



BOLETIN de UADI

UNIÓN ARGENTINA DE ASOCIACIONES DE INGENIEROS

Fundado en el año 1935

www.uadi.org.ar

Sede Centro Argentino de Ingenieros (CAI) Cerrito 1250 Bs.As.

Sub-sede Centro de Ingenieros Prov. Bs.As. (CIPBA) Calle 53 N° 416 1/2 La Plata

uadi@cipba-lp.org.ar / uadi@cai.org.ar

Miembro Nacional de la Federación Mundial de Organizaciones de Ingenieros (FMOI)

Miembro Nacional de la Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros (UPADI)

Dirección : Ing. Basilio R. Rodriguez

AÑO IX.- N° 43

10 de NOVIEMBRE 2008

Reunion Mesa Directiva de UADI

14 de Octubre 2008

Presentes_ Ingeniero Mario Telichevsky, Alfredo F. Arias, Norberto W. Pazos, Basilio Rodríguez

Invitado Ing. Antonio J. Heras.

1) Consideración del acta de la reunión anterior:

Se aprobó por unanimidad el acta del martes 9 de septiembre de 2008.

2) Informe del Presidente:

El Ing. Telichevsky se refirió a los aspectos más salientes relacionados con el Congreso 2010. Informó pormenorizadamente a diversas reuniones, Los días 19 y 20 se hizo la presentación del Congreso en el ámbito del Primer Congreso Nacional de Ingeniería Civil efectuado en Mar del Plata donde se llevó a cabo la presentación de nuestro Congreso con una asistencia nutrida y calificada. El 20 del corriente mes se realizará una reunión Plenaria ampliada en el CAI del Consejo Consultivo Central que preside el Ing. Roberto P. Echarte al que han sido cursadas 600 invi-

taciones con un espectro que cubre amplios ámbitos.

Señaló también que se recibió del G.A. de la Ciudad de Buenos Aires, su auspicio instituciones.

En otro orden tuvo una muy interesante reunión con integrantes del CONFEDI

Asimismo se refirió a los preparativos para el lanzamiento técnico del Congreso en el marco de los actos programados por el Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires, Distrito V11 con el Centro de Ingenieros de La Matanza.

También informó sobre el desarrollo de los actos que se iniciarán con la Asamblea General Ordinaria Anual de UADI a partir de las 1330 horas. A continuación se desarrollará la Jornada sobre Control del Ejercicio Profesional y finalizará con el lanzamiento técnico del Congreso 2010.

Se produjo un amplio intercambio de ideas sobre el programa respectivo con el Ing. Heras, que se está ocupando intensamente en el tema.

3) Informe del Tesorero:

El Ing. Pazos manifestó su satisfacción al reconocer que advierte el deseo de los Centros miembros de interesarse por sus deudas y cree que el

aliciente del Congreso programada incide en forma directa en tal actitud.

4) Informe del Secretario _:

El Ing. Arias manifestó que toda la información que ofreció el Presidente, ha sido enviada senalmente a los Centros y a Basilio Rodríguez para el Boletín. En la Asambleas propone solicitar expresamente que se obliguen a un ida y vuelta para conocer el eco que tiene esa información porque en ese punto radica el éxito de una buena comunicación.

Asimismo informó que se comunicó telefónicamente con todos los Centros y desde ya considera que la presencia en la Asamblea será mayor que la de otras veces.

Sin más asuntos que tratar se levantó la reunión siendo las 18 horas.



ASOCIACIÓN DE INGENIEROS TÉCNICOS Y ESPECIALISTAS DE SANTIAGO DEL ESTERO

Sr. Miembro de U.A.D.I.

Presente

Ref. Invitación a las deliberaciones de UADI y del Comité Ejecutivo del Congreso 2010 en Sgo. del Estero

Me dirijo a Ud. y por su intermedio a quien corresponda con el propósito de poner en vuestro conocimiento, que el día 12 y 13 de diciembre del corriente año se llevará a cabo una reunión de UADI en la ciudad de Santiago del Estero, oficiando de anfitrión la ASOCIACION DE INGENIEROS TECNICOS Y ESPECIALISTAS (A.I.T.E.).

El objetivo de este evento es difundir en la provincia la realización del Congreso Mundial de Ingeniería 2010 y a la vez compartir con los miembros de la UADI un grato momento como lo es la Fiesta de Fin de Año que realiza nuestra organización.

