

COMPROMISO

Arcioni se comprometió públicamente a impulsar
la Empresa Provincial de Energía.



///

CAMMESA

Cambios en
lugares clave



///

RECORD

en energías
renovables



Respaldo del gobierno al proyecto de creación de la Empresa Provincial de Energía

Hay mas diagnósticos que propuestas de soluciones, en cambio la Empresa Provincial de Energía es la solución a las permanentes crisis de energía de un sistema que el mismo Arcioni calificó de "vetusto".

El Gobernador de la Provincia del Chubut Mariano Arcioni se comprometió públicamente a impulsar la creación de la Empresa Provincial de Energía y Recursos Hídricos propuesto por el Sindicato Regional de Luz y Fuerza de la Patagonia y diseñado técnicamente por la Fundación Patagonia Tecer Milenio.

El mandatario también dio su respaldo al gremio que conduce Héctor González y seguir apoyando al sindicato lucifuercista.

Arcioni hizo una autocrítica al calificar al actual sistema energético provincial como "vetusto" y los altos costos de mantenimiento que ello implica.



El proyecto de creación de la Empresa Provincial de Energía ya cuenta con el aval expreso, de los principales dirigentes políticos con responsabilidades públicas.

En este sentido han ya se han expresado a favor vicegobernador Ricardo Sastre,

los intendentes de Comodoro Rivadavia, Trelew, Puerto Madryn, Juan Pablo Luque, Gustavo Sastre y Adrián Maderna respectivamente.

Todos ellos con proyección política por lo que sus manifestaciones los comprometen a sostener

el proyecto en el futuro.

En la misma línea que los antes mencionados, el gobernador Arcioni, aseguró que: "Así como acompañamos desde un primer momento a todo el gremio, lo vamos a seguir haciendo. No hay dudas de que va a ser así. Por eso vamos a acompañar la creación de una Empresa de Energía."

"No se puede entender que aun en las épocas de mayor ingreso de la Provincia, no se hayan concentrado en el sistema energético de las localidades. Yo siempre repito algo que me enseñó Héctor González: 'que la provincia genera 12 veces más energía de lo que consume'".

"Así como acompañamos desde un primer momento a todo el gremio, lo vamos a seguir haciendo. No hay dudas de que va a ser así. Por eso vamos a acompañar la creación de una Empresa de Energía. Es algo que me planteó González desde un primer momento y yo le dije que vayamos para adelante", indicó Arcioni.

Las deficiencias del servicio de energía eléctrica en el interior provincial, son habituales y lamentablemente, normales.

De no haber cambios profundos, las poblaciones no tienen oportunidad del desarrollo que supone una inversión productiva que sin energía de calidad resulta utópica.

Vuelven las intimaciones de CAMMESA

La SCPL, cooperativa de Comodoro Rivadavia, recibió una intimación de pago por parte de CAMMESA, por un monto de 6 mil millones de pesos.

Hace algunas semanas atrás, Servicoop, la distribuidora de servicios de Puerto Madryn, fue la destinataria de un reclamo similar.

Tarde o temprano las cooperativas mas grandes de Chubut sino atravesaron, van a sufrir la misma situación.

Es posible pagar esa deuda?. A primera vista parece imposible. Si existe la posibilidad se habría avanzado en una solución que cada vez resulta mas problemática.



Años de quita de subsidios, retrasos tarifarios, inflación galopantes y la exigua recaudación durante y postpandemia configuran un escenario irremontable en términos económicos.

El gobierno nacional propuso soluciones con quitas y acuerdos de pago

Ya en estas páginas hemos informado de las dificultades financieras y económicas para alcanza cuotificación de deuda y pago de la compra mensual de energía.

Los gobiernos municipales deben garantizar con recursos propios esos acuerdos de pago, y hasta ahora es al menos lenta la decisión. Mientras tanto los reclamos siguen y seguirán llegando.

Las soluciones no están, ni las financieras, ni las políticas, y las deudas siguen aumentando.

No sería bueno distraerse de este problema.

Ayuda memoria

Las organizaciones intermedias no gubernamentales de la sociedad civil, son convocadas permanente por los funcionarios de turno para aportar "ideas" para los problemas de coyuntura.

Las crisis energéticas de las poblaciones del interior provincial dejaron de ser circunstanciales hace tiempo y ahora son crónicas y estructurales.

