



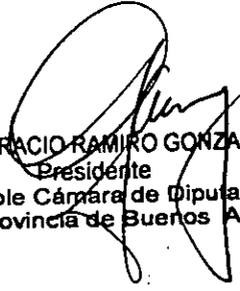
Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

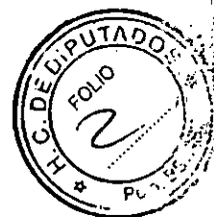
PROYECTO DE RESOLUCION

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

RESUELVE

Declarar de Interés Legislativo, la Expo-Proyecto organizada por la Universidad Nacional de la Matanza, que se llevará a cabo los días 2, 3 y 4 de octubre del presente en el predio la Institución, y tendrá como objeto difundir las producciones de los alumnos de las carreras de ingeniería.


Cdor. HORACIO RAMIRO GONZALEZ
Presidente
Honorable Cámara de Diputados
de la Provincia de Buenos Aires



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

FUNDAMENTOS

La Expo-Proyecto que se llevará a cabo en la Universidad Nacional de la Matanza los días 2, 3 y 4 de octubre del presente en San Justo, Provincia de Buenos Aires, tiene por objeto la exhibición de los trabajos de graduación que desarrollaron los alumnos de las carreras de ingeniería que se dictan en la Casa de Altos Estudios.

La propuesta, que viene realizándose hace 8 años, gira en torno de la posibilidad de difundir las producciones de los alumnos promoviendo la producción de conocimientos de manera colectiva y a partir de la interacción de docentes, alumnos, investigadores y el resto de la comunidad. Por tal motivo durante los últimos eventos también se incorporaron presentaciones de alumnos de escuelas técnicas de la localidad.

Uno de los méritos alcanzados el año anterior fue "Robolucha", una competencia entre robots que debían desenvolverse en un cuadrilátero y que tenía como objetivo demostrar los logros alcanzados por la programación aplicada. Tanto los proyectos innovadores como los robots son fabricados en el Laboratorio Abierto de la UNLAM, un espacio extracurricular y optativo para los alumnos que deseen ampliar su práctica en la profesión. "Se realizan actividades por afuera del horario de estudio de la carrera, lo que permite fomentar las capacidades inventivas de los alumnos e integrar conocimientos de varias materias, como la electrónica, la mecánica y la programación"¹. Otro de los atractivos presentados ha sido un celular inteligente que permite monitorear una casa y realizar actividades domésticas enviando un mensaje de texto.

Por último, Expo-Proyecto constituye la puesta en práctica de uno de los objetivos de la Institución fijados desde su creación en 1991, de dar respuesta

¹ <http://www.redvitec.edu.ar/novedades/index/se-realizo-expoproyecto-de-ingenieria-en-la-unlam>
<http://www.redvitec.edu.ar/novedades/index/se-realizo-expoproyecto-de-ingenieria-en-la-unlam>



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

a las necesidades de la comunidad y actuando como factor de cambio y desarrollo; por lo que se compromete a "incentivar en los estudiantes una formación que comprenda el espíritu emprendedor e innovador, la vocación de líderes comprometidos con el progreso de la comunidad, la honradez profesional, el respeto por la dignidad de la persona humana y su derecho a la verdad, la libertad y la seguridad jurídica, y el aprecio por los valores culturales, históricos y sociales de la comunidad y del país"². Dicho propósito responde a los motivos de surgimiento vinculados a la posibilidad de ofrecer trayectos formativos de educación superior y científica a los jóvenes del Partido de La Matanza que hasta entonces se veían obligados a trasladarse hasta la Universidad de Buenos Aires.

Dada la importancia que este evento tiene para la sociedad en general desde el punto de vista educativo, científico y académico, es que propongo que se declare de interés legislativo.

² <http://www.unlam.edu.ar/index.php?seccion=2>