



SINTESIS CLAVE SEMANAL

Nº 19

Dirección: Gloria Edel Mendicoa

Asesoramiento Periodístico: Vanina Chiavetta

Estimados colegas y amigos: esta semana las noticias que han sido elegidas nos ponen frente a la crisis energética en nuestro país.

Para poder encontrar una salida real a la crisis estructural del sector energético hay que reconocer primero que su causa fundamental es la excesiva dependencia de los combustibles fósiles. La estructura de oferta de energía primaria en nuestro país está basada en petróleo y gas en más del 90%.

Según el informe de la CEPAL de octubre del 2003 presentado en la Conferencia Regional para América Latina y el Caribe sobre Energías Renovables realizada en Brasilia, esta estructura es la más retrógrada de toda América Latina y el Caribe.

No existe en la región otro país que dependa de esta manera de dichas fuentes. Pero a esto debemos agregar un dato no menor, el manejo de los recursos energéticos se encuentra en manos de un conjunto de empresas, en muchos casos monopólicas, que pueden decidir sobre los recursos del subsuelo prácticamente sin ningún tipo de restricción.

La situación energética debe ser considerada una crisis porque el sistema energético actual no cumple con su rol principal, que no es la ganancia de las empresas, sino el asegurar que el conjunto de la población tenga un acceso a los beneficios que brindan los recursos energéticos para garantizar condiciones de vida dignas. Y esto comprende no solo a los que no tienen disponibles estos recursos por cuestiones geográficas, sino aquellos que no tienen acceso por cuestiones económico-sociales, o que deben hacerlo en condiciones de inseguridad.

Lunes 11 de septiembre

**De Vido admite que estudian otro plan para ahorrar energía
Pero el ministro de Planificación aclaró que aún no está decidida su aplicación.**
(Diario Clarín)

El ministro de Planificación Federal, Julio De Vido, admitió que el Gobierno tiene "bajo estudio o análisis" un nuevo programa de ahorro de electricidad, que sería más amplio y severo que el que está actualmente en vigencia. Sin embargo, aclaró que esto no significa que pueda interpretarse como "medidas que ya están tomadas".

De esta forma, el ministro intentó restar importancia al proyecto impulsado por la Secretaría de Energía, a cargo de Daniel Cameron.

"Algunos confunden algunos estudios o análisis, o también proyectos, o inclusive de resoluciones que pueden elaborar en algún área del Gobierno, como medidas que ya están tomadas", sostuvo De Vido, en declaraciones radiales.

Así, buscó reafirmar que su cartera "no está preparando un nuevo plan" para afrontar los requerimientos del consumo durante el próximo verano, y aseguró que continuará el programa de ahorro vigente desde abril de 2004, conocido por su sigla PUREE (Programa de Uso Racional de la Energía Eléctrica).

El principal énfasis del funcionario fue puesto en resaltar que en el Gobierno "no existe temor por la llegada del verano", época del año en que se eleva el consumo de electricidad por el calor.

"Para todos los usuarios de energía eléctrica de la Argentina, el Plan que está en vigencia hoy, es el que va a continuar de aquí en adelante. Y no hay ningún plan nuevo o cuadruplicación de tarifas", sostuvo.

El nuevo esquema de sanciones para los que no ahorren permitiría al Gobierno mantener los niveles de consumo del año pasado para poder atravesar el período crítico de suministro, que se extenderá hasta mediados de 2008. Será hasta que entren en funcionamiento las centrales térmicas que se están por adjudicar en los próximos días.

En relación con esa perspectiva, De Vido dijo ayer: "Argentina marcha en un plan de energía consistente para absorber la mayor demanda derivada del crecimiento del PBI".

Lunes 11 de septiembre

**El frente externo: a horas de la cumbre Kirchner-Bachelet en Mendoza
Chile mantiene su postura en la pelea por el precio del gas**
(Diario Clarín)

El canciller chileno, Alejandro Foxley, fue contundente: el tema será parte de la agenda de los presidentes en la cita de mañana en Mendoza. Y Chile irá con la misma posición que dejó explícita Bachelet en la carta que le envió a Kirchner el 28 de julio último. Foxley ratificó que en esa misiva "está todo dicho". Esto es, "no hay nada que agregar ni quitar".

