

Información en Bandeja de Plástico...

**Boletín
Informativo**

**Asociación
Venezolana
de
Industrias
Plásticas
AVIPLA**

**Febrero
2010
Nº 26**

Av. Principal de
Macaracuay,
Edf. Multicentro
Macaracuay,
Piso 7, Of. 9

Telfs..

2563345,
2561632.

e.mail:

info@avipla.org
www.avipla.org

AVIPLA realiza charla de ahorro energético



El pasado 17 de febrero, se llevó a cabo en la sede de la Asociación Venezolana de Industrias Plásticas, una charla sobre Ahorro Energético, dictada por el Ing. Arcadio Aguirre, coordinador de unidad de eficiencia energética de CORPOELEC.

A partir del mes de febrero el Estado venezolano le exigió a las empresas reducir en un 20% el consumo de energía eléctrica, como consecuencia de la actual crisis que enfrenta este sector.

El Ing. Aguirre, explicó el funcionamiento de la Represa del Guri, este complejo de generación hidroeléctrica, está formado por dos etapas, la 1ª tiene 10 turbinas, de las cuales funcionan normalmente 8, las dos restantes una está en mantenimiento y la otra se mantiene en reserva en caso de cualquier avería que se presente. De igual manera la 2ª etapa del complejo está integrada por 10 turbinas que funcionan igual que la 1ª etapa. La larga temporada de sequía ha afectado el nivel de agua de la represa, lo cual perjudica su funcionamiento y por ende la producción de electricidad.

Sin entrar en profundos análisis, estamos ante una crisis de consecuencias muy graves, por lo que esta tarea de todos reducir el consumo de electricidad. El sector plástico es considerado gran consumidor de energía eléctrica y está siendo revisado por CORPOELEC. Entendemos los inconvenientes que esto genera y las consecuencias que en la productividad de las empresas significa.

Sabemos que muchas empresas están considerando la posibilidad de adquirir rápidamente generadores a gas o diesel para resolver esta situación. La Junta Directiva los invita a reflexionar y considerar muy cuidadosamente una decisión de esta naturaleza y que para ello investiguen la disponibilidad del combustible que requiere el generador que vayan a adquirir. Las redes de distribución de gas natural no cuentan con capacidad excedentaria y los sistemas de distribución de combustible diesel no están preparados para una alta demanda industrial como la que se generaría si todas las empresas comenzaran a generar su propia electricidad.

Por último, la Junta Directiva les sugiere a aquellas empresas que ya cuentan con generación eléctrica propia y a aquellas que logren instalarla exitosamente, a que conversen con las comunidades que se encuentran en su entorno inmediato, con el fin de contribuir en la medida de lo posible a que una parte de la comunidad se beneficie de cualquier excedente de electricidad de que dispongan en sus empresas.



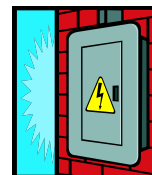
Información en Bandeja de Plástico...

RECOMENDACIONES PARA EL AHORRO DE ENERGIA

En el Hogar:



- Apague las luces de todos los sitios donde no esté haciendo actividades .
- Utilice bombillos ahorradores o en su defecto luces fluorescentes.
- Apague y desconecte los equipos eléctricos que no esté utilizando (con excepción de la nevera).
- No utilice la lavadora para pequeñas cargas de ropa.
- Trate lo posible de no utilizar el calentador de agua, baje la temperatura del termostato o instale calentador a gas.
- Acumule ropa y plancha una vez a la semana.
- Reduzca el uso del aire acondicionado.
- No deje la puerta de la nevera abierta.
- No coloque alimentos calientes dentro de la nevera.
- Regule el termostato según la temperatura ambiente.



En el Trabajo:

- Apague las luces cada vez que salga de la oficina.
- Sustituir bombillos incandescentes por fluorescentes.
- Encienda las luces de los pasillos sólo cuando sea necesario.
- Utilice encendedores individuales por oficinas y áreas.
- Apague su computador al terminar su jornada de trabajo. Si va a estar fuera de la oficina apague el monitor y ajuste el ahorrador de energía.
- De ser posible desconecte los equipos eléctricos que no esté utilizando.
- De ser posible fije un horario para el fotocopiado, el resto del tiempo desconecte el equipo.
- Inicie una campaña de ahorro de recursos y mida los consumos a través de la facturación de los servicios.

