

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
ESCUELA DE QUÍMICA  
DEPARTAMENTO DE ENSEÑANZAS GENERALES  
ASIGNATURA ECONOMÍA

**DESEMPEÑO ECONÓMICO DEL ESTADO**

INTEGRANTES:

- CHEN C., William C.I.: 16.113.714
- MARIÑO D., Maryeri C.I.: 15.758.951
- RODRIGUEZ R., Neliana C.I.: 14.021.544

PROF. VIVAS, Mina.

Caracas, Enero de 2005.

## **INTRODUCCIÓN**

El Gobierno Nacional, en cumplimiento del mandato constitucional, orienta su política económica hacia la búsqueda de un sistema productivo, diversificado y competitivo, que permita un crecimiento económico sostenido. En este sentido, el Ejecutivo centró sus esfuerzos en el desarrollo endógeno, a fin de alcanzar un crecimiento económico, sostenido y diversificado.

El Estado, a fin de impulsar las transformaciones necesarias del aparato productivo del país, colocó a disposición de los agentes económicos privados un conjunto de lineamientos de políticas, estrategias y normativas, que facilitasen la iniciativa privada y la inversión tanto nacional como extranjera.

La política industrial y la política comercial se concatenaron en torno al Plan Nacional de Desarrollo Endógeno, a fin de impulsar el fortalecimiento e integración de las cadenas productivas. Dicho Plan marcó un cambio direccional de la economía nacional, con lo cual se busca pasar de un consumo de bienes e insumos importados hacia el desarrollo y fomento de nuevos patrones de consumo y la autosuficiencia productiva. Ésta se caracterizó por la flexibilización y combate de la distorsión de los canales de distribución, así como por grandes avances en materia de cooperativismo en torno a la producción, todo lo cual generó impactos positivos en la economía nacional.

En el marco del Programa de Seguridad Alimentaria y el Desarrollo Rural de la República Bolivariana de Venezuela, desarrolló el componente Programa Especial de Seguridad Alimentaria (PESA), con el fin de dar impulso al abastecimiento alimentario directo.

El sector turismo ha sido apoyado firmemente por el Ejecutivo Nacional con importantes y efectivas directrices y acciones de fortalecimiento, con cuantiosas y estratégicas inversiones, y con un decidido apoyo a iniciativas y

proyectos vinculados al área; todos ellos orientados al fortalecimiento y desarrollo del mismo, con miras a convertirlo en un nuevo rubro de exportación capaz de contribuir efectivamente con el crecimiento de la economía nacional. Cabe destacar que el turismo en Venezuela, con su inmenso potencial, es capaz de contribuir con el desarrollo de una economía competitiva y generar un crecimiento económico sostenido.

En el marco del fortalecimiento del sector energético, el Ministerio de Energía y Minas elaboró el Balance Energético de Venezuela; el cual mostraba las características y el potencial de inversión de este importante sector. Asimismo, se determinaron los proyectos energéticos prioritarios para el desarrollo del sector, con la finalidad de acometer aquéllos más viables, tanto hidroeléctricos como termoeléctricos.

El ministro de Estado para Desarrollo de la Economía Social, como órgano al cual corresponde formular, coordinar y evaluar las políticas orientadas a la promoción de la economía social participativa, tiene a su cargo un conjunto de instituciones públicas de carácter financiero, dichos entes se encargan de brindar asistencia técnica y financiera, así como contribuir a mejorar la calidad de vida de la población. El esfuerzo se dirigió a dinamizar y fortalecer a las pequeñas y medianas unidades de producción agrícolas.

La gestión fiscal se enmarcó dentro de un proceso de mejoramiento de la eficiencia en el cobro de los impuestos así como en el aumento de la recaudación fiscal y tributaria, contribuyendo con ello al fortalecimiento de las finanzas públicas.

La gestión de la deuda pública nacional se orientó a la optimización del perfil de amortización de la deuda pública interna y externa a través de la estrategia de reordenamiento de la estructura demaduración de los compromisos de deuda, que permitió distribuirla en espacios no comprometidos

en el mediano plazo, suavizando el perfil de amortización para los próximos ejercicios fiscales. De igual manera, dicha estrategia permitió aliviar el flujo de caja fiscal y reabrió las operaciones de la República en los mercados internacionales.

A continuación se muestra el desarrollo de los diferentes puntos tratados anteriormente con base en artículos de prensa y opiniones de economistas.

## **ANÁLISIS**

Teniendo como norte la diversificación de la producción, el Ejecutivo, a través de la Corporación Venezolana de Guayana, incrementó los volúmenes de producción y la agregación de valor de las cadenas productivas en cada uno de los sectores que conforman la Región Guayana.

En el marco del fortalecimiento e integración de las cadenas productivas, se creó la Comisión Presidencial del Plástico, la cual tiene como objetivo el estudio, evaluación, formulación y seguimiento de las medidas y mecanismos necesarios para lograr que la asignación de recursos, la formulación de políticas, y la ejecución de acciones públicas se realicen de manera coordinada. Acción que contribuye a impulsar la eficiencia y competitividad de la industria nacional del plástico. Para el fomento de las cadenas productivas de productos plásticos, químicos y minerales no metálicos. La inversión realizada permitió la creación de 4.628 puestos de trabajos directos e indirectos, y contribuyó con el aumento de sus niveles de competitividad.

Por otra parte, de acuerdo a los lineamientos de política establecidos por el Gobierno Nacional, basados en la diversificación del aparato productivo, el sector agrícola se orientó hacia la reactivación, transformación y dinamización de las cadenas agroproductivas, propiciando la competitividad, la seguridad alimentaria y el desarrollo sostenible del medio rural, fundamentalmente en los ejes estratégicos del país. El Gobierno Nacional garantizó de manera oportuna y coordinada los recursos financieros para la producción agrícola. Los mecanismos de aplicación de esta política se sustentaron mediante la promoción de acuerdos comerciales entre los agentes económicos de las cadenas agroproductivas, organizaciones de pequeños y medianos productores en cooperativas para la transformación y comercialización de productos agrícolas. Asimismo, se iniciaron las actividades de la Corporación Venezolana Agraria (CVA), cuyo objeto consiste en coordinar y supervisar el desarrollo del sector

agrario. Entre los logros alcanzados se encuentra la suscripción de convenios tanto para el suministro de fertilizantes como para el establecimiento de un Programa de producción de semillas de caraota y frijol, beneficiando un total de 5.246 productores. En el marco de la ejecución del Plan Zamora, en su primera fase, el Instituto Nacional de Tierras desarrolló un Plan de Siembra correspondiente a los proyectos agroproductivos de los rubros maíz, sorgo, caraota, caña de azúcar, caña panelera, frijol, arroz, tomate, pimentón, ocumo, yuca, ají, patilla, melón, lechosa, merey, coco, cambur, plátano y ganadería bovina, caprina, bufalina y ovina, financiados a través de convenios con FONDAFA y el Instituto Autónomo Fondo Único Social (IAFUS).

El Gobierno Bolivariano Nacional desarrolló el proyecto denominado Complejo Agroindustrial Azucarero Ezequiel Zamora S.A. (CAAEZ), a través del cual se logró, la siembra de 702 ha de semilla de caña de azúcar en el estado Barinas, por un monto de 1.396 millones de bolívares, generándose 276 empleos directos y 552 empleos indirectos. Igualmente, mediante el Programa Redes de Innovación Productiva se mantuvo en pleno funcionamiento la asociación de empresas manufactureras, de servicios y agrícolas en diez redes en los rubros de melón, frutales, lácteos, cacao, papa, yuca y orfebrería, el cual contó con una inversión de 326 millones de bolívares. Dichas redes de innovación productiva permitieron a los integrantes obtener beneficios compartidos y alcanzar mayores niveles de competitividad e innovación.