Adjunto con la presente el cronograma de actividades a realizarse en esa oportunidad e informamos que por cualquier consulta sobre este evento puede comunicarse a nuestra sede al tel: 0385-4218345 en donde el personal administrativo les informará cualquier inquietud, también pueden hacer una consulta al E-mail con el cual les envío esta invitación.-

Sin otro particular, y a la espera de contar con vuestra presencia, los saludo atte.-

Ing. Carlos D. MORALES
Presidente A.I.T.E.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES A REALIZAR EN LA REUNION DEL COMITÉ EJECUTIVO DEL CONGRESO 2010

Viernes 12 de diciembre

10,00 hs Ingreso al hotel
11,00 hs Reunión preparatoria del Comité en los salones del hotel

13,00 hs Almuerzo en el hotel (menú preparado)
19,30 hs Visita a Casa de Gobierno para entrevista con el Sr. Gobernador de la provincia
22,00 hs Asado de camaradería (en finca a las afueras de la ciudad)

Sábado 13 de Diciembre

8,00 hs desayuno en hotel
9,30 hs Deliberaciones en salón de hotel
12,00 hs conferencia de prensa de autoridades del comité ejecutivo
18,30 hs Visita guiada a la ciudad con un vehículo debidamente acondicionado tipo trafic.-
23,00 hs Fiesta de Fin de Año
Domingo 8,30 hs Desayuno en el hotel

BOLSA DE TRABAJO

A continuación informamos las búsquedas laborales llegadas a UADI

IMA 2907 INGENIERO DE MANTENIMIENTO

Nuestro cliente es una compañía líder multinacional ubicada en Zona Norte de GBA y nos encomendó la búsqueda de un especialista con formación de grado en Ingeniería y sólidos conocimientos técnicos. Reportará al Gerente de Mantenimiento y tendrá a su cargo el liderazgo de equipos de especialistas. Será responsable por la calidad de los servicios de planta según los estándares corporativos, en el aseguramiento de los servicios internos de Infraestructura Eléctrica, Electromecánica y el mantenimiento de equipamiento de aire acondicionado, UPS, Sistema de transmisión de corriente eléctrica, grupos electrógenos, PLCs, etc.
Será responsable también por la elaboración de pliegos, evaluación de proveedores y ofertas

técnicas y la redacción de normas de procedimientos de mantenimiento preventivo y correctivo del entorno. Nos orientamos a quien acredite una experiencia no menor a 3 años en tareas similares desarrolladas en ámbitos de empresas con alta complejidad tecnológica en sus instalaciones y sienta el desafío de participar en ambiciosos proyectos de crecimiento. Nuestro candidato deberá ser proactivo, orientado a resultados y capaz de desarrollar excelentes relaciones interpersonales. Las condiciones de incorporación y de desarrollo de carrera son muy atractivas en el marco de una compañía reconocida a nivel global.

TMA 2908 TÉCNICO MANTENIMIENTO

Para importante compañía multinacional ubicada en la Zona de Pacheco, seleccionaremos un Técnico para integrarse a la Gerencia de Mantenimiento. Buscamos un Técnico Mecánico, Eléctrico o Electromecánico quien se incorporará al área de mantenimiento preventivo y correctivo Eléctrico y Electromecánico de la compañía, colaborando en la evaluación diaria del estado del equipamiento UPS, banco de Baterías, Subestaciones eléctricas, etc. Deberá poseer sólidos conocimientos en sistemas de automatización, variadores de velocidad, etc., y una experiencia no menor a 3 años en el desarrollo de tareas dentro del Área de Mantenimiento en entornos de alta complejidad tecnológica. Los candidatos interesados deberán ser dinámicos y dispuestos a involucrarse con la alta tecnología que se utiliza en los entornos de compañías líderes en el sector. Se ofrece relación de dependencia, una interesante remuneración y la posibilidad de ingresar a una empresa multinacional con importante presencia. Los turnos de trabajo son rotativos.

REN 2909 RESPONSABLE DE RENTAL

Nuestro cliente, líder mundial en su mercado, continuando con su programa de expansión nos ha encomendado la búsqueda y selección de un Responsable de Rental.

Nos orientamos a un **Ingeniero Mecánico, Electricista o Civil** que haya tenido a su cargo la gestión comercial y técnica de alquiler de equipos, preferentemente en el mercado de la construcción y/o minería.

Es indispensable que cuente con una experiencia mayor de 3 años, un muy buen manejo del idioma inglés y herramientas informáticas de gestión.

Se trata de una excelente posibilidad de incorporarse a una prestigiosa empresa con filiales en

todo el mundo, con una interesante remuneración.

