



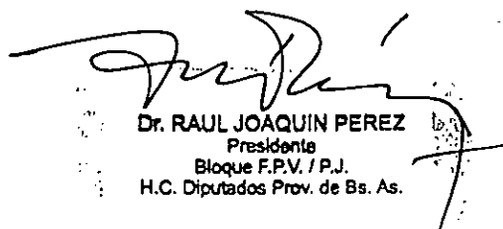
Honorable Cámara de Diputados  
Provincia de Buenos Aires

## PROYECTO DE RESOLUCIÓN

LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA  
DE  
BUENOS AIRES

Resuelve

Declarar de INTERÉS LEGISLATIVO el "Noveno Congreso Internacional de Innovación Tecnológica Informática", que se realizará el 23 de septiembre de 2011 de 8 a 20.30 horas, en el Consejo de Ciencias Económicas ubicado en la calle Viamonte 1549 de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, organizado por la Universidad Abierta Interamericana, junto a su Centro de Altos Estudios en Tecnología Informática.

  
Dr. RAUL JOAQUIN PEREZ  
Presidente  
Bloque F.P.V. / P.J.  
H.C. Diputados Prov. de Bs. As.



## FUNDAMENTOS

La Facultad de Tecnología Informática de la Universidad Abierta Interamericana realizará, junto a su Centro de Altos Estudios en Tecnología Informática, CAETI, el "Noveno Congreso Internacional de Innovación Tecnológica Informática".

El objetivo del Congreso es promover un espacio de reflexión académica, científica y sectorial sobre la importancia de la innovación tecnológica informática y de las comunicaciones, como factor de competitividad e integración estratégica en la relación Estado - Universidad - Sector Privado.

Está organizado en cinco áreas temáticas:

- Políticas en Ciencias.
- Tecnología e Innovación Productiva.
- Management en Empresas de Tecnología Informática.
- Robótica Aplicada.
- Arquitecturas y Desarrollos Tecnológicos Innovadores y Cibercultura.

Que serán desarrolladas por docentes, académicos y especialistas como:

- Ricardo De Vincenzi  
Rector de la Univ. Abierta Interamericana (UAI)
- Dr. Fernando Racca.  
Presidente de la Cámara de Empresas de Software y Servicios Informáticos de Argentina.
- Sr. Eduardo Thill  
Subsecretario de Tecnologías de Gestión  
Jefatura de Gabinete de Ministros.
- Ingeniero Paulo Alcántara Gomes (Brasil)  
Presidente de la Red Tecnológica de Río de Janeiro.
- Dr. Gabriel Rozman (Uruguay)  
Vicepresidente Ejecutivo para Mercados Emergentes de Tata
- Dra. Laura García Vitoria (Francia)  
Directora Científica  
Fondation del Territoires de Demain
- Licenciada Laura Mares Serra  
Secretaria Ejecutiva de la Red Latinoamericana de Portales Educativos  
Gerente TIC. Educ.ar Portal Educativo del Estado Argentino.

El CIII cuenta desde el 2003 con el auspicio y Declaraciones de Interés de la Presidencia de la Nación, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, universidades nacionales y extranjeras y las Cámaras y Consejos Profesionales del sector.



Entre las empresas auspiciantes podemos mencionar a IBM, Microsoft, Grupo Calipso, Prince & Cooke, Pearson Education, junto al auspicio institucional de reconocidas instituciones como IEEE (capítulo Argentina), CESID, Polo IT Buenos Aires, Copitec, CPCE, Aime, Istec (EE.UU.), Fondation del Territoires de Demain (Francia), Red de Ciudades Digitales Europeas (Francia), universidades nacionales e internacionales.

El CIIII 2011, organizado por la Facultad de Tecnología Informática y su Centro de Investigación y Desarrollo (CAETI), los cuales forman parte de la Universidad Abierta Interamericana (UAI), es un espacio para la difusión, promoción y reflexión sobre la importancia de la innovación tecnológica informática como factor de competitividad. La Universidad tiene un importante rol que desempeñar en este nuevo escenario caracterizado por un espacio electrónico multicultural y plurilingüístico llamado "Cibercultura", promoviendo una verdadera interacción entre el Gobierno, las Empresas y las Universidades y Centros de Investigación y Desarrollo.

Durante el Congreso se podrá visitar la "Galería de Proyectos", donde se encontrarán los trabajos de investigación realizados en el Centro de Altos Estudios en Tecnología Informática de la UAI (CAETI), centros de investigación de otras universidades invitadas y los trabajos de investigación del Certamen Estudiantil, junto a los stands de las empresas líderes del sector.

También se podrán ver simulaciones y novedades en tecnología informática e interactuar con robots que hacen uso de inteligencia artificial.

Por lo tanto, es dable destacar la importancia que tiene hoy esta rama de la ciencia aplicada por la utilidad que representa en lo concerniente, a desarrollar y perfeccionar las distintas formas de incrementar el conocimiento a través del descubrimiento de nuevas técnicas, que ayuden a socializar todo este tipo de avances científicos.

Dr. RAUL JOAQUIN PEREZ  
Presidente  
Bloque F.P.V. / P.J.  
H.C. Diputados Prov. de Bs. As.