Desde el punto de vista de la garantía de la seguridad alimenticia se inició un plan piloto, coordinado conjuntamente con el Ministerio de la Defensa, donde se han producido 6.628,6 Kg. de hortalizas, reportándose ganancias netas para los productores de 2,9 millones de bolívares. Se efectuó la consolidación de ocho cooperativas de producción y comercialización en atención a cultivos organopónicos y huertos intensivos. En el mismo contexto, el Ministerio de Ciencia y Tecnología, a través del Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA) y del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas

(IVIC), coadyuvó a la seguridad alimentaria al desarrollar 17 proyectos en materia de agroproducción en los rubros de cacao, café, caña de azúcar, cultivos propios del estado Amazonas, frijol, frutos cítricos, maíz, papaya, plátanos, quinchoncho, sorgo, redes de innovación productiva y biocomercio, con una inversión de 778 millones de bolívares, a fin de garantizar los niveles de nutrición del venezolano y diversificar la producción de rubros agrícolas.

Para el fortalecimiento de la mediana y pequeña empresa, el presidente de la República aprobó que las empresas metalmecánicas guayanesas construyeran las plataformas de acero a ser utilizadas en los proyectos gasíferos de Paria y el Delta, con lo que se logra beneficiar tanto a la pequeña y mediana industria metalmecánica de la Región como a SIDOR, quien se encargará de suplir el acero. De igual manera, FUDECO jugó un rol fundamental y multiplicador del Programa de Desarrollo Endógeno de la microindustria, especialmente en el programa de Monta Tu Negocio en los estados Falcón, Lara y Portuguesa, donde se atendieron las solicitudes de 2.500 emprendedores en los eventos organizados para la promoción del programa. Asimismo, con el Programa de Fortalecimiento y Aprovechamiento de los Parques Industriales de Lara, en el marco del cual se produjo la caracterización de las zonas industriales del estado.

En el marco del Programa para el Desarrollo de la Microindustria, a través de la Corporación de Desarrollo de la Región de los Andes (CORPOANDES), se realizaron tres eventos Monta Tu Negocio en los estados Táchira, Mérida y Trujillo, donde participaron fabricantes de bienes de capital, entes financieros y crediticios, con la asistencia de 1.560 emprendedores regionales. Se designaron los Comités responsables para hacer seguimiento y darle continuidad a las solicitudes de dichos emprendedores.

El Banco Industrial de Venezuela participó en el Programa de Financiamiento de Compras del Estado, otorgando recursos y servicios

financieros a las Pequeñas y Medianas Empresas/Industrias (PYMES/ PYMIS) y empresas alternativas que, dentro de la política de reactivación industrial, se convirtieron en contratistas de los entes del Estado. Para tal fin se destinaron 50 millardos de bolívares para financiar capital de trabajo, descuentos de contratos de adjudicación y financiamiento de anticipos, entre cinco solicitudes por un monto total de 1.133 millones de bolívares y el procesamiento de dos operaciones por 143 y 10 millones de bolívares respectivamente.

La gestión consolidada del sistema financiero público fue un pivote fundamental de la reactivación económica, después del devastador efecto del paro empresarial. En efecto, el conjunto de instituciones del Estado en el área financiera otorgó créditos por 497.339 millones de bolívares, a través de 56.285 créditos que cubrieron todos los sectores económicos, y permitieron la generación de 129.645 empleos directos y 267.385 empleos indirectos. Destaca especialmente, la participación del Banco Nacional de Desarrollo (BANDES), que otorgó créditos directos por un valor total de 30.950 millones de bolívares, y a través del resto del sistema financiero canalizó 89.473 millones de bolívares, para un total de 120.423 millones de bolívares.

La elevada volatilidad que enfrenta el proceso de crecimiento de la economía venezolana, afectó extensa e intensamente el aparato productivo de país. El financiamiento fiscal de origen petrolero que determina significativamente la capacidad financiera del Estado venezolano permitió superar el riesgo de una grave crisis de tesorería en las finanzas públicas. La coyuntura extremadamente crítica antes descrita puso de relieve la necesidad de orientar la estrategia macroeconómica hacia la diversificación de la base fiscal que financia el gasto público, tanto por la modernización del régimen tributario como por el desarrollo de una economía no petrolera más sólida y mejor vinculada con la economía petrolera, en el sentido de la proliferación de nuevas y diversas relaciones Interindustriales, como expresión de lo que se ha

planteado como la internalización aguas debajo de la industria petrolera, en su interacción con el resto de la economía nacional.

En el año 2002, como consecuencia del acuerdo de coordinación macroeconómica de ese año, en concordancia con el objetivo antiinflacionario trazado por esta administración, se había decidido adoptar un esquema de flotación del tipo de cambio, apoyado en el nivel de las reservas internacionales y en las condiciones monetarias y fiscales, que permitían la posibilidad de un funcionamiento estable del mercado cambiario. En enero de 2003, como consecuencia de la inestabilidad política, se había acelerado la salida de capitales. Frente a esta inestabilidad el desenvolvimiento económico propiamente dicho, y tomando en cuenta que las expectativas de depreciación monetaria y de inflación se acentuaban, el Gobierno nacional y el Banco Central de Venezuela acordaron la suspensión del mercado de divisas, la modificación del esquema cambiario con la adopción de una tasa de cambio fija y un régimen de administración de divisas para recuperar el equilibrio de las cuentas externas y proteger el nivel de las reservas internacionales. Después de un severo racionamiento de divisas en los meses de marzo, abril y mayo, CADIVI (Comisión de Administración de Divisas) organizó el sistema de autorización, liquidación y entrega de divisas, conjuntamente con el Banco Central de Venezuela para lograr gradualmente cubrir las necesidades fundamentales de divisas para atender necesidades esenciales de importación, pagos por servicios externos, remisión de dividendos y pagos por servicios de la deuda pública y privada, sin ocasionar perjuicios al plan de reactivación económica que paralelamente desarrolla el Gobierno nacional, permitiendo una continua y sólida recuperación de las reservas internacionales. “El resultado del impacto de un *shocks* adverso en una economía con un tipo de cambio fijo y sin flexibilidad en el mercado laboral es conocido: producirá desempleo y una caída gradual de los salarios reales hasta que se equilibre nuevamente el mercado laboral” [Régimen cambiario y costos de ajuste ante shocks externos adversos. Ricardo Penfold 23/04/ 2001].

Entre las obras del Gobierno Nacional que están en proceso de construcción se tienen:

- ✓ Central Hidroeléctrica “Fabricio Ojeda”, la cual incluye dos generadores con turbinas de 257 Megavatios, obra que permitirá impulsar nuevos ejes de desarrollo.
- ✓ Puente mixto sobre el Orinoco, tramo que unirá los estados Bolívar, Monagas, Anzoátegui y Delta Amacuro, obra que permitirá integrar el progreso de la región suroriental y potenciará el crecimiento del sureste de Venezuela.
- ✓ Sistema Ferroviario Central, permitirá la interrelación con las diferentes regiones del país, representando la alternativa para la diversificación del transporte inter-regional y la movilización de carga y pasajeros en la región.
- ✓ Central Hidroeléctrica Caruachi, tiene como fin satisfacer la creciente demanda del Sector Eléctrico Nacional.
- ✓ Línea 4 del Metro de Caracas, permitirá la comunicación directa de la estación Capuchinos y la estación Plaza Venezuela.