La nota, entregada en la Casa Rosada por el embajador chileno en Buenos Aires, Luis Maira, habla sin medias tintas de la "sorpresa, preocupación y decepción" del gobierno chileno por la suba impositiva que Argentina decidió aplicar al gas natural que le vende a Chile.

La relación entre Kirchner y Bachelet se había deteriorado cuando se supo que Argentina iría a aumentar el impuesto de exportación de gas a Chile en 45%. Ahora, tratarán de amenizar ese duro revés, pero el problema es que el gas que llega desde

Argentina es, al parecer, un eje central en la estructura energética chilena. Y desde ese lugar, la situación para Chile no deja de ser "preocupante".

En otras palabras, Bachelet no irá a Mendoza con tono de ruptura sino de recomposición de confianzas.

Martes 12 de septiembre

La crisis energética: el mayor costo se trasladaría a precios

(Diario La Nación)

"La cuestión es: si hay cortes de luz, ¿qué prefiere el Gobierno: la producción o los votos? Además, lo más probable es que la industria traslade los nuevos costos a los precios".

La dialéctica, que se percibe fácilmente en cada ejecutivo en estos días, es un cuestionamiento industrial que empezó con la crisis energética en 2004 y se ahondó ahora, con las últimas medidas para el mercado eléctrico, que disponen aumentos tarifarios para el consumo nuevo y prioridades de suministro para los hogares si sobreviene la escasez. Hay dirigentes que elogian, por ejemplo, aquella decisión del ex presidente Raúl Alfonsín, que eligió, durante la crisis de 1989, que los domicilios pagaran el costo.

En la Unión Industrial Argentina (UIA) hay un manifiesto disgusto. No sólo por sentirse la variable de ajuste, sino también por los aumentos que disponen las medidas. Los dirigentes arrojan cifras y ejemplos: si un hombre de negocios quisiera abrir una empresa, necesitaría un 100% de electricidad nueva, y esa nueva generación debería provenir de combustibles líquidos, que son más caros. Traducido: pagaría más de cuatro veces lo que cuesta la factura actual.

Aceiteras, siderúrgicas, petroquímicas e incluso algún supermercado forman parte del universo posible con que los dirigentes ejemplifican su inquietud. No en vano en los últimos días varias compañías pidieron audiencias en la Secretaría de Energía para exponer sus respectivos casos. Y en la UIA ya se han contactado con Cammesa, la empresa mixta que administra el sistema eléctrico, para buscar mecanismos que atenúen el impacto.

Comisión por la escasez de gasoil

Las petroleras Repsol YPF y Petrobras integrarán, junto con las secretarías de Energía y de Comercio Interior, una comisión para intentar encontrarle una solución a la escasez de gasoil, que en estos días afecta al agro, las empresas de ómnibus y camiones, y las estaciones de servicio. Ese fue el principal resultado de una reunión que mantuvieron ayer ejecutivos petroleros y el secretario de Comercio Interior, Guillermo Moreno. La falta de combustible, que motiva fuertes quejas desde hace varias semanas, es originada, entre otras razones, por la diferencia entre los precios internacionales y los que rigen en el mercado local, más bajos, que no incentivan la importación.

Miércoles 13 de septiembre

Comenzó a faltar gasoil en la Capital y en el conurbano

(Diario La Nación)

La escasez de combustible que se percibía en el interior ya se hizo sentir en la ciudad de Buenos Aires y en algunas localidades del conurbano.

