



H. Cámara de Diputados de la Nación

Proyecto de Resolución

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación

Resuelve:

Expresar beneplácito con ocasión de la conmemoración del 150° aniversario del otorgamiento del título al primer egresado de la carrera de ingeniería de la República Argentina, Luis A. Huergo.



H. Cámara de Diputados de la Nación

Fundamentos

Señor Presidente:

Este año se cumplen 150 años del otorgamiento del título al primer ingeniero de nuestro país, Luis Augusto Huergo. Este profesional dedicó toda su vida a la ingeniería y llevó adelante diversos proyectos de ingeniería hidráulica. Lideró la canalización de los ríos Tercero, Cuarto y Quinto para aumentar el caudal del Salado, así como la construcción del puerto de San Fernando con un dique de carena que fue el primero que se hizo en el país. Huergo fue parte de la Sociedad Científica Argentina y ocupó distintos cargos públicos en la Provincia de Buenos Aires.

La Universidad de Buenos Aires fue fundada por edicto del 9 de agosto de 1821, firmado por el gobernador de la Provincia de Buenos Aires, Martín Rodríguez, e inaugurada solemnemente tres días después. Contaba con cinco departamentos: ciencias sagradas, derecho, medicina, matemáticas y estudios preparatorios. En ese entonces, no se llegaron a formalizar carreras de ingeniería. Por decreto de fecha 16 de junio de 1865 del gobernador Mariano Saavedra se estableció un Departamento de Ciencias Exactas, donde comenzó a enseñarse la carrera.

El primer plan de estudios constaba de 18 asignaturas, aproximadamente el 30 por ciento de ellas estaban vinculadas al dibujo y otro 30 por ciento a las matemáticas. Dos asignaturas se referían a la construcción y dos a la geología y mineralogía. Además, el título de Ingeniero incluía los conocimientos del agrimensor.

El diploma de Huergo, que lo habilitaba como "Ingeniero de la Escuela de esta Universidad en la Facultad de Ciencias Exactas", está fechado el 6 de junio de 1870. Vale decir que, en la actualidad, el 6 de junio se celebra como Día de la Ingeniería.

Casi medio siglo después de Huergo, se graduaría la primera mujer ingeniera de Argentina y de Latinoamérica, Elisa Beatriz Bachofen. El 5 de diciembre de 1918 recibió su título de "ingeniero" Civil y en 1929 fue efectivizado con denominación femenina, luego de la aceptación de la Real Academia Española.

En 1891, los estatutos universitarios cambian el nombre a "Facultad de ciencias exactas, físicas y naturales", nombre que conservaría hasta 1952. En el año 1894 los estudiantes de la carrera de ingeniería fundaron el primer Centro de Estudiantes del país, que tomó el nombre de "La Línea Recta". En 1948 se creó la Facultad de Arquitectura y en 1952 por decreto nacional la facultad se dividió en dos: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Facultad de Ingeniería. La Facultad funcionó muchos años en la Manzana de las Luces, en la calle Perú 222, hasta que en 1948 recibió el edificio de Las Heras y en 1956 el de la Avenida Paseo Colón.

En el marco de este 150° aniversario, las casas de estudio de todo el país han proyectado diversas actividades con el propósito de visibilizar en la agenda pública el protagonismo de la ingeniería en la vida cotidiana y en el desarrollo estratégico de nuestro país.

Por lo expuesto, solicito a mis pares la aprobación de la presente iniciativa.

Rosa Rosario Muñoz
Diputada nacional



H. Cámara de Diputados de la Nación