

Mercado Eléctrico

Año XX-N°117 - Oct./Nov. 2012 - Argentina \$30 - Latinoamérica US\$ 22

- Fuerte interés empresario en la construcción de las represas sobre el Río Santa Cruz
- Se firmó el contrato de la C.T. "Vuelta de Obligado" de 800 MW finales
- YPF colocó 423 millones de dólares en una emisión de Obligaciones Negociables
- Acuerdo de inversión de Endesa Costanera
- Se presentó el proyecto Probiomasa
- Perspectiva de nuevas centrales hidráulicas





Fuerte impulso al desarrollo de la energía hidráulica. Pág.12, 30 y 38.

MEM

○ Mercado Eléctrico Mayorista 11

Noticia

○ Fuerte interés empresario en la construcción de las represas Presidente Néstor Kirchner y Gobernador Jorge Cepernic 12

○ Se suscribió contrato para la construcción de la central Vuelta de Obligado 14

○ YPF: Importante encuentro con proveedores 16

○ UTE adjudicó obra de la central Punta del Tigre a Hyundai 17

○ Galuccio cerró con éxito su primer road show por Estados Unidos y Europa 18

○ Funcionarios informaron a la Presidenta sobre el proyecto de energía con biomasa 20

○ Avanza la puesta en marcha de Atucha II 22

○ Firman acuerdo de cooperación nuclear entre Argentina y China 24

○ Empresa rusa interesada en nueva central atómica

argentina 25

○ Inversión en la central Hidroeléctrica Salto Andersen 26

○ Año 2011: La producción de biodiésel tuvo un crecimiento del 30 28

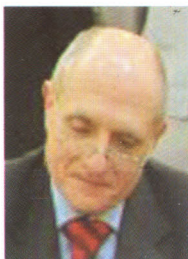
○ De Vido: «El año que viene estará concluido el proyecto ejecutivo de la hidroeléctrica Garabí» 30

○ Obras eléctricas en Aluminé 34

○ Fuerte inversión de Emsa para afrontar el verano 34



M.Á. Cortéz pág. 41



J. Luis Antúnez pág. 24



M. Galuccio pág. 18



S. Ferreyra pág. 34



S. Chiola pág. 41



O. Arrua pág. 41



J. De Vido pág. 12



D. Cameron pág. 20



D. Giorgi pág. 16



C. Fernández pág. 20

○ Jornada Presente y Futuro de las Energía Renovables en Argentina 34

○ Ofertas por U\$S 90 millones para 11 áreas petroleras mendocinas 37

○ Los Blancos: La construcción empezaría el año próximo 38

○ Anuncian adecuación de los derechos de exportación del biodiesel 40

○ Apertura de ofertas para la construcción, el montaje y puesta en servicio de la ET Laguna Blanca y la ampliación de ET Clorinda 41

○ Avances en el Parque Eólico Loma Blanca 4 42

Actualidad Empresarial

○ Acuerdo de inversión de Endesa Costanera 30

○ YPF obtuvo 423 millones de dólares en una nueva colocación de Obligaciones Negociables 30

○ Primer sistema de monitoreo para transformadores instalado en la planta de ACINDAR 32

○ Sica Metalúrgica Argentina S.A.: Pionera en la fabricación de torres eólicas 36



El pasado 16 de octubre tuvo lugar la apertura de la Licitación Pública Nacional N° 02/2012 correspondiente al suministro de la Ingeniería de detalle, la provisión de materiales y equipos, la construcción, el montaje y puesta en servicio de la ET Laguna Blanca y la Ampliación de ET Clorinda en la Provincia de Formosa. (pág.41)

Las Centrales Hidráulicas

El gobierno nacional ha lanzado con fuerte impulso la construcción de Centrales Hidroeléctricas. El ministro de Planificación ha realizado giras por Brasil, Rusia y el lejano oriente en busca de inversores para las hidroeléctricas sobre el Río Santa Cruz, de 1740 MW.

También está en proceso la adjudicación de la Central Hidráulica Los Blancos, según informa el gobierno de la Pcia de Mendoza. Asimismo se prevén licitar la CH. Punta Negra en San Juan y Portezuelo del viento en Malargüe.

Es auspicioso el desarrollo de la energía hidráulica, que tiene gran impacto en los desarrollos regionales, a la vez que tiende a equilibrar la matriz energética, diversificando su origen.

Si bien se exige una participación de empresas nacionales del 30%, en el consorcio oferente, el rasgo distintivo y clave para la adjudicación parece ser el monto de la financiación externa ofrecida. En consecuencia pareciera quedar en un segundo plano el suministro de equipos de origen nacional.

Naturalmente, que la búsqueda de un mercado de capitales nacional y desarrollado, Cía de Seguros mediante, se orientan en la dirección correcta, tal como fue recientemente anunciado.

Con acierto, también fue señalado que las represas del río Santa Cruz, permitirán ahorrar en combustibles, del orden de U\$S 1200 Millones/año. Lo que no deberíamos olvidar es que estos emprendimientos hoy son posibles porque los Estudios y Proyectos, así como la medición de los ríos y su registro, fue realizado por una ex Empresa del Estado Agua y Energía Eléctrica, que fue fraccionada, privatizada y disuelta por ley del año 1991.

Funciones que hoy, a la hora de encarar un ambicioso Plan Hidráulico, debieran ser cumplidas de forma eficaz, de igual modo que la planificación sectorial.

La captación del ahorro nacional, para dirigirlo a las inversiones productivas, así como la organización estatal capaz de conducir el desarrollo sectorial energético, en su compleja diversidad, utilizando diferentes herramientas, que incluye, pero también trasciende a YPF, es todavía un desafío que los argentinos tenemos por delante.-

Carlos M. Espasande