

ORIGEN DE LA ACADEMIA

La Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales fue creada por Ley del Congreso de los Estados Unidos de Venezuela del 13 de junio de 1917 que fue puesta en ejecución el día 19 del mismo mes; no obstante, los primeros individuos de número fueron nombrados el 19 de junio de 1933. El Reglamento de la corporación lo promulgó el entonces Ministerio de Instrucción Pública con fecha 23 de noviembre de aquel mismo año de 1933. Desde entonces ha sido dos veces modificado, mediante resoluciones número 3 del 29 de febrero de 1972 y número 418 del 4 de julio de 1986, ambas emanadas del Ministerio de Educación de la República de Venezuela.

LEY DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS
FÍSICAS, MATEMÁTICAS Y NATURALES (*)

EL CONGRESO DE LOS ESTADOS UNIDOS DE VENEZUELA

DECRETA:

la siguiente

**Ley sobre Academia de Ciencias
Físicas, Matemáticas y Naturales**

Artículo 1°. Se crea en la capital de la República una Corporación titulada "Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales".

Artículo 2°. Esta Academia constará de treinta Individuos de Número que serán nombrados la primera vez por el Presidente de la República y en lo sucesivo, para llenar las vacantes que ocurran, por la misma Academia, de conformidad con lo que prescriba su Reglamento, el cual será dictado por aquella, previa la aprobación del Ejecutivo Federal, al instalarse definitivamente.

§ único. La expresada elección se hará entre Doctores en Ciencias Exactas o Ingenieros, Arquitectos, Naturalistas, Astrónomos y Químicos, o en personas de reconocida competencia en el dominio de estas ciencias, que reúnan las condiciones siguientes:

- 1a. Estar domiciliado en la capital de la República, ser venezolano y mayor de treinta años.
- 2a. Haber escrito alguna obra, bien reputada generalmente, sobre ciencias Físicas, Matemáticas o Naturales, o haber desempeñado por más de cuatro años alguna Cátedra sobre tales materias en cualquier Instituto de Estudios Superiores, sostenido por el Gobierno de la República, o poseer reconocida competencia en el dominio de dichas ciencias.

Artículo 3°. La Academia tendrá un Presidente, dos Vicepresidentes, un Tesorero, un Bibliotecario y un Secretario nombrados de su propio seno, que durarán dos años en sus funciones, y los empleados subalternos necesarios que serán de libre elección del Presidente.

(*) Publicada en la Gaceta Oficial de Los Estados Unidos de Venezuela, N° 13.181, de fecha 27 de junio de 1917.

Artículo 4º Son atribuciones de la Academia:

- a) Esforzarse porque las Ciencias Físicas, las Matemáticas y las Naturales alcancen en el país el mayor desarrollo y adelanto.
- b) Estudiar los mejores métodos para la enseñanza de estas ciencias y de sus aplicaciones.
- c) Estudiar los asuntos de su competencia que el Ejecutivo Federal someta a su consideración.
- d) Formar una Biblioteca en la cual figuren las mejores obras de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales de autores nacionales y extranjeros.
- e) Reunir los trabajos de sus Miembros, presentados a la Academia, y solicitar del Ejecutivo Federal la publicación de lo que el Cuerpo considere que lo merece en forma de "Memoria de la Academia".
- f) Reunir y organizar datos sobre las riquezas naturales del país, estudiar sus aplicaciones y pasar al Ejecutivo Federal sus informes sobre estos particulares.
- g) Propender al estudio de la meteorología del país.
- h) Establecer relaciones con todas las Academias y Cuerpos de igual índole nacionales o extranjeros.
- i) Recomendar al Ministerio de Instrucción Pública las obras que juzgue puedan adoptarse como texto para la enseñanza de las respectivas ciencias.
- j) Ocuparse de todo lo demás que sea propio de la naturaleza y carácter de la Corporación.

Artículo 5º. La Academia nombrará Miembros Correspondientes nacionales y extranjeros a individuos que por su competencia en las Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales, considere acreedores a dicho honor, conforme a los requisitos que se establecen en la presente Ley. El número de Miembros Correspondientes nacionales no pasará de veinte y de treinta el de Correspondientes extranjeros.

