



18 de agosto 2014

ING. GUSTAVO ARVIZU LARA

GERENTE DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA CIVIL
DIRECCIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA
SUBDIRECCIÓN DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN
COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD
PRESENTE

**Asunto: ABB Automation & Power World
Santa Fe, Ciudad de México
Expo Bancomer
Agosto 21, 2014, 10:30 horas**

Apreciable Ing. Gustavo Arvizu:

Por medio de la presente le envío un afectuoso saludo y aprovecho la ocasión para hacer de su conocimiento que Global Energy organiza una mesa de discusión en el marco del “**ABB Automation & Power World, Soluciones Tecnológicas para el futuro energético**”. Por tal motivo nos complace extenderle la más cordial invitación para que participe con nosotros el próximo 21 de agosto 2014, a las 10:30 horas, en el Expo Bancomer en Santa Fe.

El tema es el “**Futuro Energético Mundial y las Oportunidades para México**”. Cabe destacar que no se abordará ningún tema relacionado con la reforma energética ni sus leyes secundarias. Será de gran valía que pueda compartir la perspectiva que la UMAI tiene al respecto.

Esta invitación se ha hecho extensiva para que compartan la mesa la Dra. Alma América Porres Luna, comisionada de la Comisión Nacional de Hidrocarburos; y Nelson Balido, presidente y director general del Energy Council of Americas. El moderador será un servidor, Aldo Santillán Alonso, Presidente Ejecutivo de Editorial 500 y Director Editorial del periódico Global Energy.

Por su trayectoria y extraordinaria carrera profesional, en la Comisión Federal de Electricidad y ahora al frente de la UMAI, considero que su participación sería invaluable. La mecánica de la mesa consiste en una exposición de 15 minutos para cada uno de los participantes, terminando con 10 minutos de conclusiones por parte del moderador.

Respecto al “**ABB Automation & Power World, Soluciones Tecnológicas para el futuro energético**”, este año se llevará a cabo en Expo Bancomer ubicado en Santa Fe, Ciudad de México, los días 21 y 22 de agosto del presente año.



Esta es la primera vez que México será sede del APW que conforma una exposición en un área de más de 5,000 m² y alrededor de 60 horas de un amplio programa de sesiones magistrales, foros, talleres y capacitación interactiva; así como la oportunidad de participar y compartir experiencias con los expertos en tecnología de diferentes partes del mundo provenientes de ABB, el sector público y líderes de la industria. Con una cobertura informativa internacional.

Representa la ocasión ideal para conocer las megatendencias del sector energético, los retos y oportunidades de nuestro mercado, los casos de éxito en la experiencia de las propias empresas e instituciones; así como las más avanzadas soluciones integrales para prácticamente cualquier industria, enfocadas a la eficiencia energética, menor impacto ambiental e incremento de la productividad.

En el Automation & Power World, se podrá interactuar con los famosos robots de ABB y visitar todo un pabellón dedicado a las energías limpias y sus aplicaciones. También se presentarán las empresas líderes que ya conforman al Grupo ABB: Baldor, Ventyx, Thomas & Betts y Power One.

Destaca que es un evento con causa social, en beneficio de los niños con Cáncer en México.

Esperamos poder contar con su invaluable presencia.

Atentamente

Aldo Santillán Alonso
Presidente Ejecutivo
Editorial 500