## **CONCLUSIÓN**

En esta sección se muestran los aspectos económicos más resaltantes relacionados con la política empleada por el gobierno.

- ✓ El Ejecutivo incrementó los volúmenes de producción y la agregación de valor de las cadenas productivas en cada uno de los sectores que conforman la Región Guayana.
- ✓ Se creó la Comisión Presidencial del Plástico.
- ✓ El sector agrícola se orientó hacia la reactivación, transformación y dinamización de las cadenas agroproductivas.
- ✓ Se iniciaron actividades de la Corporación Venezolana Agraria (CVA).
- ✓ El Instituto Nacional de Tierras desarrolló un Plan de Siembra.
- ✓ El Gobierno Bolivariano Nacional desarrolló el proyecto denominado Complejo Agroindustrial Azucarero Ezequiel Zamora S.A. (CAAEZ).
- ✓ Se desarrolló el Programa Especial de Seguridad Alimentaria (PESA).
- ✓ Se adoptó un esquema de flotación del tipo de cambio.
- ✓ El sector turismo ha sido apoyado firmemente por el Ejecutivo Nacional con importantes y efectivas directrices y acciones de fortalecimiento.
- ✓ La gestión fiscal se enmarcó dentro de un proceso de mejoramiento de la eficiencia en el cobro de los impuestos así como en el aumento de la recaudación fiscal y tributaria.

Los costos son menores con un régimen de cambio flexible

## Régimen cambiario y costos de ajuste ante shocks externos adversos

Ricardo Penfold

Lunes, 23 de abril de 2001, EL UNIVERSAL.

El economista R. Penfold plantea una interesante discusión de acerca de los costos del ajuste ante un *shock* externo adverso bajo regímenes cambiarios alternos: fijo y flexible.

El Ministro de Planificación Jorge Giordani en una entrevista en el diario El Universal, fue abordado sobre el problema de la sobrevaluación del tipo de cambio, y sobre la posibilidad de un cambio en la política cambiaria. Como era de esperarse, el ministro defendió el actual anclaje cambiario y su impacto sobre la inflación. Enfatizó sobre todo el impacto perverso de devaluación sobre parte de la población de menores ingresos: "*Ochenta por ciento de la población no tiene por qué pagar un impuesto cambiario*"<sup>1</sup>.

El gobierno del presidente Chávez, consciente del problema de la pobreza en Venezuela, se ha resistido a la idea de utilizar una mayor flexibilidad cambiaria por considerar que tendrá un impacto negativo sobre el sector más desprovisto de la población. Esta resistencia a la mayor flexibilidad cambiaria se debe en parte al hecho de que la experiencia Venezolana y Latinoamericana con la depreciación cambiaria, hasta mediados de la década de los noventa, no había sido muy exitosa. Esta siempre había venido acompañada de un elevado nivel de inflación.

Se pudiera argumentar que durante 1999, cuando el gobierno mantuvo una política fiscal restrictiva – sobre todo durante los tres primeros trimestres- y los precios del petróleo se encontraban los niveles más bajos de los últimos veinte años, una mayor depreciación del tipo de cambio dentro de la banda cambiaria hubiera generado mayor empleo en el sector manufacturero o de bienes transables, sin mayor costo inflacionario, con una recesión menos severa que la experimentada y un menor nivel de desempleo. Esta ha sido la reciente experiencia en Brasil y Colombia, donde la devaluación y la consecuente flotación del tipo de cambio no se ha visto reflejada en un repunte de la inflación y el sector de los transables se recupero de manera importante. En ambos casos, los gobiernos siguieron una política fiscal y monetaria consistente con sus metas inflacionarias.

### La importancia del régimen cambiario cuando existen rigideces

En líneas generales, es aceptado teóricamente que el régimen de cambio nominal no debería tener ningún impacto sobre la economía real siempre y cuando exista flexibilidad de precios y de pago a los factores de producción y libertad en la movilización de los mismos. Sin embargo, si se incluyen rigideces a la economía, el régimen cambiario puede tener importantes implicaciones reales sobre la economía. Si no se cumplen las condiciones de flexibilidad de precios o de pago a los factores, la teoría recomienda un tipo de cambio fijo si los *shocks* son monetarios y uno flexible si son reales. Tomando en cuenta la preocupación de la administración del Presidente Chávez sobre el impacto de una mayor depreciación cambiaria sobre la distribución del ingreso, y el compromiso del gobierno de ir hacia un tipo de cambio fijo, vale la pena hacernos la siguiente pregunta:

¿Cómo influye el régimen cambiario sobre la distribución de los costos de un *shocks* externo negativo a la economía?

La vara que nos va a permitir comparar un régimen cambiario con otro será el impacto de un *shocks* externo adverso sobre la distribución del costo del ajuste entre los distintos sectores laborales de la economía. Para ello, vamos a apoyarnos en un trabajo de Rodrik<sup>2</sup>. En su trabajo, Rodrik busca determinar cómo se distribuye el costo del shock entre distintos sectores, como por ejemplo entre los sectores transables y no transables.

# Gobierno confía en derrotar "diablos del desempleo e inflación"

06 de Enero de 2005, <http://ads.univision.com/>

Caracas, 6 ene (EFE).- El Gobierno de Venezuela reiteró hoy su confianza en que este año derrotará "a los diablos del desempleo e inflación", contra los que reivindica "triumfos previos", según dijo el ministro de Planificación y Desarrollo, Jorge Giordani.

El 10,9 por ciento de desempleo y el 19,2 por ciento de inflación que registró Venezuela en 2004 son los principales flagelos económicos que el Gobierno admite como tales, y Giordani destacó que podrán ser derrotados gracias a una economía más saludable.

"En el 2005 va a seguir el sostenido repunte de la economía, pero va a ser un rebote continuado que permanecerá en el 2006 y más adelante, y para eso trabaja el presidente, Hugo Chávez, sus ministros y otros, todos en función del mejoramiento de vida de los venezolanos", sostuvo a la emisora estatal de televisión VTV.

A falta de información oficial consolidada, las proyecciones del autónomo Banco Central de Venezuela (BCV, emisor) apuntan a que el año pasado la economía nacional creció entre un 14 y 16 por ciento del Producto Interior Bruto (PIB). Giordani destacó que en ese crecimiento incidió "sensiblemente" la actividad empresarial privada y no solamente el alza de los precios internacionales del petróleo, primer motor de la economía de Venezuela, país que es el quinto mayor exportador mundial de crudo.

También destacó que la recaudación por impuestos llegó el año pasado a casi 13.000 millones de dólares, frente a los 8.600 millones de dólares del 2003.

En alusión a lo que llamó "triumfos previos", Giordani recordó que el desempleo de 10,9 por ciento de la fuerza laboral "representa casi diez puntos de diferencia con relación al 20,7 por ciento registrado, por ejemplo, en febrero de 2003", cuando finalizó una huelga general que durante 63 días demandó la renuncia de Chávez.

"Cada punto (porcentual) representa a unas 120.000 personas y se aspira a que terminemos este año con un dígito de desempleo, porque Venezuela ya dio vuelta a esta página, con un crecimiento del empleo formal a 53 por ciento, expresión de la recuperación de las empresas privadas", recalcó.

Sobre la inflación, recordó que "ha venido fluctuando entre 1 y 2 por ciento cada mes", pero ya a finales de 2004 se redujo a 0,5 y 0,6 por ciento, para dar una tasa constante de 1,5 por ciento mensual, frente al 2 por ciento del año 2003".

"La meta para 2005 es llegar a un máximo de 18 por ciento de inflación anual", recalcó, y advirtió que puede ser menor si surten efecto luchas adicionales "contra especuladores y acaparadores".

