

Buenos Aires, 24 de septiembre de 2009.

Estimados señores o señoras,

Tenemos el agrado de dirigirnos a Usted para invitarlo a participar de la 3era Reunión Plenaria del Consejo Consultivo Nacional, organismo del grupo organizador del Congreso Mundial y Exposición **INGENIERIA 2010-ARGENTINA “Tecnología, innovación y producción para el desarrollo sostenible”**, según Agenda Tentativa consignada en Anexo 3 adjunto.

La reunión se llevará a cabo el día miércoles 14 de octubre de 10 a 12 hs en la sede del Centro Argentino de Ingenieros, en la calle Cerrito 1250, Buenos Aires.

Durante la reunión se comentarán brevemente los avances de la organización en cuanto a temas académicos y logísticos (síntesis del programa original copiado como Anexo 1). Adicionalmente está previsto un lapso de tiempo para poder realizar consultas con las autoridades de los Comités Organizadores de la Exposición y de los Capítulos y Foros que conforman el Programa Técnico.

Como objetivo central quisiéramos posibilitar un amplio intercambio de ideas y recibir las sugerencias y propuestas que Usted y su organización deseen manifestar durante la reunión, motivo por el cual se prevé un amplio intervalo de tiempo con ese objetivo. En el Anexo 2 adjunto hemos citado ejemplos de acciones que se encuentran desarrollando algunas de las instituciones que ya colaboran con esta iniciativa, con el deseo de que ello inspire decisiones de futura participación de todos los miembros del CCN.

Luego de finalizada la reunión plenaria queda Ud. invitado para participar del Lanzamiento Comercial del Congreso y la presentación de la Exposición, que se realizarán entre las 12 y las 13 hs. las autoridades del Comité Promotor Empresario-Profesional (COPEP) y los representantes del grupo EFCA, contratado para cubrir los aspectos ejecutivos del evento “INGENIERIA 2010-ARGENTINA”.

Recordamos a Usted que cualquier comunicación la pueden hacer llegar a la secretaría del Consejo Consultivo Nacional: hchevez@ingenieria2010.com.ar o a la Coordinación del



Congreso: coordinacion@ingenieria2010.com.ar, ya sea con anterioridad o posteriormente a la reunión.

Sin otro particular, y esperando contar con su grata presencia y activa participación de todos en la reunión el día 14 de Octubre, lo saludamos con nuestra consideración más distinguida.

Ing. Hugo Chevez
Secretario
CCN

Ing. Miguel Angel Yadarola
Presidente
CCN

Ing. Mario Telichevsky
Presidente
Comité Ejecutivo Central

RSVP:

Teléfonos: (011) 4812-0440 Interno 108 y 136. Directo: (011) 4810-0408

Mail a la Srta. María Cielo a asistente@ingenieria2010.com.ar

o a la Srta. Laura al asistentedireccion@cai.org.ar

Nota: Información adicional puede obtenerse en el sitio Internet: www.ingenieria2010.com.ar

Congreso Mundial y Exposición: "INGENIERÍA 2010 – ARGENTINA: Tecnología, innovación y producción para el desarrollo sostenible"

El Congreso y la Exposición concentrarán sus días de trabajo efectivo (17 a 20 de octubre de 2010) para responder, en sus distintos aspectos y con visión internacional, al tema "Tecnología, innovación y producción para el desarrollo sostenible". Se expondrán allí realizaciones, investigaciones, programas y propuestas para impulsar el propósito de avanzar hacia el desarrollo sostenible por parte de la ingeniería, sectores productivos e instituciones gubernamentales y privadas.

Se entiende por desarrollo sostenible el proceso de cambio que permite mejorar de manera estable, durable y progresiva, las condiciones de vida de todas las personas, en todo el mundo, tanto en lo económico, superando la pobreza y eliminando el hambre, como en lo social, cultural y espiritual, sin exclusiones y con equidad, conservando y respetando los principios éticos, la libertad, la seguridad, la salud, la capacitación y el trabajo de los seres humanos, y la integridad del ambiente físico de nuestro planeta. Además de sus urgentes efectos inmediatos, el desarrollo sostenible pretende resguardar las posibilidades y la independencia de las futuras generaciones para decidir sus propias modalidades de progreso.

La Exposición habilitará stands donde cada expositor inscripto, gubernamental o privado, exhibirá sus innovaciones productivas, organizativas o metodológicas, destacando sus contribuciones para el mejoramiento de la actividad y de la calidad de la vida humana.

