

SESIONES ORDINARIAS
2007
ORDEN DEL DIA N° 3034

COMISION DE EDUCACION

Impreso el día 17 de octubre de 2007

Término del artículo 113: 26 de octubre de 2007

SUMARIO: **Museo** de Ciencia y Técnica dependiente de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires. Declaración de interés de la Honorable Cámara. **Galvalisi**. (3.270-D.-2007.)

cultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires.

Luis A. Galvalisi.

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Educación ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Galvalisi por el que se declara de interés de la Honorable Cámara el Museo de Ciencia y Técnica dependiente de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja su aprobación.

Sala de la comisión, 19 de septiembre de 2007.

Blanca I. Osuna. – Alberto Cantero Gutiérrez. – Antonio Lovaglio Saravia. – Eusebia A. Jerez. – Silvia Augsburguer. – Gustavo J. A. Canteros. – Stella Maris Cittadini de Montes. – Eva García de Moreno. – Amanda S. Genem. – Ruperto E. Godoy. – Griselda N. Herrera. – Amelia de los Milagros López. – Mabel H. Müller. – Patricia E. Panzoni. – Stella Marys Peso. – Ana E. Richter. – Rodolfo R. Roquel. – Hugo G. Storero.

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara el Museo de Ciencia y Técnica dependiente de la Fa-

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Educación al considerar el proyecto de resolución del señor diputado Galvalisi, cree innecesario abundar en más detalles que los expuestos en los fundamentos que lo acompañan, por lo que los hace suyos y así lo expresa.

Blanca I. Osuna.

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

Antecedentes históricos: en el año 1935, la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales realiza el primer intento para crear un museo tecnológico; en 1949 el Senado de la Nación sanciona un proyecto de ley para la creación del Museo Histórico Industrial y Científico de la Nación, en 1960 se solicita al Ministerio de Obras y Servicios Públicos la creación de un museo de ciencia técnica, aprovechando la Feria de la Industria realizada con motivo del sesquicentenario de la Revolución de Mayo; en 1963 la Universidad de Buenos Aires retoma la inquietud del Museo de Ciencia y Técnica, nombrándose una comisión especial; en 1978/82, período en el que se retoma el proyecto de creación del Museo de Ciencia y Técnica, a través de gestiones de la facultad ante Unesco, Ministerio de Obras y Servicios Públicos, Municipalidad y otros organismos; en 1985 se intensifican las acciones para la creación del museo nombrándose un representante de la Fa-

cultad de Ingeniería para coordinar todas las actividades; en 1988, creación del Museo de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires, resolución C.D.-1.376/88, en 1989 primera exhibición “La evolución de la computadora”; en 1990 aprobación de la ubicación física del museo en el edificio de la Facultad de Ingeniería de avenida Las Heras 2214, y finalmente, en 1991, ceremonia oficial de inauguración del Museo de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires, cuya finalidad es preservar el patrimonio científico y técnico del país en

general, exhibir las múltiples disciplinas de la ingeniería, mostrando aspectos históricos, del presente y del futuro, iniciar al público en los fenómenos y leyes fundamentales de las ciencias exactas, realizar exhibiciones permanentes y temporarias con valor didáctico y de interés general, despertar vocaciones científico-técnicas en niños y jóvenes.

Por todo lo mencionado precedentemente solicito a mis pares que me acompañen con esta iniciativa.

Luis A. Galvalisi.