Para ello se requiere, sostuvo, "una contraloría social; que la gente denuncie, porque productores y comerciantes tienen derecho a márgenes de ganancias razonables, pero sin afectar al consumidor".

Giordani también subrayó que "ningún país de América Latina tiene un nivel de reserva equivalente o superior a su deuda exterior", como es el caso de su país.

La deuda exterior venezolana se sitúa en alrededor de 20.000 millones de dólares, frente a los 24.000 millones de dólares de la Reserva Monetaria Internacional.

"Este es un nivel sólido, importante, que crea capacidad de pago", sostuvo, y admitió que en el país "hay una polémica que aún no termina sobre cuál es el nivel suficiente, y se dice que debería ser de 15.000 ó 16.000 millones de dólares". EFE

## **El Consejo de la Escuela de Economía de la UCV fija posición ante el agravamiento de la crisis fiscal**

**Viernes, 31 de enero de 2003. <http://www.analitica.com>**

El Consejo de la Escuela de Economía de la Universidad Central de Venezuela, en su sesión del día 22 de enero, considerando que la Ley de Universidades le asigna a nuestra máxima casa de estudios la función, entre otras, de "...colaborar en la orientación de la vida del país mediante su contribución doctrinaria en el esclarecimiento de los problemas nacionales" (Artículo 2), aprobó hacer del conocimiento público su honda preocupación por la actitud asumida por dos economistas egresados de esta universidad, los Ministros Felipe Pérez de Planificación y Desarrollo y Tobías Nóbrega, de Finanzas, frente a la grave crisis que enfrenta la economía venezolana actualmente.

En cumplimiento de sus altas responsabilidades estos funcionarios deben advertirle oportunamente al Presidente de la República cuando los indicadores claramente evidencian que el desempeño económico conduce inevitablemente a un colapso de la economía, con daños para la población venezolana, particularmente los menos favorecidos. Pero todo parece indicar que no le han advertido en términos inequívocos al Presidente de la República sobre las irreparables consecuencias económicas de continuar en su posición de no negociar una salida política al actual conflicto. Ello es tanto más grave cuando se trata de profesionales a quienes se les ha encomendado la responsabilidad de diseñar e instrumentar las políticas económicas conducentes a incrementar la prosperidad del país sobre bases sustentables. En cualquier caso, estos altos funcionarios deben informar a la opinión pública sobre la caída en la actividad económica nacional que se espera para este año, a fin de que la población pueda tomar las providencias del caso. Al no hacerlo, se estarían sumando a la deplorable actitud asumida por las máximas autoridades del Banco Central de Venezuela, muchos de ellos también egresados de esta universidad, quienes decidieron por primera vez no hacer pública su Declaración de Fin de Año, no obstante que las unidades técnicas del Banco contaban con las estimaciones y cifras definitivas sobre la evolución de la economía venezolana en 2002 y a pesar de que dicha declaración ha constituido tradicionalmente una referencia clave para la toma de decisiones por parte de la población del país.

El presupuesto del Gobierno Central enfrenta a comienzos de año una disminución significativa de sus ingresos por la cuasi desaparición del ingreso fiscal petrolero, la caída en la recaudación impositiva a causa de la profunda depresión en que se encuentra la economía venezolana y por la indisposición de la banca nacional y extranjera a seguir financiando el gasto público a menos que se les pague altísimos intereses. Ante el incremento desmedido de la deuda interna en el último cuatrienio, el encarecimiento de la deuda externa producto de la brutal devaluación del año pasado, las erogaciones realizadas para suplir desde el extranjero bienes y servicios que normalmente se producirían en el país, y la presencia de una gran deuda flotante con empleados y proveedores, correspondiente a compromisos del ejercicio fiscal de 2002 no cancelados, ello ha traído como consecuencia que el ejercicio presupuestario se haya tornado simplemente inviable, a no ser que se concerte urgentemente una salida electoral que permita levantar el paro cívico y comenzar a normalizar la producción petrolera y de las demás actividades económicas del país.

Este Consejo quiere alertar a la opinión pública que de no concretarse un acuerdo que permita normalizar la situación nacional, el fisco se colocará irremediamente ante el dilema de declarar cesación de pagos en su servicio de deuda y dejar de cancelar sueldos y salarios a empleados públicos, o devaluar aun más el bolívar y obligar al BCV a financiar el gasto público -con lo cual estarían violando disposiciones expresas en esta materia- con sus consecuentes efectos inflacionarios. Ambas alternativas tendrán un costo social exorbitante, que se agrava por el deterioro experimentado en los servicios públicos, el recrudecimiento de la inflación y por los altos niveles de desempleo y pobreza alcanzados durante los últimos años. La población tiene el derecho, no sólo de conocer esta situación de fuentes oficiales, sino evaluar las medidas que deben instrumentarse para superarla.

## Los bancos viven del gobierno

Oscar Medina, Caracas. 10/6/2004 <http://www.revistapoder.com>

Según el economista Francisco Faraco, los bancos venezolanos sobreviven hoy gracias a los depósitos y a los papeles del Estado.

El campanazo de alerta lo dio el propio Banco Central de Venezuela a principios de año: la banca privada acumulaba para entonces más de 13 billones de bolívares por concepto de depósitos oficiales. La alarma, sin embargo, se ahoga en el extraño ruido de los manejos financieros de un gobierno que se empeña en emitir deuda para satisfacer un apetito voraz por dinero fresco. Desde agosto a esta parte, por ejemplo, ha lanzado títulos por unos 6,000 millones de dólares en deuda, para beneplácito de un mercado de altísima liquidez y restringido acceso a la divisa verde. Los bancos están haciendo suculentos negocios comprando deuda con el propio dinero que les coloca el Estado.

El mecanismo toca grandes y variados intereses y no hay correctivos a la vista: la Superintendencia de Bancos no se da por aludida y la máquina de la revolución sigue beneficiando al sector financiero que para el primer trimestre del año ya sumaba más de 14,000 millones de bolívares en colocaciones oficiales y registraba una rentabilidad por encima de 50 por ciento, haciendo a un lado la intermediación. Francisco Faraco, analista bancario y presidente de la calificadora de riesgo Faraco y Asociados, ha sido uno de los pocos conocedores del sector que han venido denunciando esta escandalosa situación. Faraco es economista, con postgrados en Gerencia Financiera y Política Comercial, ha sido profesor universitario, presidente y directivo de instituciones bancarias y fue economista del equipo del Banco Central y director en el Instituto de Comercio Exterior, además de sumar en sus haberes algunas experiencias editoriales especializadas en el ámbito económico.

### **¿Cómo se explica que más de la mitad de las colocaciones de la banca en bonos públicos hayan sido financiadas con depósitos del propio Estado?**

Al cierre de marzo de este año, el 69 por ciento de las inversiones de los bancos en títulos públicos estaban siendo apalancadas por depósitos abiertos o simulados del propio sector público en la banca. En enero de este año el Banco Central le dirigió una comunicación al ministro de Finanzas, Tobías Nóbrega, en la cual señalaba que el gobierno tenía depositado en la banca 13,4 billones de bolívares. Eso significa que del total de fondos globales que maneja la banca, casi 20 por ciento son fondos del gobierno. Esa es una cifra descomunal dentro de cualquier sistema. Y mucho más inexplicable es que el Fisco se endeude teniendo fondos excedentarios en la banca. Eso evidencia una situación de abierta incompetencia o de soterrada corrupción tanto por parte de quienes manejan fondos en el sector público como por quienes los reciben en la banca. Porque estas colocaciones no se hacen en el banco A porque es mejor que el banco B, sino porque el banco A le paga al bandido una comisión mayor que la que le paga el banco B.