Los voceros de Repsol YPF señalaron que "hubo un problema operativo con un camión en la terminal de La Matanza, y toda la carga debió ser trasladada, durante el fin de

semana, a la terminal de La Plata. Este problema restringió el suministro en algunas estaciones de servicio de la Capital Federal, pero ya mañana [por hoy] estará solucionado el inconveniente". Agregaron que el nivel de suministro en la Capital Federal y el conurbano estará normalizado y que la compañía importará este año 200.000 metros cúbicos del combustible, el doble del año pasado. En tanto, voceros de Esso informaron que la empresa ya fue autorizada a importar 33.000 metros cúbicos.

Defensa de Cameron

Por otro lado, el secretario de Energía, Daniel Cameron, negó ayer en Tucumán que la falta de gasoil sea un problema: "Se está abasteciendo y superando la usina de rumores que intenta modificar la conducta de los consumidores del país. Les pido calma y serenidad por estas cuestiones logísticas que pueden haber ocasionado incomodidades puntuales", declaró. En cambio, para Federico Colombo, secretario de la Confederación de Entidades de Comercio de Hidrocarburos (Cecha), hay un problema grave de escasez de diesel que recrudeció en este mes y que dentro de la Capital Federal el problema de logística de Repsol YPF hizo que se sintiera por primera vez el desabastecimiento "porque ya se está al filo de todo. Hay escasez, que en el campo es catastrófica; y en la Capital se agravó por el percance de YPF", señaló.

Miércoles, 13 de Septiembre

Buscan salidas para evitar los cortes

(Diario Página 12)

Mientras la generación de energía eléctrica se mantuvo inalterable, en el último año la demanda aumentó casi un 7 por ciento promedio en todo el país, básicamente motorizada por la industria. Esta brecha entre oferta y consumo, cuantificada por el informe periódico de la Asociación de Distribuidoras (Adeera), da el marco estadístico a una crisis que en el interior intentan paliar con diferentes medidas, incluido el aumento de tarifas que el gobernador José Alperovich proclamó como imprescindible para el servicio de distribución de Tucumán.

Al menos con la retórica, la administración nacional sigue negando el riesgo de colapso que los funcionarios provinciales sí reconocen explícitamente. Misiones admitió ayer que se dispone a importar energía desde Paraguay para paliar un déficit de entre 80 y 90 megawatts previstos para este verano, básicamente por la demanda de aserraderos y productoras de celulosa. Córdoba, Santa Fe y Entre Ríos programan un cónclave para coordinar políticas de restricción, que podrían incluir el cambio de uso horario. Catamarca se dispone a declarar la emergencia energética y prevé la compra de nuevos generadores para superar un faltante de entre el 15 y 20 por ciento en el abastecimiento eléctrico.

Esta búsqueda ansiosa de alguna solución para enfrentar los previsibles picos de demanda estival tiene un fundamento en el último informe de Adeera, que agrupa a 41 distribuidoras de todo el país. Según el reporte de agosto, la demanda nacional creció el 6,96 por ciento promedio, valor que trepa al 11,53 por ciento para la industria. Observado por provincias, el consumo tuvo registros extraordinarios en Jujuy (18,43 por ciento), del 16,98 en Santiago del Estero y del 11,53 en Misiones.

La situación energética: dudas técnicas en un contrato por casi 1.000 millones de dólares. Intentan apurar la licitación de las nuevas centrales eléctricas (Diario Clarín)

Mientras las administraciones provinciales y las grandes industrias buscan cómo enfrentar los problemas de suministro eléctrico que se avizoran para el verano, el Gobierno salió a acelerar la adjudicación de las nuevas centrales térmicas que se instalarán en Campana y Rosario.

Tras haber acumulado un año y medio de demora respecto al plazo originario, el Gobierno logró concretar el 18 de agosto la recepción de las ofertas para las dos centrales que aportarán 1.600 MW, que equivalen a casi el 10% de la demanda actual, y que son la primera apuesta oficial para enfrentar el crecimiento del consumo, que está a **punto de exceder la capacidad de generación**.

La pelea por la "provisión y puesta en servicio" de las dos usinas quedó planteada entre la francesa Alstom, la alemana Siemens y la japonesa Mitsubishi.

