



ACADEMIA DE LA INGENIERÍA
de la Provincia de Buenos Aires

FUTURO ENERGÉTICO ARGENTINO. ¿Hacia dónde iremos?

Fecha: 20 de agosto de 2015
Horario: 18 a 21 h
Lugar: a confirmar. Ciudad de La Plata.

Disertantes:

- * **Ing. Sergio Liscia.** Director del Lab. Hidromecánica y Director Carrera Ing. Hidráulica de la Facultad Ingeniería de la UNLP. Tema: ***“Futuro desarrollo de los recursos hidroeléctricos en Argentina”***.
- * **Ing. Hugo Alberto Carranza.** Ex Jefe Despacho Nacional de Gasoductos en Gas del Estado. Ex Gerente Técnico en TOTAL Gas y Electricidad Argentina. Miembro Fundador del Grupo GIMOR (2001-2010) y del Grupo GEMA 2014-Actual. Tema: ***“La matriz energética futura de Argentina”***.
- * **Ing. Raúl Bertero** Miembro Titular de la Academia Nacional de Ingeniería. Director de la Maestría de Energía de la UBA. Director de Freyre y Asociados Tema: ***“Evolución esperada de la producción del Yacimiento Vaca Muerta. (Volúmenes, plazos e inversiones)”***.
- * **Ing. Luis Bertenasco:** Especialidades: Energías Renovables: Programa en Biocombustibles y Agro negocios, Posgrado en Energía Eólica, Técnico en Hidrógeno. Se ha desempeñado en ENARSA PDV S.A., Petrobras Argentina SA, YPF SA, Eg3 S.A. Tema: ***“El futuro de los recursos renovables no convencionales en nuestro país. Costos y oportunidades”***

NOTA: La asistencia a este Acto Académico es libre y gratuita. Se requiere inscripción previa a:

<http://goo.gl/forms/nwYisSyKEt>