### **Cuando el Banco Central hizo ese señalamiento, la cifra era menor. ¿No se aplicaron correctivos?**

Era un poco menos, pero ha ido subiendo. Mientras Venezuela se sigue endeudando en bonos, los depósitos del Estado en la banca se incrementan. Los depósitos abiertos aumentaron en un billón de bolívares en el primer trimestre del año. Y el Estado se sigue endeudando, es decir, sigue poniendo el dinero para que le compren sus propios bonos. La diferencia es que los recursos que el Estado deposita en la banca rinden en promedio no más de 3 por ciento –no sé cuánto será la comisión–, mientras que los bonos les rinden a los bancos en promedio casi 20 por ciento.

Entonces tenemos un sistema financiero que está soportando su rentabilidad, financiando sus gastos y sus ingresos, mediante un enorme subsidio del gobierno.

**¿Cómo se refleja eso, qué incidencia tiene en los balances de las instituciones bancarias?**

En el sistema financiero hay dos grandes problemas. Uno, es el propiamente económico, que se puede observar con facilidad en la estructura del balance de la banca. Es una estructura en la cual el 52 por ciento del activo total ampliado –el activo total contable más las inversiones cedidas, que son los fondos de mercado monetario– está representado por inversiones, lo que no es usual. Y 20 por ciento es caja. El 72 por ciento del activo total ampliado de la banca no tiene nada que ver con lo que es la función natural de estas instituciones.

**¿Y qué pasa con la intermediación financiera?**

No hay intermediación crediticia. La participación del crédito en el balance no llega ni siquiera al 20 por ciento.

**Eso en lo que a activos se refiere, ¿y el aspecto de los pasivos?**

La situación también es grave. Hay una proporción de fondos oficiales, abiertos o encubiertos, igualmente descomunal. Tienen una estructura de balance enormemente concentrada en relaciones activas y pasivas con el Estado, siendo que éste es un Estado con un problema insuperable de déficit.

**¿La estabilidad de la banca venezolana quedó atada al equilibrio y capacidad de pago del Estado?**

Totalmente. Por eso es que sorprende que el superintendente de bancos haya declarado que a él no le preocupa que la banca tenga tantos títulos de deuda pública. Cualquier persona conocedora del oficio sabe que la regla número uno es no concentrarse y aquí está concentrado por activos y pasivos en un solo deudor, que es el Estado venezolano.

**¿Y cómo justifica la banca privada esta realidad?**

La codicia no tiene explicación. La justificación que han dado es que la demanda crediticia ha caído y que como hay recursos y hay que remunerarlos pues se le presta al gobierno, como dice la canción, “sin medida ni clemencia”.

**Usted mencionaba dos problemas fundamentales, ¿cuál es el segundo?**

Las relaciones entre la banca y el Estado venezolano. O mejor dicho, entre los banqueros y los traficantes de la política. Se ha establecido una situación en la cual los depósitos fluyen en cantidades y direccionamientos que no responden a lo que ha sido la práctica usual del país: casi 40 por ciento del presupuesto nacional está depositado en la banca. Entonces tenemos al Estado haciendo un enorme esfuerzo por conseguir ingresos ordinarios –pechando más a la población–, o extraordinarios –endeudándose–, sólo para después depositarlos en la banca. El estímulo sobre el sistema económico no existe. Cómo se explica que una economía que está recibiendo un gran estímulo monetario –la tasa de crecimiento del PIB está mucho más allá que la tasa de crecimiento de la tasa de interés– y un enorme estímulo fiscal –visto que tenemos un déficit más o menos importante– sea una economía que no se mueve. Se supone que ante eso debería darse algún nivel de actividad. ¿Por qué no se ve? Porque ese dinero se crea e inmediatamente se represa en los bancos, que a su vez lo terminan represando en el Banco Central.

## **CADAFE CIERRA INVERSIONES CON 609,75 MILLONES DE DÓLARES**

2/12/2004 <http://www.cadafe.gov.ve>

Al cierre del año 2004, CADAFE y sus empresas filiales reportan una inversión por el orden de los 609,75 millones de dólares en las áreas de generación y transmisión, especialmente para las zonas de Oriente, Centro Sur, Los Andes y el estado Falcón, informó el vicepresidente de Finanzas de CADAFE, ingeniero Miguel León.

La inversión en obras de generación asciende a 459,36 millones de dólares y están destinadas a la central hidroeléctrica Fabricio Ojeda (estados Táchira, Mérida y Barinas), las plantas termoeléctricas Pedro Camejo (estado Carabobo) y Ezequiel Zamora (estado Guárico). También se incluye la rehabilitación y recuperación de Planta Centro (estado Carabobo), cuyos trabajos apuntan a la reconversión a gas de sus unidades para dejar de consumir fuel oil, un combustible pesado y costoso, lo cual permitirá la disminución significativa de los costos, además de beneficios ambientales.

En el área de transmisión se iniciaron a escala nacional 18 obras por un monto de 150,39 millones de dólares. Las obras están orientadas a la construcción y ampliación de subestaciones, líneas de transmisión, adquisición de transformadores, y otros.

Entre estas obras se encuentran las nuevas contrataciones efectuadas durante el presente año por un monto total de 157,34 millones de dólares, de los cuales 88,51 millones están destinados a 30 obras en el área de transmisión y 68,83 millones de dólares se invertirán en generación, destacándose la central hidroeléctrica Masparro.

Esta obra, una vez finalizada, incluirá una casa de máquinas conformada por dos unidades generadoras de 12,5 megavatios cada una, un centro de distribución, de potencia y control de motores; un sistema de control por computadora y comunicaciones. Asimismo, contará con una subestación eléctrica elevadora y una línea de transmisión de 28 kilómetros de longitud, la cual conectará con la subestación Barinas I.

### **Balance**

Haciendo un balance, la empresa invirtió 609,75 millones de dólares en el periodo 2004; mientras que en el periodo 2001-2002 la inversión fue de 161,12 millones de dólares. El incremento fue de 378%, casi cuatro veces la suma anterior.

En el área de generación para el 2004 el monto fue de 459,36 millones dólares y para el 2001-2002 de 100,30 millones de dólares (un incremento de 458%). En transmisión correspondió para el 2004 la suma de 150,39 millones de dólares y en el 2001-2002; un total de 60,82 millones dólares (incremento de 250%).

En espera por financiamiento se encuentran 282,71 millones de dólares que permitirán el inicio de otras importantes obras para beneficio del país. Del total de recursos, CADAFE destinará 152,51 millones para generación y el resto (130,20 millones de dólares) para transmisión.

Sistema de Distribución Amoretty y Convenio de Mejoras del Servicio Eléctrico  
**“CVG EDELCA CUMPLE COMPROMISOS CON LAS  
COMUNIDADES DEL SUR DEL ESTADO BOLÍVAR”**

Martes, 02 de julio de 2002, <http://www.edelca.com.ve/>

El Sistema de Transmisión al sureste de Venezuela, concebido por la Corporación Venezolana de Guayana para realizar el suministro de energía eléctrica en las comunidades localizadas al sur del estado Bolívar, construido y operado por CVG Edelca, ha cumplido su objetivo gracias a la ejecución de un estricto programa de mantenimiento que arroja una disponibilidad de 99%.

Esta estratégica obra de transmisión, que garantiza la energía eléctrica necesaria para cubrir la demanda de la empresa responsable de la distribución en la zona, tiene asociadas importantes proyectos de responsabilidad social, entre los cuales destaca el Sistema de Distribución Amoretty y el Convenio de Mejoras del Servicio Eléctrico.

