

EL MODELO NUCLEAR ARGENTINO EN LA ENCRUCIJADA

3 DE OCTUBRE / 9 HS.

La jornada tendrá como eje la cancelación del proyecto de centrales nucleares en Argentina y las consecuencias de esta decisión política. Se promoverá el esclarecimiento del sector que es desconocido para la mayoría de los argentinos.

Duración estimada: 10 hs.
Lugar: Centro Argentino de Ingenieros

Informes: institucionales@cai.org.ar
[Pre inscribite haciendo click acá](#)

Programa:

9:00 horas:

Presentación de la Jornada

Ing. Carlos Alfaro - Presidente Comisión de Energía y Minería del CAI.

Alejandro Tancredi - Conductor Programa TV "Argentina, Sociedad Anónima".

9:15 horas:

Ministerio de la Producción

Disertante a confirmar

Ministerio de Energía

Lic. Julian Gadano, Subsecretario de Energía Nuclear.

10:45 horas:

Ing. Agustín Arbor González - Secretario General APCNEAN.

"Qué significa para el país la cancelación de la construcción de Atucha III y la postergación, por varios años, de la Quinta Central "

11:30 horas:

Ing. Ricardo Bernal Castro - Presidente Comisión Nuclear

Metalmecánica ADIMRA.

"La industria nuclear nacional: importancia de la misma, desarrollo y participación en las Centrales Nucleares"

12:30 horas: Intermedio para almuerzo.

14:00 horas:

Dip. Sergio Wisky - (Cambiemos Río Negro)

"Central Nuclear en Sierra Grande".

Dip. Francisco Furlán - (FpV Buenos Aires)

"Central Nuclear Aucha III CANDU en Lima".

15:00 horas:

Lic. Carlos Aga - Pte. Fundación Consejo para el Desarrollo Argentino.

"El modelo nuclear argentino en la encrucijada"

Lic. Daniel Arias - Periodista especializado.

"Por qué necesitamos Atucha III y más Centrales CANDU"

Ing. Carlos Rey - Ex vicepresidente CNEA

"La matriz energética y la participación de la energía nuclear"

16:20 horas:

Ing. Damián Fornero - Secretario General Seccional NA-SA de la APCNEAN.

Extensión de Vida Central Nuclear Embalse - Recursos Humanos

"Oportunidades Perdidas"

Lic. Alberto Olivera - Director KOPSOL.

"La tecnología como bien público. Creando trabajo sustentable y de calidad para salir de la pobreza"

17:50 horas:

Ing. Alfredo Boselli - Asesor Presidencia CNEA.

"La Comisión Nacional de Energía Atómica. Investigación y desarrollo. El CAREM"

Ing. Osvaldo Niebas - Secretario General Seccional Arroyito de la APCNEAN.

"Planta Industrial de Agua Pesada: Perspectivas sin cuarta central nuclear CANDU"

19:00 horas:

Cierre de la Jornada con conclusiones.



Centro Argentino de Ingenieros
Cerrito 1250 / CABA
www.cai.org.ar