecto de ley de Protección de Animales de Laboratorio

- Nos pronunciamos con relación al problema judicial que enfrenta el Dr. Ricardo Villalba, Director del IANIGLA

La AAPC ha desarrollado ininterrumpidamente su labor desde su creación hasta el presente.

Muchas de sus funciones originales son actualmente efectuadas por organismos oficiales específicos y el CONICET.

Por lo tanto hoy en día la AAPC ha asumido el papel de una Asociación Civil (ONG), y destaca la mirada no gubernamental sobre las acciones de promoción de la ciencia y la tecnología.

Estas acciones involucran (entre otros): el encuentro de los científicos con la sociedad; la organización de conferencias y reuniones multi e interdisciplinarias; el asesoramiento a organismos oficiales o privados acerca del valor de lo científico y técnico; la fluida comunicación entre Asociaciones Civiles Científicas.

Sus instrumentos:

La editorial on line y EPAC

- *EPAC es todavía un espacio en construcción.*
- *Para crecer y consolidarse necesita del aporte de todos.*
- *EPAC no discrimina ni selecciona: es federal, transversal y prescindente de identificaciones partidarias.*

COLABORÁ CONVIRTIÉNDOSE EN MIEMBRO DE AAPC

Y ACERCATE A CONOCERNOS

<http://aargentinapciencias.org>

Avda. Alvear 1711 4o. Piso