Cabe recordar que a fin de atender la creciente demanda eléctrica de las comunidades del sur del estado Bolívar y ante la solicitud de energía por parte de la República Federativa de Brasil, la CVG a través de su empresa tutelada CVG Electrificación del Caroní C.A. Edelca, extendió el proyecto del Sistema Eléctrico hacia el sur hasta Santa Elena de Uairén. Este sistema que inicialmente atendería el desarrollo minero en Las Cristinas, se adecuó también para dar energía a las comunidades ubicadas en el tramo Las Claritas – Santa Elena de Uairén, y así proporcionar bienestar y desarrollo a estos sectores.

#### APORTE A LAS COMUNIDADES

Es de resaltar que adicionalmente a la construcción de este Sistema de Transmisión CVG Edelca, ha realizado obras que favorezcan directamente a las comunidades asentadas en los municipios que están en el recorrido de este importante sistema eléctrico. En atención a ello se realizó el Sistema de Distribución Cerro Amoretty y Las Claritas, en el kilómetro 88 de la carretera El Dorado-Santa Elena de Uairén.

En este proyecto, CVG Edelca realizó la construcción de 3 kilómetros de líneas aéreas de distribución en alta tensión y 15 kilómetros en baja tensión, incluyendo 3 kilómetros de alumbrado público. La instalación de las acometidas eléctricas al sector residencial corresponde a la empresa distribuidora Eleoriente, responsable de la prestación del servicio en la zona.

Asimismo, se firmó el Convenio de Mejora del Servicio Eléctrico al Sur, enmarcado dentro del Plan Rector de Electrificación y Mejora de la Calidad del Servicio Eléctrico de las Comunidades del Sur del estado Bolívar. Este acuerdo firmado entre la Corporación Venezolana de Guayana, las alcaldías de El Callao, Sifontes, Raúl Leoni, Gran Sabana, Piar y Padre Chien, Eleoriente y CVG Edelca, tiene como propósito regular y definir responsabilidades en la ejecución de las obras de remodelación, operación, mantenimiento y comercialización del Sistema de Distribución Eléctrica en los municipios del sureste del país.

CVG Edelca, realizó el proyecto de mejoras, que a su vez está conformado por planes detallados para cada uno de los municipios, quienes deberán procurar los recursos, contratar y ejecutar las obras de distribución requeridas para satisfacer las necesidades de energía eléctrica, a corto y mediano plazo. De igual manera, CVG deberá velar por el desarrollo y ejecución del proyecto, así como prestar asistencia técnica en la contratación e inspección de las obras previstas en el Plan Rector de Electrificación y Mejora de la Calidad del Servicio Eléctrico de las Comunidades del Sur del estado Bolívar. CVG Edelca, convencida de la importancia de integrar el concepto de sostenibilidad en todas sus obras de Generación y Transmisión, ha imprimido a lo largo de su gestión la responsabilidad social, como cultura institucional, prueba de ello son el Ecomuseo del Caroní, el Parque La Llovizna y el Programa Mayú, entre otros.

# Sistema Ferroviario Central

<http://www.iafe.gov.ve/>

El Sistema Ferroviario Central constituye el eslabón fundamental del Plan Ferroviario Nacional, ya que permitirá la interconexión ferroviaria con las diferentes regiones del país, representando la alternativa para la diversificación del transporte inter-regional y asegurando la movilización de carga y pasajeros en la región.

La primera etapa del Sistema Central, se inició en 1996 con la construcción del tramo Caracas - Tuy Medio. Desde 1998, el IAFE comenzó todos los estudios para continuar la segunda etapa del sistema constituida por el tramo Tuy Medio - Puerto Cabello. Este Sistema está enfocado hacia el desarrollo de un sistema multimodal de carga y pasajeros, que combine diferentes medios de transporte de manera integrada bajo la promoción de centros o plataformas logísticas, donde confluyan los medios carretero, ferroviario y marítimo (Interpuertos).

## **Tramo: Caracas - Tuy Medio (en construcción) (longitud: 40 Km.)**

Vinculará la capital con los Valles del Tuy, contribuyendo al desarrollo poblacional e industrial de la región, que se transformará en una plataforma logística donde confluirán el sistema carretero y ferroviario, logrando una mejor distribución y movilización de la carga y pasajeros. Además, de contribuir a la desconcentración del Area Metropolitana de Caracas, disminuyendo la dependencia de la capital del país y de los servicios del Aeropuerto Internacional de Maiquetía y del Puerto de la Guaira. Este tramo constituye la primera etapa del Sistema Ferroviario Central, el cual luego enlazará con Puerto Cabello.

El enlace Caracas - Cúa, que representa la primera etapa de dicho Sistema de Transporte, cubre solamente la conexión de Caracas con los Valles del Tuy, para aliviar el congestionamiento de la ciudad capital vinculando una zona mayor al área metropolitana, con servicios públicos y terrenos aptos para el desarrollo urbano.

El punto de origen de esta etapa se encuentra en La Rinconada, en la zona sur de Caracas, donde inicialmente se construirá una estación para trenes de cercanía (corta distancia) que se conectará a la estación La Rinconada de la línea 3 de C.A. Metro de Caracas y sucesivamente se construirá una estación para trenes de larga distancia.

A partir de este punto de confluencia, la línea férrea se extiende hacia el Valle del Tuy a lo largo de aproximadamente 41,4 kilómetros, atravesando 20,1 kilómetros de túneles para poder superar los sectores montañosos, 13,0 kilómetros de terraplenes en los terrenos semiplanos, y aproximadamente 8,3 kilómetros entre puentes y viaductos que permitirán una vía expedita sin interferencias.

Se prevén estaciones intermedias como Charallave Norte, Charallave Sur y una estación terminal de Cúa. Complementariamente a la obra principal se estima desarrollar obras provisionales y/o permanentes para la mitigación del impacto ambiental y obras de reubicación de servicios públicos que interfieran con la línea férrea. Los beneficios serán tácitos e inmediatos, una vez culminada la obra. El transporte de mercancía por ferrocarril disminuye los tiempos de espera, el uso de combustibles fósiles, los costos que genera el mantenimiento de las autopistas, y el costo por el uso de peajes y fletes. Los trenes de pasajeros estarán conformados por cuatro vagones, dos motrices y dos remolques, cuya capacidad varía entre 700 y 900 personas. Estos reciben el nombre de EMU (Unidad Eléctrica Múltiple) Se prevén 13 unidades eléctricas múltiples para un total de 52 vagones.

## **EJECUTIVO DISPUESTO AL IMPULSO DEL EJE OCCIDENTAL VENEZOLANO**

Caracas, mayo 12 2003 <http://www.mre.gov.ve/>

En medio de un intercambio televisivo entre el gobernador Florencio Porras y el presidente de la República, Hugo Chávez, dentro su espacio Aló Presidente, se garantizó este domingo, la inversión de no menos de mil millones de bolívares en el corto plazo, para las obras que se cumplen en el Desarrollo Uribante Caparo, Desurca.

Fue exactamente en la presa La Vueltoza, localizada en el sur de la jurisdicción del estado Mérida, donde el jefe de Estado, Hugo Chávez, anunció los recursos que administrarán los gobernadores Florencio Porras, Ronald Blanco y Hugo de Los Reyes, representantes de las entidades de Mérida, Táchira y Barinas, respectivamente. Este fondo servirá para asegurar no sólo las mejoras en el servicio de electricidad que procura la empresa Cadela, con las infraestructuras de Desurca, sino más allá, aprovechar este proyecto hidroeléctrico, en función de impulsar otras áreas productivas de desarrollo para todo el eje occidental.