El Congreso por su parte analizará, en procura del objetivo del desarrollo sostenible, cómo se han aplicado y cómo podrían utilizarse mejor en el futuro las sucesivas etapas del accionar de la ingeniería: 1) la creatividad e inventiva de la tecnología; 2) las realizaciones de la innovación, y 3) la producción de procesos, bienes y servicios.

El Congreso comprenderá tres tipos de Capítulos: A) específicos (1-Tecnologías de información y comunicación-TICs, 2- Energía y cambio climático-ECC, 3- Innovación en la producción primaria e industrias agroalimentarias-PIA, 4- Grandes metrópolis y sus infraestructuras - GMI); B) temáticos (5- Formación del ingeniero-FI, 6- Práctica profesional de la ingeniería-PPI); C) foros (7- La mujer en la ingeniería y la empresa-MIE, 8- Los jóvenes en la ingeniería y la empresa-JIE). El enfoque común establecido por el tema del Congreso será interpretado por los ocho capítulos antes mencionados. Éstos se desarrollarán de manera independiente, coordinados por los presidentes de los respectivos comités organizadores. Sus temarios se concentrarán en uno o dos asuntos centrales de actualidad que permitan conclusiones concretas, prácticas, y aplicables internacionalmente. Los diversos capítulos confluirán en una reunión plenaria que considerará una propuesta de conclusiones y recomendaciones del conjunto del Congreso.

Capítulo: Asamblea o reunión (Diccionario Larousse).

Foro: Reunión pública o conferencia, incluyendo debate con la audiencia. (Webster Dictionary)

Propuestas, consultas y posibles acciones a considerar ya asumidas por parte de instituciones interesadas en el mejor desarrollo del Congreso Mundial y Exposición “INGENIERIA 2010-ARGENTINA”

1. Enviar al Comité Ejecutivo Central consultas y sugerencias que puedan contribuir a revisar y perfeccionar los programas y actividades en desarrollo.
2. Participar de las reuniones ampliadas de las comisiones organizadoras de los capítulos y foros y proponer posibles integrantes y colaboradores de las mismas.
3. Reunir la información disponible, visitar el sitio Internet: www.ingenieria2010.com.ar e interactuar con él.
4. Difundir esta información entre sus miembros y entidades afines a través de comunicaciones directas o de la inclusión de notas en sitios webs o boletines o periódicos impresos o electrónicos.
5. Contratar o promover la presentación de stands para la Exposición.
6. Estimular la realización y presentación de trabajos para los distintos Capítulos y Foros del Congreso.
7. Suscribir o impulsar inscripciones de ingenieros y empresarios que puedan participar del Congreso.
8. Establecer becas para colaborar con la participación de estudiantes y jóvenes ingenieros y empresarios en el Congreso.
9. Considerar la posibilidad de interesar a instituciones universitarias en establecer la participación activa de algún departamento o curso en el desarrollo de temas de algún Capítulo del Congreso, en coordinación con el respectivo Presidente de la Comisión Organizadora.
10. Auspiciar formalmente la realización del Congreso y Exposición y considerar la contribución de aportes dinerarios periódicos para ayudar a solventar los costos de la organización, difusión y realización del evento.

Buenos Aires, Septiembre de 2009

3ra Reunión Plenaria del Consejo Consultivo Nacional (CCN)

Anexo 3

INGENIERIA 2010 - ARGENTINA
Cerrito 1250 - Capital Federal
10 a 13:00 hs

AGENDA 14/10/2009

Tiempo	Orador	<u>Tema</u>
10 hs		
3 m	Ing. Luis Di Benedetto, Presidente CAI	Saludo de Recepción
5 m	Ing. Miguel Yadarola, Presidente CCN	Apertura del Plenario del CCN
5 m	Ing. Mario Telichevsky, Presidente CEC	Acción del CEC(Comité Ejecutivo Central)
5	Ing. Conrado Bauer. Director Académico	Actualización de los Capítulos
En pantalla: proyectar los nombres de los capítulos y responsables.		
30 m	Consultas y sugerencias de los asistentes a los Presidentes de Capítulos y Foros	
5 m	Ing. Hugo Chevez	Mención de acciones de colaboración. (Ejemplos)
En pantalla: Las instituciones que ya confirmaron su participan como miembros del plenario.		
60 m	Intercambio de opiniones y manifestaciones de propuestas de las instituciones presentes.	
2 m	Ing. Hugo Chevez	Clausura
12 hs		
30 m	Ing. Luis Di Benedetto/Ing. Horacio Cristiani Gabriel Pascual y Clara Diaz Bobillo /EFCA	Lanzamiento Comercial