

"... para que las actividades productivas satisfagan las necesidades presentes sin comprometer las de las generaciones futuras.-"

(Art. 41 de la Constitución Nacional)

COMENTARIO PRELIMINAR:

El éxito obtenido en el PRIMER ENCUENTRO NACIONAL, realizado en junio de 1994 en la ciudad de Rosario, y nuestro permanente interés de participar en la solución de los problemas que enfrentan los centros urbanos, nos motivan para encarar el desafío de organizar el **SEGUNDO ENCUENTRO NACIONAL "LA INGENIERÍA QUÍMICA Y EL MUNICIPIO"**.

Convencidos de la necesidad de incorporar el avance tecnológico y científico a nuestras industrias y en nuestra vida diaria, con la condición ineludible de cuidar el Ambiente y dentro del concepto de Desarrollo Sostenible, convocamos a Empresarios, Profesionales, y Funcionarios de los Municipios, a participar activamente en este Encuentro.- La AAIQ convoca a los municipios de todo el país, haciendo especial hincapié, en esta oportunidad, en la participación de los integrantes del Área Metropolitana - AMBA- y la Ciudad Autónoma de Buenos Aires

OBJETIVOS:

- Generar un espacio de encuentro y participación, donde los Ingenieros Químicos aportemos nuestros conocimientos técnico-científicos y nuestra experiencia, para contribuir a resolver los problemas que preocupan a los ciudadanos y a sus Autoridades.-

- Proponer soluciones concretas para mejorar la Calidad de Vida.-

- Establecer marcos de colaboración permanente con los municipios participantes, comprometiendo a la AAIQ en eventuales programas de trabajo que surjan como resultados del mismo.

TEMARIO BÁSICO

- **Industrias limpias:** Propuestas para la instalación de industrias no contaminantes, susceptibles de funcionar dentro del ejido urbano, y su función como generadoras de empleos. Ideas para un desarrollo sustentable, Planes y enfoques actuales. Aspectos técnicos, económicos y políticos.
- **La Industria y los vecinos:** Acuerdos básicos que permitan el funcionamiento de las industrias en zonas densamente pobladas. Mecanismos para lograr los consensos.
- **Agua potable y Desagües cloacales y pluviales:** Necesidad de optimizar estos servicios.- Programas en ejecución y en desarrollo.-
- **Residuos sólidos, líquidos y gaseosos:** Aportes para su minimización, tratamiento y disposición final. Residuos especiales, peligrosos y patogénicos.
- **Por una ciudad segura:** Hipótesis de riesgo, seguridad y prevención de emergencias químicas. Modelos y metodologías de predicción, aportes de la Ingeniería Química. La seguridad en el manejo de la energía y en el transporte de productos.
- **Legislación Ambiental:** -Es posible cumplir?.- Cuál es el costo?.- Necesidad de consensuar los criterios de aplicación de la legislación Ambiental actual, para hacer posible su cumplimiento. Necesidad de que los Estudios de Impacto Ambiental sean accesibles para las PyMES.

DESARROLLO

- **Conferencias** a cargo de Especialistas Invitados.-
- **Paneles** interdisciplinarios de desarrollo y análisis de propuestas.-
- **Mesas de debate** con participación de los asistentes.

- **Stands Institucionales-** En el lugar del Congreso se podrán visitar los Stands de Empresas e Instituciones cuya actividad esté relacionada con los temas tratados.-

En los intervalos entre las actividades programadas, se propiciarán espacios para que los asistentes puedan acceder al contacto directo con los Especialistas y Panelistas.-

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

En el Hall de entrada se expondrán los Posters de los trabajos seleccionados. Se invita a los colegas y representantes de los municipios a presentar trabajos de investigación ó informativos sobre los temas del Congreso.-

Los resúmenes se recibirán hasta el 31 de marzo y deberán tener una extensión máxima de una carilla escrita a simple espacio en hojas IRAM A4.- En esa página deberán constar los siguientes datos mínimos: título del trabajo, autor, institución a la que pertenece, dirección y teléfono donde comunicarse, objetivos, desarrollo del tema y conclusiones.-

Los resúmenes de todos los trabajos seleccionados, serán impresos y distribuidos entre los participantes.

Entre los que se destaquen por su actualidad y nivel técnico, se elegirán tres (3) y sus autores dispondrán de 20 minutos para desarrollar el tema durante el Congreso.-

Para ello deberán entregar los trabajos completos, antes del 15 de Abril de 1998, en la sede de la Asociación, grabados en un disquete utilizando un procesador de textos Word 6 ó superior. Si se incluyeran fotos ó gráficos, se deberán acompañar los originales, cuyo tamaño no debe superar los 17 cm por 24 cm.-

INFORMES E INSCRIPCIONES:

Sede de la
Asociación Argentina de Ingenieros Químicos
Bartolomé Mitre 1711, 3er piso, Of. 5
Lunes a viernes, de 15 a 19 hs.-
Telefax: 372-3478 y TE: 373-2092

COSTOS DE INSCRIPCIÓN:

Municipios/Empresas (3 participantes) ..	\$ 300
Participantes individuales	\$ 120
Socios de la A.A.I.Q.....	\$ 70
Docentes	\$ 70
Estudiantes	\$ 40

Cheques a la orden de la Asociación Argentina de Ingenieros Químicos -

DATOS PARA RECIBIR MAS INFORMACIÓN DEL ENCUENTRO

(Para inscribirse envíe esta ficha por FAX o por correo)

Apellido

.....

Nombres.....

.....

Profesión:.....

Cargo:.....

.....

Cia o Institución.....

.....

Dirección.....

.....

Código Postal.....Fax:.....

Teléfonos:.....

.....

Email:.....

Lugar y Fecha:.....

Firma:.....

COMISIÓN ORGANIZADORA

Oscar Pagola
Antonio Sangiovanni
Hugo Dávila
María D.Mazzola
Carlos Raimondi
José Costello
Ruben Cachero
Eduardo Mutazzi
Máximo Kusselewski
Alfonzo M.Silva
Raul Skarpanic
Jorge Garda
Pedro Chico Llaver
Analia Roitman

AUSPICIANTES

Secretaria de Recursos Naturales y
Desarrollo Sustentable

Programa Metrópolis

Confederación General de Profesionales de
la República Argentina

PATROCINANTES

- **ARCOR SA**
- **CEAMSE**
- **Fundación Jorge Macri**

SEGUNDO ENCUENTRO NACIONAL

*“LA INGENIERÍA QUÍMICA
Y EL MUNICIPIO”*

23 Y 24 de ABRIL de 1998

LUGAR DE REALIZACIÓN:

**BOLSA DE COMERCIO DE LA CIUDAD DE
BUENOS AIRES**

25 de Mayo 347 1er piso - Buenos Aires

POR UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA

*Declarado de “Interés de la Ciudad” por el
Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires*

*Declarado de Interés del
Honorable Senado de la Nación*

ORGANIZA

AAIQ

**ASOCIACIÓN ARGENTINA DE
INGENIEROS QUÍMICOS**