El gremio de Luz y Fuerza y la Fundación Patagonia Tercer Milenio, han contribuido desde hace décadas con soluciones, porque solucionar es superador de apenas describir o diagnosticar.

Los respaldos, avales, apoyos o cualquier otro sinónimo han sido troncales en discursos y gacetillas varias.

Hasta ahora no mas que eso.

Al respaldo de la experiencia y vivencia de los trabajadores que lidian a diario con el problema en el lugar, suma el aporte técnico y político.

Todos quienes han apoyado la idea de la Empresa Provincial de Energía podrían ocupar cargos ejecutivos mas relevantes que los que detentan ahora.

Esperar buena memoria y honrar e la palabra comprometida es la expectativa.

No lo olviden, somos un eficaz ayudamemoria.

El Instituto Argentino de Energía (IAE) analiza la situación de subsidios y tarifas energéticas.

“Para finales de este año, los subsidios cubrirán el 70% del costo de generar energía lo que demandará partidas presupuestarias adicionales no previstas en el presupuesto del orden de los \$140.000 millones.”

“La conjunción de congelamiento de tarifas por 24 meses, con costos energéticos que marchan al ritmo de la inflación, aceleró el crecimiento de los subsidios energéticos que en acumulado anual de abril alcanzaron los USD 6.700 millones y crecen al 50% interanual.”

“El acumulado anual a abril 2021, los subsidios energéticos muestran un nivel de USD 6.700 millones y con fuerte presión al alza impulsada por: a) los consumos de invierno; b) el aumento de las importaciones tanto en volumen (para cubrir el derrumbe de la producción local de gas natural del -11,4%) como por precios internacionales

que duplican los de 2020; y c) en particular, por la continuidad del congelamiento de los precios de la energía.”

“Es decir, de continuar la actual política de congelamiento sumergirá al sector y a la macroeconomía en una segunda ola de subsidios, pero esta vez con una economía sin superávits y escasas nulas posibilidades de financiar subsidios de la magnitud del 2015.”

“CAMMESA es la empresa encargada del organizar el despacho eléctrico, pero hace casi 20 años se encarga también de arbitrar el financiamiento, con fondos públicos,



Fuente: CAMMESA

de la diferencia entre el costo de generación y el precio que paga la demanda.

La política de precios congelados hace 24 meses y costos siguiendo la inflación arroja el siguiente resultado. (Ver el cuadro)

“Los costos de generación en los últimos 24 meses crecieron 80%, mientras que el precio que paga la demanda solo lo hizo el 5%. De esta forma la cobertura de subsidios pasó del 32% en abril 2019, a superar el 60% en abril 2021.”

Lo anterior se traduce en mayores transferencias a CAMMESA que, anualizadas, alcanzan los USD 4.800 millones para el mes de abril, y crecen un 70% en dólares desde diciembre de 2019. Para finales de este año, los subsidios cubrirán el 70% del costo de generar energía lo que demandará partidas presupuestarias adicionales no previstas en el presupuesto del orden de los \$140.000 millones.

A este monto deben adicionarse el efecto de los artículos 17 y 87 del presupuesto 2021 por el cual el Estado Nacional se hace cargo de deudas de CAMMESA con generadores y condona parte de las deudas de las distribuidoras por energía vendida y no pagada.” FUENTE :IAE

Mas cambios en CAMMESA



La secretaria de Energía designará a Mariela Korablun en CAMMESA, funcionaria que actualmente es asesora de Federico Basualdo la subsecretaria de Energía Eléctrica y durante el macrismo fue directora de Análisis Económico y Financiero de Proyectos Nucleares. De confirmarse su designación sera la primera suplente del presidente de CAMMESA y reemplazo de Darío Martínez, cuando el secretario de Energía se ausente.

En junio ya hubo cambios en la conducción de CAMMESA. Ariel Kogan, la mano derecha de Darío Martínez, fue desplazado de la vicepresidencia y en su lugar asumió Santiago Yanotti. A su vez, Javier Gallo Mendoza fue corrido de la gerencia general y allí ingresó Sebastián Bonetto, hombre cercano a Basualdo.

El alejamiento de Gallo Mendoza se traduce en una baja de alta calidad técnica, y experiencia en política energética.