Para la central "Termoeléctrica Manuel Belgrano SA" —que se ubicará en Campana— se recibieron ofertas de Alstom, Siemens y Mitsubishi. Y para la "Termoeléctrica General San Martín S.A." —que se instalará en Timbúes— se registraron ofertas de Alstom y Siemens.

El grupo Alstom lleva como acompañantes para las obras de montaje a la española Masa y la constructora local Esuco. En tanto, Siemens tiene como socias a la firma ibérica Duro Felgueras y a la local Electroingeniería.

La apertura de las propuestas económicas **promete sumar nuevas dificultades**. De los tres oferentes, **sólo uno habría incluido la opción de habilitar las usinas a "ciclo abierto"** para que comiencen a generar en forma anticipada. Esta es una alternativa que prevé el pliego para poder tener, en un plazo de 18 meses, las primeras turbinas en funcionamiento con un aporte inicial de 500 MW.

De confirmarse esta situación, la comisión evaluadora tendrá que resolver si toma en cuenta la variante del "ciclo abierto" o la deja de lado y pasa directamente a analizar las tres ofertas por el "ciclo combinado", que **demandarán —como mínimo— 25 meses de obras antes de que empiecen a entregar energía al sistema**.

A igualdad de condiciones tecnológicas, ganará el que ofrezca la mejor fórmula de financiación y **puesta en servicio más rápida**.

Para atender la inversión en las nuevas usinas -900 millones de dólares según el Gobierno; 1.100 millones para los privados- habrá tres fuentes de ingresos:

-Los recursos cedidos por los generadores al Foninveem que ascienden a US\$ 500 millones.

-El nuevo "cargo tarifario" del 3% sobre el valor de la energía que pagarán durante 5 años los medianos y grandes usuarios.

-Los aportes que arrimen los bancos, las AFJP y los proveedores de las máquinas. Si no resultan suficientes, el Estado tendrá que cubrir la diferencia.

Jueves 14 de septiembre

Repsol YPF normalizó el suministro de gasoil

(Diario La Prensa)

El suministro de gasoil producido en las plantas que la compañía Repsol YPF tiene en La Plata y La Matanza para abastecer a clientes del área metropolitana, se está normalizando, señalaron ayer voceros de la compañía.

La fuente detalló que los inconvenientes operativos que ocurrieron en la planta de La Matanza obligaron a derivar camiones para la carga de este combustible a la planta abastecedora de La Plata. Repsol había informado sobre "un problema operativo con un camión", que obligó a derivar toda la carga a la terminal de La Plata.

La petrolera dio por superado el inconveniente por lo que estimó que el abastecimiento de gasoil a sus clientes estará totalmente normalizado en las próximas horas en el área de la Ciudad de Buenos Aires y Conurbano.

El martes, algunas estaciones de servicio de la Capital Federal y el Gran Buenos Aires, habían denunciando faltantes de gasoil, en medio de los problemas de abastecimiento que sufren muchas provincias en especial en el sector rural.

La falta de gasoil preocupa especialmente por tratarse de un combustible esencial para el desenvolvimiento de la producción y el transporte. La Sociedad Rural, de hecho, ha manifestado que podría haber problemas con la cosecha gruesa.

El Gobierno también reaccionó y ha tomado medidas hace una semana para facilitar la importación del combustible sin aranceles. Hasta ahora, sólo se podían comprar al exterior unos 200 mil metros cúbicos sin impuestos, y límite que fue estirado hasta los 600 mil.

