

«Desafíos para el Desarrollo Eléctrico Argentino»

Lugar: Regente Palace Hotel, Suipacha 964, Capital Federal
Fecha: Jueves 8 de Junio de 2017

El valor del Diálogo y la reflexión :

- La energía, el desarrollo científico-tecnológico y los alimentos constituyen vectores esenciales para el Desarrollo de nuestra nación.
- Reflexionar acerca de ellos, de su óptima articulación es responsabilidad de todos; pero en particular de los sectores que, como el nuestro, contribuyen a diario a su conformación y desarrollo.
- Así es como valoramos el diálogo permanente que permite por ej. relacionar lo público con lo privado, explorando y potenciando sinergias, que aumenten la productividad .
- Esto aplica especialmente al sector energético, donde en el marco de políticas estatales los actores privados invierten, arriesgan ,innovan y deben fortalecerse con vistas a aportar sustentabilidad al conjunto.
- **La Industria proveedora de bienes de capital, en particular la nacional, integra en forma indisoluble este proyecto de desarrollo.**
- **Articular las políticas sectoriales como la Energética, con la política de desarrollo Industrial, es todo un desafío; pero es un reto para el gobierno que esté dispuesto a luchar contra la pobreza, que como bien se ha dicho se consigue creando puestos de trabajo de alta calidad como es la que produce la industria local que nos abastece.**
- Al tiempo que del privado se espera que asuma riesgo con su inversión, aporte creatividad y eficiencia, también se espera del Estado, la planificación correspondiente, y una previsibilidad razonable, que viene del profundo conocimiento de la realidad , del diálogo con los actores económicos, productivos y sociales. Argentina se desarrolla cuando integra sus diferentes sectores productivos , cuando equilibra el desarrollo territorial , y cuando el desarrollo social busca alcanzar a todos los argentinos.
- Esto significa un Estado inteligente, participativo, federal , con capacidad de escucha y de rectificación, pero también es un Estado hacedor, promotor, orientador y reparador donde hace falta.
- Los hombres y mujeres que nos desempeñamos en este valioso sector energético, tenemos la hermosa oportunidad de contribuir, tal vez, como pocas otras actividades al despegue de Argentina. Tal vez la clave sea hacer del diálogo , la reflexión y la escucha una práctica permanente .Dicho de otro modo practicar la cultura del encuentro seguramente nos hará más ricos en lo material pero también a la vez, mejores en lo personal.

Carlos M. Espasande
Coordinador de la Jornada

PROGRAMA

9:00hs. Apertura

9:15hs> Panel N° 1: La coyuntura inicial

- Nueva Generación Térmica con compromiso de Disponibilidad según Resolución SE N° 21.
- Evaluación de costos y beneficios en materia operación , mantenimiento , y reducción del riesgo de falla.
- Visión del Administrador del mercado.
- Mirada de nuevos actores que se incorporan al Sistema, análisis de su dinámica y perspectivas.

➤ Panel N° 2: Las Energías Renovables

- RenoVar 1.0 RenoVar 1.5 y futuro RenoVar 2.0
- Su Resultado exitoso. El Alto interés de los actores , la reducción de costos y perspectivas .
- Participación y desarrollo de la Industria local. Logros y retos a futuro.
- Visión desde el Estado. El desafío de su operación por parte del Administrador del Sistema y de la administración de los contratos, mirada de los actores , visión federal.

11:15hs. Coffe Break

➤ Panel N° 3: El desarrollo Hidráulico y Nuclear

- Nueva potencia eléctrica a instalar en la Cuenca del Plata , y en las Cuencas Andinas.
- Factor de desarrollo regional y aporte al Sistema Eléctrico Nacional. Proyectos, gestión y desafíos.
- Evolución en curso del Plan Nuclear Argentino. Sus implicancias Energéticas, tecnológicas e impacto en el Desarrollo.

➤ Panel N° 4: Manifestaciones de interés para nueva generación eléctrica

- Resolución SE N° 420 Impulsando la incorporación de Potencia y la reducción de costos.
- Visión desde el Estado, del Administrador del Sistema y de los nuevos players.

13:30hs. Almuerzo

14:30 hs >Panel N° 5: Perspectivas de la Ampliación de la Red de Transporte Argentino y su Integración Regional

- Obras Necesarias en el corto, mediano y largo Plazo. Criterios para su desarrollo. Alternativas de Corriente continua y Alternada.
- Visión del Administrador del Sistema., del operador, del tecnólogo, desde lo federal , del planificador.

15:45hs. Coffe Break

➤ Panel N° 6: Competividad de la Cadena de valor energética

- Reflexiones acerca de los costos en los diferentes eslabones de la cadena productiva.
- La eficiencia en cada uno de sus tramos. Mercado, Regulación, Beneficios y/o captación de renta.
- El caso del Gas y su impacto sobre la cadena productiva eléctrica. Ingreso de las Energías Renovables. Riesgos y oportunidades.
- Reducción de subsidios.
- Cuadros Tarifarios y competitividad para un País en crecimiento.
- Visión desde el proceso productivo: La generación, el transporte, la Distribución .
- Visión desde lo Federal.
- Visión desde la Demanda.

➤ Panel N° 7: La Energía como Vector de Desarrollo Nacional

- El factor de Integración Territorial y productiva con desarrollo social.
- Articulación de lo Público -Privado. Compatibilización del desarrollo sectorial energético, con el progreso y fortalecimiento de la Industria Nacional. Generación de trabajo de calidad. Conjunción del Estado, lo científico- tecnológico y la empresa.
- Visión desde el Estado Nacional, Federal, Productores de Bienes de Capital y del mundo del trabajo.

18:00hs. Cierre de la Jornada

Informes: 011-4383-0824 - E-mail: revista@melectrico.com.ar