

Organiza Revista:

**Mercado
Eléctrico**

Jornada

"Los desafíos energéticos 2012-2022" *En un Contexto de Crisis Internacional*

Lugar: Regente Palace Hotel, Suipacha 964, Capital Federal
Fecha: Primer semestre de 2012

➤ 1- La energía en un contexto de crisis internacional

Se inicia un cambio de las pautas de producción y consumo a nivel mundial

- Es previsible que se reduzca el consumo de los países centrales y se incrementa el consumo de los países BRIC y otros.
- Perspectivas de la disponibilidad de energéticos a futuro.
- ¿Es esperable que la demanda de hidrocarburos continúe creciendo a las tasas actuales?
- ¿Argentina puede seguir sosteniendo un sistema de transporte basado en camiones o debe recuperar el transporte ferroviario de cargas?
- ¿Cómo avanza el Plan Hidroeléctrico Nacional? Y el Plan Nucleoeléctrico?
- ¿La hidroelectricidad permite cubrir la expansión de la demanda a costos razonables?
- ¿Deben explorarse otras fuentes de energía?



➤ 2- Los Recursos Naturales Reservas de hidrocarburos

2.1.-El Gas

Argentina gracias a la temprana creación de YPF en el año 1922, a diferencia de países vecinos, dispuso de combustibles propios, que aportaron a su autonomía y desarrollo.

En consecuencia, no experimentó fuertes restricciones en su balanza comercial, por este motivo.

Al contrario, con el tendido, del gasoducto Gral San Martín se convirtió en líder regional, en producción, transporte y distribución de gas natural.

Alcanzando hoy, una participación del 50% en el consumo de energéticos.

-¿Qué pasaría en un escenario futuro de eventual déficit de producción local?

-¿Cuáles serían los efectos sobre la economía argentina ?

-¿Puede actuar como inhibidor del Desarrollo Nacional?

-¿Argentina es la contracara de Brasil en la polaridad Abundancia-Escasez a lo largo del siglo XX y XXI ?

-¿Cuáles serían las acciones para prevenir esa situación ?

2.2 Otras fuentes energéticas

Su disponibilidad. Economía, abundancia y consideración respecto del medio ambiente.



➤ 3- La Matriz Energética

Su apertura y disminución de la participación del gas, en beneficio de lo nuclear, Hidro, Renovables, etc.

➤ 4- El Desarrollo Sectorial

Se trata de reflexionar sobre:
Lo Empresario, lo Público y lo privado.
Lo organizacional.
Lo actitudinal.
Lo Regional.
Los Recursos Humanos.
Lo estratégico.
El financiamiento de la producción nacional.

4.1.- La Planificación

Su necesidad y articulación con el Desarrollo Nacional.

En el sector energético las decisiones estratégicas de los distintos actores y el Estado , son necesariamente complementarias.

En consecuencia, establecer un ámbito de reflexión y ambiente cooperativo agrega valor y facilita el mejor desempeño sectorial.

Sin Plan , no hay desarrollo sectorial.

Sin Desarrollo no hay Empresariado Nacional que se sostenga.

Sin empresariado local, no hay entramado productivo que soporte el desarrollo.

4.2.El Desafío de la Articulación de lo Científico, lo Tecnológico e Industrial como condición necesaria para el nuevo entramado productivo que necesitamos.

➤ 5- Los recursos para el desarrollo de la Infraestructura

5.1 Estructuras Tarifarias, Subsidios, Tarifa social.

5.2 Eficiencia en la elección de las fuentes y destino de los recursos económicos y financieros.

Interacción de lo energético con lo histórico, económico, social y cultural de Argentina.

5.3 El reto del financiamiento de la Infraestructura energética.

Diversas opciones, Banca de Desarrollo.



Informes: TE (54-11) 4383-0824; E-mail: revista@melectrico.com.ar;
revistamercadoelectrico@yahoo.com.ar