Jueves, 14 de Septiembre

Caen las reservas de gas y petróleo

(Diario Página 12)

Las reservas de petróleo y gas sufrieron una fuerte caída. De acuerdo con datos oficiales que acaba de publicar la Secretaría de Energía, las primeras alcanzaban a fines de 2005 para cubrir 8,2 años de consumo. Un año antes, al 31 de diciembre de 2004, había crudo para 9,1 años. La situación en el gas es todavía peor: la baja fue de 10,2 años en 2004 a 8,6 años en 2005. Los datos permiten extraer dos conclusiones: la primera es que la tendencia de disminución de reservas que comenzó con la privatización de los hidrocarburos no se detiene y, en segundo lugar, los problemas en el campo energético son cada vez más profundos y extendidos. El Gobierno viene advirtiendo a las petroleras de que podría aplicarles duras sanciones si no invierten, pero no consiguió con ello frenar el derrumbe.

El informe oficial es del 22 de agosto último. Las reservas comprobadas de petróleo retrocedieron entre 2004 y 2005 un 11,4 por ciento (de 393,9 millones de metros cúbicos a 349,1 millones, hasta el final de la vida útil de los yacimientos), mientras que las probables lo hicieron un 2,0 por ciento (de 156,4 millones a 153,3 millones). Las bajas en el gas fueron más notables, de 19,0 por ciento en las reservas probadas (de 541,8 miles de millones de metros cúbicos a 438,9 miles de millones) y del 5,3 por ciento en las probables (de 262,7 miles de millones a 240,8 miles de millones).

Al momento de las privatizaciones, había reservas de gas para 35 años y de petróleo para 13. El constante drenaje coincidió con la política de las principales empresas, avalada por los distintos gobiernos, de incrementar sus exportaciones. El ejemplo más contundente de esa estrategia es que en los últimos quince años se tendieron

nueve gasoductos para llevar el fluido a Chile y no se construyó ningún gasoducto troncal para el mercado interno. El 40 por ciento de la población argentina carece de gas natural, entre ellos, amplias zonas del conurbano bonaerense, el norte de Santa Fe y la mayor parte del Noreste y Noroeste.

Aunque las reservas de petróleo alcanzan supuestamente para 8,2 años y las de gas para 8,6, entre los especialistas se debate en qué momento el país se convertirá en importador neto. En la actualidad, todavía se exporta más de lo se importa. Esa situación podría cambiar en dos o tres años, según visiones más o menos pesimistas, pero en todos los casos el diagnóstico es preocupante.

La retracción de reservas de petróleo y gas, reconocida por la Secretaría de Energía, se produce en el mismo momento en que se profundizan las dificultades en el mercado eléctrico y se acumulan denuncias de desabastecimiento de gasoil. Todo el cuadro energético aparece como una eventual limitante al crecimiento económico, por lo menos al ritmo de 8 o 9 por ciento anual de los últimos cuatro años.

Viernes 15 de septiembre

Kirchner negó una crisis energética y replicó a la prensa

(Diario La Nación)

Con duras críticas a la prensa, el presidente Néstor Kirchner negó hoy que en el país exista una crisis energética y atribuyó el aumento del consumo en el área al crecimiento económico.

"Lógicamente que hay que invertir todos los años en energía en un país que crece a tasas del 9 por ciento anual", señaló el jefe del Estado durante un acto que encabezó en la Casa Rosada.

"Es evidente que [el país] necesita inversiones permanentes, pero de ahí a querer instalar que la Argentina está en una crisis energética tremenda, eso es un dato que no es de la realidad", añadió enseguida.

Además, insistió con su defensa del aumento de los niveles de inversión en el área. "La Argentina creció el 40,5 por ciento desde que asumimos el Gobierno y es el país que más crece en América Latina, lógicamente que hay que invertir todos los años."

Preocupación de empresarios. Las palabras del Presidente llegaron tras la difusión de los resultados de la encuesta anónima de Reuters entre los empresarios que asisten al Precoloquio de Idea, quienes manifestaron su preocupación por la situación energética.

Viernes 15 de Septiembre

Diputados aprueban ventajas impositivas para petroleras

(Agencia Púlsar)

Desoyendo el repudio de organizaciones sociales y políticas, la Cámara Baja dio media sanción a la ley sobre regímenes promocionales de exploración y explotación de hidrocarburos que otorga beneficios impositivos a las multinacionales petroleras. Mientras que en el interior del recinto el oficialismo lograba la aprobación, en la puerta del Parlamento cientos de integrantes de organizaciones sindicales, políticas y sociales definían a la norma como "nefasta".