## **TERCER PUENTE SOBRE EL ORINOCO IMPULSARÁ DESARROLLO DEL SUROESTE VENEZOLANO**

Caracas, mayo 12 2003 <http://www.mre.gov.ve/>

El anuncio del presidente Hugo Chávez Frías de que el Gobierno Nacional apoyará la construcción de un tercer puente sobre el río Orinoco, entre la población bolivarense de Caicara y la zona de Cabruta en el estado Guárico, representa la oportunidad de que todas las poblaciones del suroeste de Venezuela sean incorporadas al desarrollo nacional. Así lo indicó el alcalde del municipio Cedeño del estado Bolívar, Ismael Ortuño, quien explicó que desde hace muchos años la población de Caicara del Orinoco había visto frustrados sus sueños de ver desarrollado su potencial turístico, minero y agropecuario, debido a la carencia de una adecuada comunicación vial con el resto del estado y del país.

## **PRESIDENTE FIRMÓ ESTE DOMINGO TERCER DESARROLLO URIBANTE- CAPARO**

Caracas, mayo 12 2003 <http://www.mre.gov.ve/>

Este domingo, en su programa radial Aló Presidente N° 149, el presidente Hugo Chávez Frías firmó "el tercer desarrollo Uribante- Caparo", es decir, la construcción del tercer desarrollo de la Central Hidroeléctrica La Vueltoza, la cual proporcionará energía eléctrica al occidente del país. El acto de firma del contrato se llevó a cabo entre los representantes del consorcio internacional Alstom-Power, conformado por empresas europeas, asiáticas y brasileras, el presidente de la Compañía Anónima de Administración y Fomento Eléctrico (Cadafe), Nervis Villalobos y, por supuesto, el Mandatario Nacional. Según palabras del Presidente, el proyecto de construcción de la central hidroeléctrica estuvo paralizado durante 20 años y con la firma se tiene previsto solventar los desequilibrios que tiene el país en el área energética, específicamente en el occidente de Venezuela, donde según dijo existe un déficit significativo. La Central Hidroeléctrica La Vueltoza tendrá una capacidad instalada de 514 megavatios en dos unidades de 257 megavatios cada uno. Representa para el occidente del país una obra de gran envergadura que vendrá a cubrir las deficiencias del sistema eléctrico nacional, cuando entre en operación. El acuerdo franco-venezolano beneficiará a los estados Táchira, Mérida, Barinas, Apure, Trujillo y Portuguesa, al mejorar la calidad y disponibilidad del servicio eléctrico en el occidente del país, al tiempo que dará oportunidad al desarrollo del parque agroindustrial de la zona.

Este proyecto, según comentó el Presidente, estará listo para mediados del 2006, es decir, en el mes de julio y generará miles de empleos directos e indirectos. Asimismo, desde la presa La Vueltoza, el mandatario nacional aseguró que el próximo miércoles estará en la población de Turén, para dar apertura a la operación "Siembra 2003", plan que tiene como finalidad impulsar la agricultura.

## **ENTREVISTA - Brasileña Odebrecht apuesta a ganar en Venezuela**

CARACAS, mayo 17 2004 (Reuters) <http://www.merinvest.com>

Por Magdalena Morales

- Imperturbable ante la turbulencia política y los altibajos económicos que afectan a Venezuela, la constructora brasileña Norberto Odebrecht asegura que ha llegado para quedarse en la vecina nación petrolera, donde tiene proyectos por más de 1.000 millones de dólares.

Odebrecht, uno de los 10 principales grupos privados de Brasil, mantiene en Venezuela las operaciones más importantes fuera de su país: dos nuevas líneas para el moderno Metro de Caracas, dos puentes sobre el impetuoso río Orinoco y un sistema de riego en el occidente del país.

Dichos proyectos representan alrededor del 30 por ciento de su cartera mundial de contratos.

"Dentro del ámbito de la organización, Venezuela es uno de los países más importantes porque de verdad es donde se están construyendo hoy por hoy las obras más importantes de infraestructura en Sudamérica", dijo el director general de la empresa en Venezuela, Euzenando Azevedo, en una entrevista con Reuters el fin de semana.

"Estamos aquí para quedarnos", afirmó Azevedo, quien se siente en su casa en Venezuela, donde vive desde hace 10 años.

En una nueva señal de su interés por Venezuela, la firma ha puesto su mirada en proyectos en los que invertirá sus propios recursos. Uno, aún en estudio, es el área de los diamantes, donde tiene experiencia en Angola, explicó.

"Somos los más grandes constructores de Latinoamérica", dijo. Pero si se presentan oportunidades para invertir "por supuesto que yo voy a pelear para conseguirlo".

El quinto exportador mundial de crudo ha venido incrementando sus lazos económicos con Brasil durante los más de cinco años de gobierno de tono izquierdista del presidente Hugo Chávez, quien ha dicho que ve en su colega brasileño Luiz Inácio Lula da Silva a un aliado político e ideológico.

En agosto del 2003 el gobierno de Chávez firmó una línea de crédito por hasta 1.000 millones de dólares con el Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social (BNDES) de Brasil, que promueve la exportación de bienes y servicios brasileños.

Más del 50 por ciento del financiamiento para los proyectos de Odebrecht en Venezuela son del BNDES y del Banco de Brasil.

**EJECUCION EN MARCHA**

Azevedo fue enfático en rechazar que el acercamiento entre los dos mandatarios haya contribuido a que Odebrecht tenga en sus manos la ejecución de varios proyectos de infraestructura.

"Digo con toda sinceridad que no. Ya estábamos aquí, ya estábamos con conocimiento del país", afirmó. La primera incursión de la constructora en Venezuela fue a mediados de los '90, cuando invirtió 30 millones de dólares para construir un centro comercial en el estado petrolero de Zulia, en el oeste.

En el 2003 firmó una carta de intención para construir por 300 millones de dólares un tercer puente sobre el Orinoco entre la industrial Ciudad Guayana --donde se concentran las empresas de acero, hierro y aluminio-- y Cerro Guarampo, en Anzoátegui.

"El futuro viene para quedarse, para integrarse y buscar oportunidades" en Venezuela, donde constructores locales se quejan por la recesión del sector, que en el 2003 se desplomó 37,4 por ciento.

Azevedo descartó que la privilegiada situación de Venezuela, que como productor petrolero ha recibido ingentes recursos por el alto precio del barril, facilite las fuentes de financiamiento. "Lo que pesa mucho es que Venezuela nunca ha entrado en default. No tiene mancha", precisó.

Sus proyectos incluyen un sistema vial mixto de 3.156 metros de puente, cuatro pistas de carreteras y una ferroviaria sobre el río Orinoco en el estado Bolívar, valorizado en 480 millones de dólares. El banco do Brasil financia 384 millones.

En Caracas está construyendo dos nuevas líneas de su sistema de transporte subterráneo. La línea 4 por 250 millones de dólares concluirá a finales del 2006 y ya fueron aprobados 79 millones de dólares del BNDES para la nueva Línea 3.

En agosto inició los trabajos del sistema de riego El Diluvio-Palmar, por 137 millones de dólares, en el Zulia.

Odebrecht está presente a lo largo de toda América, el Caribe, Africa, Europa y Asia.