HSP 2923 JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PATRIMONIAL

Para una importante empresa multinacional seleccionaremos un Ingeniero Laboral, Lic. en Seguridad e Higiene o un **Ingeniero** con postgrado en Higiene y Seguridad matriculado, que posea una experiencia mayor a 3 años en la especialidad, desarrollados en plantas industriales. Sus responsabilidades serán la de velar por la Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente del sistema de gestión y de la seguridad patrimonial del predio.

Tendrá bajo supervisión directa a un equipo y contará con el apoyo de servicios contratados para el control de accesos; desarrollo de obras de infraestructura edilicia, servicio médico, etc.

Deberá estar habituado a manejarse ante entidades gubernamentales y organismos fiscalizadores.

Deberá tener dominio del marco regulatorio de la especialidad, conocimiento de normas ISO 9001/ 14001 y OHSAS 18001 y estar habituado a trabajar en un ámbito de muy altos standards de calidad.

Priorizaremos a aquellos candidatos que tengan alguna experiencia en Facility Management, Jefatura de Obras y un buen nivel de Inglés.

Se trata de una excelente oportunidad para ingresar a una empresa líder en su mercado, en un excelente ambiente de trabajo, con posibilidades ciertas de capacitación y desarrollo y con una interesante remuneración y beneficios adicionales.

Para todos los casos les agradeceremos remitir CV con foto actual indicando Referencia a la que se postulan y remuneración pretendida a cv@tiemporeal.com.ar



BREVE RESEÑA HISTORICA DE LA TRAYECTORIA DE UADI

La Unión Argentina de Asociaciones de Ingenieros (UADI), fue fundada el 11 de noviembre de 1935 en la Capital Federal.

Firmaron el acta constitutiva los profesionales siguientes:

Ings. Dante Ardigó y Francisco Marseillán, representando al Centro Argentino de Ingenieros, de la Capital Federal.

Ings. Vicente Añón y Donato Gerardi, representando al Centro de Ingenieros Prov. De Bs.As.

Ings. Julio O. Albanese y Carlos Isella del Centro de Ingenieros y Arquitectos de Rosario.

Ings. Juan Carlos Ariotti y Enrique H. Mai del Centro de Ingenieros de Santa Fe.

Ings. E. Bacigalupo y R. Beveraggi del Centro de Ingenieros de la Prov. de Entre Ríos.

Ings. A. García Voglino del Centro de Ingenieros de Córdoba.

Arq. Román De Lucia delegado de la Sociedad Central de Arquitectos.

Arq. Ernesto Manzella delegado de la División Rosario de la Sociedad al.

Central de Arquitectos.

Ing. Guillermo Martín representando al Centro de Ingenieros de Bahía Blanca.

La profesión hasta ese momento había sido representada por los distintos centros de ingenieros del país entre los cuales descollaba, por su antigüedad y eficaz acción el Centro Argentino de Ingenieros (CAI), de la Capital Federal.

En la perspectiva de los años que transcurrieron desde el nacimiento de UADI, parecía que su fundación hubiese sido el fruto de una intuición colectiva, por parte de la Profesión, de los profundos cambios que a breve plazo experimentarían todas las tecnologías cambios que acarrearían el surgir de una nueva sensibilidad nacional destinada a fomentar radicales demandas de bienestar y desarrollo.

No sabemos a ciencia cierta, si los fundadores de UADI llegaron a percibir que estaban en el umbral de tan profundas revoluciones técnicas, económicas y sociales, pero si sabemos que ellos y sus sucesores supieron anticiparse a los primeros indicios de las mismas y dirigieron la acción de UADI con clara visión para preparar a la Profesión y al Público UADI vivió su trayectoria en dos distintos periodos que podríamos llamar: período capitalino y período actual. **(año 1970)**

Ellos se diferencian en algunas características:

- a.- La estructuración de los estatutos
- b.- El énfasis en la acción
- c.- La actitud hacia el interior

La sede de UADI fue ubicada en la Capital Federal, estatutariamente, desde su fundación hasta 1958.

En esa fecha se reformaron los estatutos de UADI para adecuarlos a la realidad nacional de la época y se estableció que la sede sería en el futuro, móvil de Centro a Centro, con la certeza que esta nueva modalidad ocasionaría una mayor integración nacional de la Profesión y de una incrementada participación de los distintos Centros a la de vida de UADI y a la par destacar el desarrollo logrado por la Profesión en todo el territorio nacional en todas las Provincia.

Fuente Boletín UADI año 1970