Durante la sesión los diputados Claudio Lozano, de la Central de Trabajadores Argentinos, y Lucio Godoy, de Nuevo Encuentro Entrerriano, cuestionaron la utilización de recursos públicos para el desarrollo de la actividad exploratoria.

Lozano criticó al Gobierno señalando que mientras "cobra impuesto a las Ganancias a los trabajadores petroleros, exime del mismo impuesto a las empresas petroleras". El diputado responsabilizó al Congreso por "convalidar la depredación vigente y los 15 mil millones de dólares anuales de renta petrolera que se van del país". Por su parte, el Secretario Gremial de la CTA, Víctor Mendibil, aseguró que "la presentación de este proyecto por parte del Ejecutivo muestra claramente la decisión política de ratificar una metodología, una práctica de continuar con la entrega de nuestros recursos naturales atentando contra nuestra soberanía".

MATERIAL DE CONSULTA

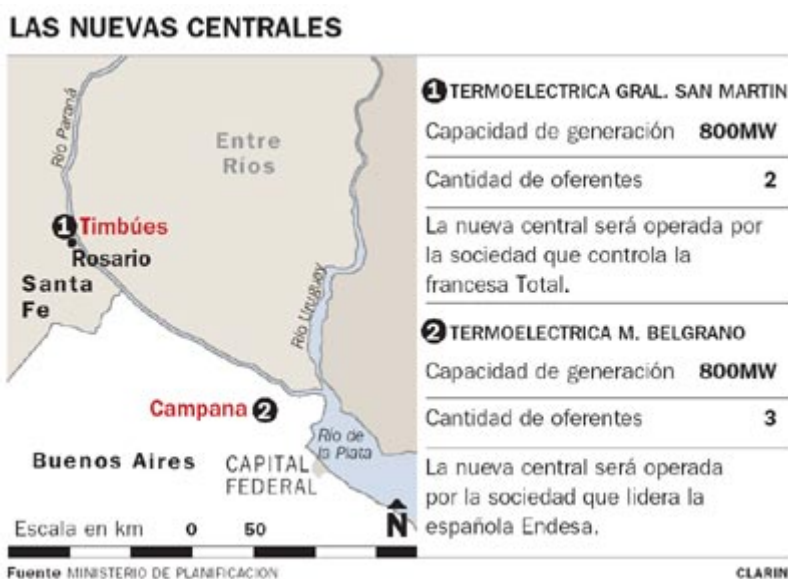
- Universidad Nacional de La Matanza (UNLaM). Depto Humanidades y Ciencias Sociales

Programa de Incentivos para Docentes Investigadores.

090 Ecología Humana y Desarrollo Local. Director: Roberto C. Grana.

El proyecto se perfila en tres áreas las cuales pretenden generar una experiencia que se oriente a:

- Profundizar las condiciones socio ambientales mediante proyectos cuyos componentes orientan un proceso de investigación y acción interdisciplinaria.
- Releva emprendimientos alimentarios a fin de establecer la relación que los mismos tienen con grupos que padecen deficiencias alimentarias.
- Producción de fuente de energía alternativa y derivados que viabilicen la producción del Metil Ester de Ácido Graso-MEAG y sus derivados.



Se recomienda la lectura del archivo adjunto



Situación energética argentina 2006

Secretaría de Energía

Av. Paseo Colón 171 Capital Federal - CP (C1063ACB) - República Argentina

Conmutador: 54-11-4349-5000 - energia@minplan.gov.ar -

<http://www.energia.gov.ar>

Instituto Argentino de la Energía "General Mosconi"

Moreno 943 - Piso 3°

(C1091AAS) Buenos Aires - Argentina

(54-11) 4334-7715 (54-11) 4334-6751

<http://www.iae.org.ar/> iae@iae.org.ar