En enero

AVIPLA asesoró 59 consultas técnicas

Durante el mes de febrero, AVIPLA por medio del departamento de Asistencia Técnica atendió 59 solicitudes relacionadas con el sector plástico. Específicamente, 8 consultas por correo electrónico, 2 página web, 48 vía telefónica y 1 personalmente.

FORO VENECONOMIA SOBRE PERSPECTIVAS ECONOMICAS, POLITICAS Y SOCIALES

A continuación presentamos un resumen de algunas de las ponencias realizadas el miércoles 24 de febrero, en el foro Actualización de Perspectivas Económicas, Políticas y Sociales de Venezuela 2009-2014:

Robert Bottome (Escenario 2009 – 2014): La economía Venezolana a partir del 2008 ha empezado a mostrar signos de desaceleración económica, en los últimos años se han producido crecimientos artificiales basados en la estimulación del consumo por la vía de incrementos en el gasto público y por los ingresos que han generado los altos precios del petróleo. Esta situación se ha generado debido a la falta de inversión privada y extranjera en el país, el crecimiento no ha podido ser sostenido al punto que en los actuales momentos nos encontramos en los mismos niveles de PIB per cápita de hace 32 años, lo que demuestra que no hemos avanzado pese a los enormes recursos petroleros de años anteriores.

El panorama actual del país presenta una perspectiva muy negativa, tenemos problemas de luz, agua, basura, pérdida de libertades, debilidad en las instituciones y en materia económica una recesión que ha sumergido al país en altos niveles de inflación. Es indispensable que el gobierno se aboque a la solución de estos problemas para generar el crecimiento y desarrollo del país.

Para el periodo 2009 – 2014 se plantean dos posibles escenarios, al que se denominaron “Zimbabwe” y “Post – Guerra”. En el primer escenario se acelera el paso de una Venezuela Cubanizada que siga el modelo comunista, donde prácticamente el sector privado desaparece, el gobierno tendría el poder absoluto de los medio productivos del país y dejando como consecuencia una economía estancada con síntomas de pobreza y miseria crecientes. En el segundo escenario la opinión pública obliga un cambio en la actitud del régimen, se emprende la reconstrucción del aparato productivo del país en el cual se integre a los empresarios junto con los trabajadores, en materia económica se necesita un programa de ajuste ortodoxo que permita que la economía se recupere lenta pero sostenidamente. Algunos valores para las principales variables en ambos escenarios se presentan en la siguiente tabla:

Variable	Escenario 2010	
	Zimbabwe	Post-Guerra
Tipo de Cambio		
Oficial Prioritario	2,60	5,00
Oficial Resto	4,30	-----
Libre	10,00	10,00
Inflación %	40,0	40,0
PIB %	-4,2	-4,3

Información en Bandeja de Plástico...

Efraín Carrera (Perspectiva Sector Eléctrico):

La actual crisis eléctrica puede llegar a un punto crítico en mayo si no se encuentran soluciones inmediatas al problema. En los últimos años se ha tenido un servicio eléctrico deficitario que no ha podido cubrir la demanda creciente en el país, originada principalmente por un mayor número de consumidores, mayor intensidad en el consumo y mayores pérdidas no técnicas.

El gobierno nacional ha querido crear un clima en la opinión pública expresando que la crisis actual se debe a la falta de lluvias en el territorio nacional, y que esto ha disminuido la actividad hidroeléctrica del Guri, pero el problema principal no es ese sino que no existe una diversificación en materia energética que permita garantizar el buen funcionamiento eléctrico en el país. Es estrictamente necesario crear centrales termoeléctricas que ayuden a dar solución a la crisis. Lamentablemente, esta situación no parece tener solución en los años próximos, se espera que para el 2013 si se llevan a cabo las inversiones en materia energética en las cuales se debe incurrir se pueda atender con efectividad la demanda eléctrica.



