

## SESIONES ORDINARIAS

2006

# ORDEN DEL DIA N° 1138

### COMISION DE INDUSTRIA

Impreso el día 6 de octubre de 2006

Término del artículo 113: 18 de octubre de 2006

**SUMARIO: Decimotavo** Congreso Latinoamericano de Química Textil y VI Congreso Nacional de Tecnología Textil a realizarse del 7 al 10 de noviembre de 2006 en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Declaración de interés de la Honorable Cámara. **Zimmermann, Kroneberger, Rozas, Bayonzo, Fabris y Costa.** (4.710-D.-2006.)

*G. Borsani. – Luis F. J. Cigogna. – Roberto R. Costa. – Francisco De Narváez. – Juan C. Godoy. – Alberto C. Pérez. – Raúl G. Merino. – Carlos A. Raimundi. – Graciela Z. Rosso. – Carlos D. Snopek. – Anibal J. Stella. – Enrique L. Thomas.*

#### Dictamen de comisión

*Honorable Cámara:*

La Comisión de Industria ha considerado el proyecto de resolución de los señores diputados Zimmermann, Kroneberger, Rozas, Bayonzo, Fabris y Costa, sobre declarar de interés de esta Honorable Cámara el XVIII Congreso Latinoamericano de Química Textil y VI Congreso Nacional de Tecnología Textil, a realizarse del 7 al 10 de noviembre de 2006 en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja la aprobación del siguiente

#### Proyecto de resolución

*La Cámara de Diputados de la Nación*

RESUELVE:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara el XVIII Congreso Latinoamericano de Química Textil y VI Congreso Nacional de Tecnología Textil, organizado por el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI), a realizarse del 7 al 10 de noviembre de 2006 en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Sala de la comisión, 27 de septiembre de 2006.

*Miguel D. Dovená. – Jorge R. Giorgetti. – Francisco V. Gutiérrez. – Marina Cassese. – Juan A. Beccani. – Mario F. Bejarano. – Juan C. Bonacorsi. – Luis*

#### INFORME

*Honorable Cámara:*

La Comisión de Industria al considerar el proyecto de resolución de los señores diputados Zimmermann, Kroneberger, Rozas, Bayonzo, Fabris y Costa, cree innecesario abundar en más detalles que los expuestos en los fundamentos, por lo que los hace suyos y así lo expresa.

*Miguel D. Dovená.*

#### FUNDAMENTOS

Señor presidente:

Del 7 al 10 de noviembre de 2006, se realizará en la ciudad de Buenos Aires el XVIII Congreso Latinoamericano de Química Textil y VI Congreso Nacional de Tecnología Textil.

Este evento es de suma importancia ya que la industria textil constituye un eslabón altamente significativo en la industria argentina, tanto por la mano de obra empleada como por la importancia de su desarrollo a nivel nacional.

Teniendo en cuenta este conjunto de factores, se eligió como lema del congreso “Crecimiento con responsabilidad social”, dado que se intenta recalcar que hoy en día el balance de una empresa no se mide sólo por lo económico sino también por un cuidado responsable del medio ambiente y por su responsabilidad social.

Los objetivos del congreso son:

- Colaborar con el crecimiento de una industria textil regional con responsabilidad social.
- Promover el desarrollo y actualización de quienes trabajan en el sector agroindustrial textil, a través de la investigación, la innovación, la tecnología y el diseño.
- Capitalizar las oportunidades competitivas de la región frente a mercados globales.
- Facilitar la transferencia de conocimiento y experiencia entre profesionales de la región y proveer un espacio donde intercambiar ideas y reflexionar sobre problemas comunes.
- Estar abiertos a las inquietudes que hacen a los diferentes eslabones de la cadena de valor textil.
- Reconocer mediante premios a los mejores trabajos presentados, que contribuyan efectivamente al aumento del conocimiento en toda la cadena de valor.
- Promover la integración de la industria textil regional.

Contará con disertantes nacionales e internacionales. Con una convocatoria amplia se invita a profesionales y empresarios de toda la cadena de valor, a las escuelas, a las universidades, a los centros de tecnología, a las asociaciones, a que estimulen a su personal, a los estudiantes, a los técnicos y profesionales a participar activamente del congreso.

Se estimula la presentación de trabajos en temas como:

#### *Desarrollo sustentable*

Ecología, cadena de valor, responsabilidad social.

#### *Tecnología*

*Productos y/o procesos:* área húmeda: fibras, área seca: hilados; indumentaria: tejidos y prendas; nuevos materiales, comunicación del color, maquinarias, instalaciones, automatización.

*Calidad:* certificación, normalización, aseguramiento, gestión.

*Diseño, educación y capacitación:* desarrollo de competencias.

*Gestión:* productiva, de las personas; comercialización, factores competitivos globales.

Se otorgarán premios de la FLAQT al trabajo original e inédito.

La Federación ha instituido un premio para el mejor trabajo original concursante que no debió haber sido publicado con anterioridad a la fecha del congreso. El monto de este premio es de u\$s 2.000.

El Fondo de Cooperación al trabajo de investigación entregará un fondo de u\$s 3.000 para un instituto, universidad o centro de investigación o cualquier ente para tal fin, no admitiéndose empresa comercial.

Cabe señalar que el mencionado congreso ha sido generado a instancias del INTI - Instituto Nacional de Tecnología Industrial.

Se puede encontrar mayor información en el sitio de Internet:

<http://www.aaqct.org.ar/congreso2006/index.asp>

Por todo lo referido, señor presidente, solicitamos a la Cámara de Diputados de la Nación la aprobación del presente proyecto de resolución.

*Víctor Zimmermann. – Liliana A. Bayonzo. – Roberto R. Costa. – Luciano R. Fabris. – Daniel R. Kroneberger. – Angel Rozas.*

#### ANTECEDENTE

#### Proyecto de resolución

*La Cámara de Diputados de la Nación*

RESUELVE:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara el XVIII Congreso Latinoamericano de Química Textil y VI Congreso Nacional de Tecnología Textil, a realizarse en la Ciudad de Buenos Aires, del 7 al 10 de noviembre de 2006.

*Víctor Zimmermann. – Liliana A. Bayonzo. – Roberto R. Costa. – Luciano R. Fabris. – Daniel R. Kroneberger. – Angel Rozas.*