Se inauguró la línea de AT que integra a Caleta Olivia al Sistema Interconectado Nacional



La línea de 132 KV “Santa Cruz Norte - Caleta Olivia” involucró también la ampliación de las Estaciones Transformadoras de Caleta Olivia y de Pico Truncado, brindará confiabilidad de abastecimiento eléctrico al norte de la provincia patagónica, en la zona petrolífera del Golfo San Jorge

Como beneficios adicionales, su puesta en funcionamiento permitirá evacuar la potencia del parque eólico “Cañadón León” de YPF Luz, incorporando sus 99 MW de potencia al sistema y, además, posibilitará, energizar la planta de agua potable de la localidad olifera del Golfo San Jorge

El Subsec. de Energía Federico Basualdo hizo entrega a la gobernadora Alicia Kirchner del proyecto de acuerdo para la construcción de una línea de media tensión a 33 kV para poder alimentar completamente la Planta de Osmosis inversa de Caleta Olivia, desalinizadora de agua marina.

Energía Renovable.

Récord en suministro de fuentes renovables

El 24,11% de la demanda total de electricidad fue abastecida por fuentes renovables en un pico histórico



El pico de abastecimiento de energía eléctrica por fuentes renovables se alcanzó el 10 de julio -a las 05.50- con el 24,11% de la demanda total del Mercado Eléctrico Mayorista (MEM), según los datos que releva la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico S.A. (Cammesa).

De los 2.973 MW generados por renovables en ese momento, el 92,59% se debió a tecnología eólica, el 4,73% a bioenergías y el 2,68% a pequeños aprovechamientos hidroeléctricos. El pico de abastecimiento de energía eléctrica por fuentes renovables se alcanzó el 10 de julio -a las 05.50-

Argentina producirá 20000 bicicletas eléctricas al año

Líneas de créditos subsidiados para la compra de unos 20.000 rodados

El Gobierno anunció la puesta en marcha de un Plan de Desarrollo Productivo Verde para reconvertir la tecnología de empresas para hacerlas más ecológicas y para desarrollar determinadas industrias de una manera amigable con el medio ambiente.

Uno de esos proyectos es el de la fabricación de bicicletas eléctricas, un vehículo que en distintos países actúa como sustituto de autos o motos en las grandes ciudades.

El estímulo al desarrollo y a la compra de bicicletas eléctricas es uno de los objetivos que el Ministerio de Desarrollo Productivo



se planteó en el corto plazo en el marco del Plan Verde, que en total destinará unos \$10.000 millones para distintas iniciativas que involucren a unas 3.550 empresas.

\$3.000 millones será el fondeo que corresponde al proyecto de impulso a las bicicletas eléctricas. Ese dinero se canalizará a través de líneas de créditos subsidiados para la compra de unos 20.000 rodados a través del Banco Nación.

La iniciativa se cristalizará en un convenio que firmará la cartera laboral con tres cámaras empresarias: Asociación de Industriales Metalúrgicos (Adimra), la Cámara Argentina de Industrias Electrónicas, Electromecánicas y Lumino-técnicas (Cadieel), y la Cámara de la Industria de Motovehículos, Bicicletas, Rodados, Moto-partes y Bicipartes argentinas (Cimbra).

La Comisión Europea fija para 2035 el fin de la venta de coches de combustión



Bruselas ha propuesto que a partir de 2035 no se puedan vender autos ni furgonetas nuevos que emitan dióxido de carbono, lo que en la práctica significa vetar los motores de gasolina, diésel, gas e híbridos.

La Comisión se alinea así con lo que ya estaban proponiendo algunos países, con lo que varias firmas europeas, como Volvo o Volkswagen, proponen y con las preferencias que están mostrando en gran medida los consumidores.

El plan, bautizado con el estrambótico nombre en inglés de Fit for 55 incluye también el objetivo de duplicar las energías renovables hasta alcanzar el 40% de cuota en 2030, la fijación por primera vez de objetivos obligatorios de eficiencia energética y el endurecimiento de las condiciones del mercado de emisiones para elevar el precio de la tonelada de CO₂.

“La economía de los combustibles fósiles ha llegado a sus límites”, ha sentenciado la presidenta de la Comisión Europea, Ursula von der Leyen.

La Fundación Patagonia Tercer Milenio

es un espacio para el estudio y la investigación de todos los temas

involucrados con el

desarrollo social y económico de la región

en particular y de la nación en general, en el

marco conceptual del desarrollo sustentable.

Fundación Patagonia tercer milenio