Juan Carlos Pro-Rísquez (Perspectiva Laboral):

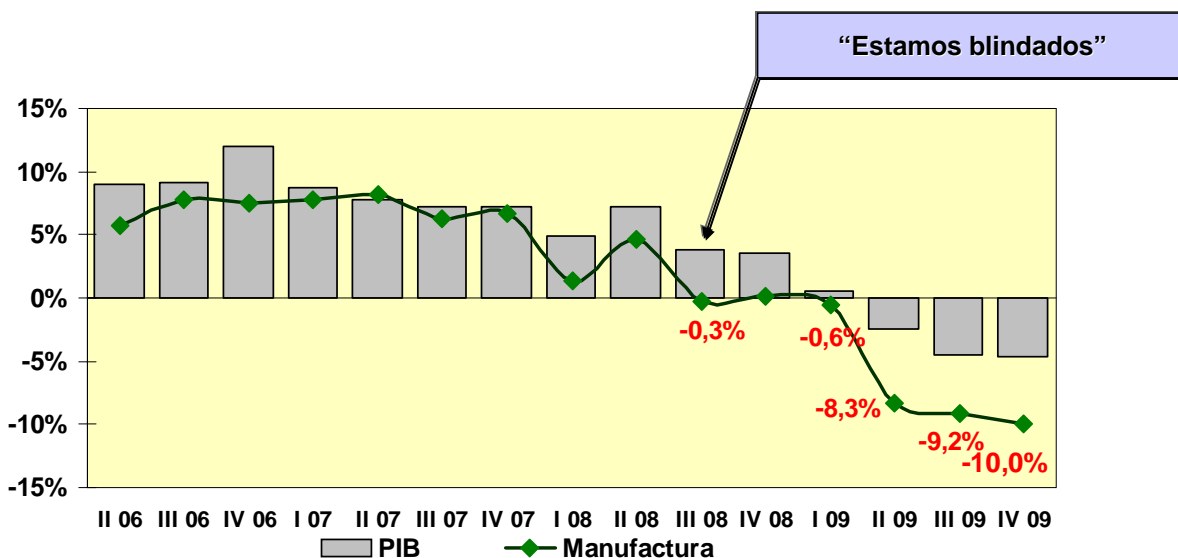
El gobierno nacional en su afán de controlar las instituciones y empresas estratégicas, ha venido tomando medidas en materia laboral, desde expropiaciones a industrias de ventas de alimentos hasta desalojos inmediatos de comercios sin prestar atención a los trabajadores que en dichos sitios laboran.

Dentro de las reformas más importantes que se espera que se lleven a cabo en los próximos meses tenemos la Reforma de la Ley Orgánica del Trabajo (LOT), la puesta en práctica del Proyecto Nacional Simón Bolívar, aprobar el anteproyecto de Ley de la Propiedad Privada y la que se presume vendrá con más fuerza la Ley de Consejos Socialistas de Trabajadores. La empresa privada debe tomar acciones para contrarrestar dichas reformas, las cuales buscan sin duda alguna aumentar el cerco industrial en el cual se encuentran, es importante que se realice un trabajo de acercamiento con los trabajadores donde se puedan rescatar los niveles de confianza y de armonía laboral que necesariamente tienen que ser valores que deben estar fuertes para afrontar al gobierno.

Información en Bandeja de Plástico...

Carlos Larrazábal (Perspectiva Industrial):

El presidente de CONINDUSTRIA inició su presentación detallando cómo el cerco al sector privado ha venido afectando la actividad económica, y cómo los principios de la Constitución relacionados al modelo económico (Art. 299) son vulnerados por los contenidos del Primer Plan Socialista 2007-2013. Como consecuencia, al caer los ingresos petroleros la economía no pudo sostener su ritmo de crecimiento.



Fuente: Banco Central de Venezuela, INE, Cálculos EST

En definitiva, no existe un clima de inversión que garantice el crecimiento sostenible del país con base en la garantía de la seguridad jurídica y al desarrollo de la libre iniciativa de los ciudadanos, y todo apunta a la profundización del cerco a la actividad privada en los próximos meses. Dependiendo del impacto de la crisis eléctrica, se espera para el 2010 una caída de la actividad económica (-2%), mayor inflación (35%) y caída del sector industrial superior al -5%.