Artículo 6º. Para ser admitido como Miembro Activo de la Academia se requiere:

- 1º. Llenar las condiciones establecidas en el párrafo único del Artículo 2º.
- 2º. Presentar un trabajo sobre Ciencias Físicas, Matemáticas o Naturales y una relación de sus trabajos, obras, conferencias o publicaciones, o indicar los servicios que se hayan prestado a las Ciencias de que se ocupa la Academia.

- 3°. Ser propuesto por cinco Miembros Activos, con autorización del candidato, y aceptado en votación secreta por las dos terceras partes de la totalidad de los Miembros de la Academia, presentes en la sesión, y los cuales no bajarán de quince.

Artículo 7° Para ser admitido como Miembro Correspondiente nacional se requiere:

- a) Estar domiciliado en alguno de los Estados de la República.
- b) Ser propuesto por cinco Miembros Activos, con permiso escrito del candidato, y aceptado en votación secreta por las dos terceras partes de la totalidad de los Miembros de la Academia, presentes en Caracas.

Artículo 8°. Para ser admitido como Miembro Correspondiente extranjero, se requiere:

- a) Llenar las condiciones del Artículo 5°.
- b) Ser propuesto por tres Miembros Activos y aceptado por mayoría absoluta de votos en sesión pública.

Artículo 9°. En el Reglamento de la Academia se determinarán los deberes de los funcionarios, los demás deberes de los socios y la renta y destino de ella.

§ único. Los Sillones serán numerados.

Artículo 10. La Academia honrará la memoria de los hombres prominentes de la República que hayan prestado servicios notables en la creación y desenvolvimiento de las Ciencias Físicas, Matemáticas o Naturales, en general.

Artículo 11. La Academia en su organización interna constituirá Comisiones Permanentes, de tres Miembros por lo menos, que se ocuparán de estudiar y suministrar a la Academia los informes de materias que sean sometidas a su competencia. Estas Comisiones se dividen en:

- 1a. La Comisión de Matemáticas puras.
- 2a. La Comisión de Matemáticas aplicadas.
- 3a. Comisión Astronómica, Geográfica, Hidrográfica y Náutica.
- 4a. Comisión de Ciencias Físicas y sus aplicaciones.
- 5a. Comisión de Química y sus aplicaciones.
- 6a. Comisión de Ciencias Naturales y sus aplicaciones al estudio de las riquezas naturales del país.
- 7a. Comisión de estudios de obras de enseñanza.
- 8a. Comisión de Geología y Minería.
- 9a. Comisión de Agronomía.
- 10a. Comisión de Meteorología.

11a. Comisión de Cuentas.

§ único. Para cualquiera otra materia, la Academia dispondrá lo conveniente, y su Reglamento fijará las demás atribuciones especiales de cada una de las Comisiones.

Artículo 12. La Academia tendrá como órgano suyo una Revista que se publicará una vez al mes por lo menos.

Esta Revista se denominará "Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales", y será dirigida por tres Académicos de Número, que se nombrarán cada año en sesión ordinaria.

Artículo 13. Las disposiciones relativas a la instalación de la Academia se dictarán por el Ejecutivo Federal en su oportunidad.

Artículo 14. En la Ley de Presupuesto de Rentas y Gastos Públicos se fijará la cantidad anual para el sostenimiento de la Corporación, la cual gozará de la franquicia necesaria para su correspondencia oficial.

Dada en el Palacio Federal Legislativo, en Caracas, a los trece días del mes de junio de mil novecientos diez y siete. Año 108° de la Independencia y 59° de la Federación.

El Presidente,
(L.S.)

JOSÉ A. TAGLIAFERRO

El Vicepresidente,

ANTº. Ma. PLANCHART

Los Secretarios,

G. TERRERO ATIENZA

A. V. RIVERO

Palacio Federal, en Caracas, a diez y nueve de junio de mil novecientos diez y siete. Año 108° de la Independencia y 59° de la Federación.

Ejecútese y cúidese de su ejecución.

(L.S.)

V. MARQUEZ BUSTILLOS

Refrendado.

El Ministro de Instrucción Pública,

(L.S.)

CARLOS ARISTIMUÑO COLL