## **CADAFE suscribe acta de inicio para la central "Fabricio Ojeda"**

12/8/2004 <http://www.cadafe.gov.ve>

En un sencillo acto celebrado en Santa María de Caparo, municipio Padre Noguera del Estado Mérida, autoridades de CADAFE encabezadas por su Presidente, el vice ministro de Energía y Minas, Ing. Nervis Villalobos, y representantes del Consorcio franco brasilero Alstom Power Hydro, suscribieron el pasado miércoles 11 de agosto en el sitio de La Vueltoza la firma del Acta de Inicio para la construcción de la Central Hidroeléctrica "Fabricio Ojeda", obra a cargo de DESURCA con la cual en 37 meses se culmina el III Desarrollo Doradas Camburito del Complejo Hidroeléctrico Uribante - Caparo. Por el Consorcio Alstom Power, ejecutante de la obra, firmó el representante para América Latina, Ing. Carlos Shelenberg, quien explicó detalles de la obras que incluye dos generadores con turbinas de 257 Megavatios, por lo que calificó dicho proyecto como de extraordinaria importancia para la República Bolivariana de Venezuela, ya que permitirá impulsar nuevos ejes de desarrollo como el que apuntala el recién creado Núcleo de Desarrollo Endógeno Uribante, a ser creado con apoyo de CADAFE y la Gobernación del Estado Táchira. Asistieron al acto además del Presidente de Cadafe y del representante del consorcio Alstom Power, la ministra del Ambiente, Dra. Ana Elisa Osorio, el Presidente de DESURCA, Ing. Guido Zuleta, el vicepresidente de Generación de CADAFE, Ing. Alberto Suárez, el Presidente de la Federación Eléctrica de Venezuela, Angel Navas así como trabajadores de DESURCA y Cadela activos y jubilados, encabezados por la representación sindical, al igual que comunidades y cooperativas de la zona.

Así mismo asistió en representación del Core 1 el Comandante del Destacamento Nro 12 de la Guardia Nacional, y el Tte. Cnel. Rubén Ramírez Cáceres; el 2do Comandante de la 21 Brigada de Infantería y el Capitán Maita González, Comandante de la Batería de Defensa Antiaérea. El poder ejecutivo regional estuvo representado por el Director de Política de la Gobernación del Táchira, Lic. Eduardo Marapacuto. La ministra Ana Elisa Osorio destacó la importancia de la generación hidroeléctrica como un aporte para la generación de "energía limpia", es decir, no contaminante, un paso importante que ratifica la posición como país adscrito al Protocolo de Kyoto.

La Central Hidroeléctrica "Fabricio Ojeda" constituye el último paso para la puesta en operatividad plena del Tercer Desarrollo de Uribante Caparo y en especial el conjunto del embalse Camburito – Caparo con sus presas La Vueltoza y Borde Seco, que forman un hermoso lago de aguas cálidas de más de 118 kilómetros cuadrados ubicado en la confluencia de los estados Táchira, Barinas y Apure. Este cuerpo de agua, el más grande lago artificial del occidente permitirá a futuro consolidar diversos desarrollos productivos en áreas como ecoturismo, piscicultura, agricultura sustentable, entre otras actividades aportando fuentes de trabajo para las comunidades y pobladores de municipios colindantes de Táchira, Mérida y Barinas, así como parte del Alto Apure. El inicio de esta obra es posible luego de la creación con aportes de Pdvsa de un Fondo para el Desarrollo Social del País, Fondespa, que se inició con el primer fideicomiso por 2.000 millones de dólares producto del excedente petrolero para financiar diversas obras entre las que destaca la Central "Fabricio Ojeda", ubicada en jurisdicción del municipio Padre Noguera del Estado Mérida.

El vice ministro Nervis Villalobos destacó durante el acto que la construcción de la Central, un esperado sueño tanto de los trabajadores de DESURCA, la empresa filial de CADAFE a cargo del Proyecto como de toda la región, aportará 514 Megavatios de energía al sistema interconectado con lo cual a partir del 2007, año en que se estima la conclusión, se podrá estabilizar el flujo de energía eléctrica en la región. Inicialmente el proyecto permitirá incorporar en promedio unos 500 empleos directos y unos 3000 indirectos para las comunidades del entorno, aunque su mejor aporte al mejoramiento de la calidad de vida de los pobladores del área reside en las posibilidades de desarrollar diversas actividades económicas, una vez concluida la Central.

**RENDIMIENTO LA INVERSIÓN ES DE 500 MILLONES DE DÓLARES**

## **Se adelantará la culminación del puente mixto sobre el Orinoco**

Domingo 21 de Julio de 2002 <http://www.ultimasnoticias.com.ve/>

El tramo unirá los estados Bolívar, Monagas, Anzoátegui y Delta Amacuro

VENPRES

Caracas. El proyecto del Sistema Vial Puente Mixto sobre el río Orinoco y su viabilidad conexas, estará concluido para el año 2004, obra que permitirá integrar el progreso de la región suroriental y potenciará el crecimiento del sureste de Venezuela.

El sistema ejecutado por la constructora Norberto Odebrecht, S.A. (Brasil), tiene una longitud de 3 kilómetros con 180 metros, mientras que de ancho mide 24,70 metros, con la particularidad de que se trata de un puente mixto con 4 canales de circulación vial y una trocha ferrocarrilera, que atraviesa el centro de la calzada de la obra. También posee 40 torres de 120 metros de altura que sujetarán los tramos colgantes.

Historia del proyecto. Como se recordará, el mencionado proyecto se inició en el mes de febrero del año 2001, y su culminación se tenía prevista para principios del año 2005, pero gracias a la eficiencia de la empresa constructora se redujo el tiempo de entrega y ahora estará concluida en el año 2004.

Este puente impulsaría el fortalecimiento económico de la región Guayana, por cuanto habrá otra vía de acceso con el oriente venezolano; es decir, que se podrá abrir paso a nuevos mercados para productos industriales y agroforestales.

El costo del puente es de 500 millones de dólares, incluidos los 166 kilómetros de vialidad que permitirán el acceso al puente y la comunicación con los estados Bolívar, Monagas, Anzoátegui y Delta Amacuro.

La empresa brasileña Norberto Odebrecht lleva adelante los trabajos con mano de obra venezolana y compra sus insumos en el país.

Garantiza suministro de energía eléctrica al país

## **CVG EDELCA EJECUTA CRONOGRAMA DE INVERSIONES**

Jueves 16 de Octubre de 2003 <http://www.edelca.com.ve/>

*Esta empresa del Estado venezolano, ha venido ejecutando su plan de inversiones de acuerdo a lo previsto, sin embargo, espera la autorización para el desembolso de los recursos, provenientes del financiamiento acordado con organismos multilaterales y otras fuentes de financiamiento.* La construcción de la Central Hidroeléctrica Caruachi es el principal proyecto de generación que lleva a cabo actualmente CVG Electrificación del Caroní C.A. Edelca, a fin de satisfacer la creciente demanda del Sector Eléctrico Nacional. El cronograma de ejecución de esta importante obra, avanza según lo previsto, y ya han entrado en operación tres unidades generadoras, estimando la puesta en marcha de la cuarta a partir del 1° de diciembre del presente año, asimismo se pondrán en funcionamiento cuatro nuevas máquinas durante el 2.004, tres en el 2.005 y una en el 2.006.

A fin de cumplir este programa, se requiere de la autorización para el desembolso proveniente del financiamiento acordado entre el Estado venezolano a través de CVG Edelca y organismos multilaterales y otras fuentes de financiamiento, por un monto de 120 millones de dólares. Cabe recordar que esta empresa eléctrica garantiza más del 65 por ciento de la energía eléctrica limpia y confiable requerida para el desarrollo integral del país, y que beneficia directamente a la sociedad venezolana.

Es de resaltar que el requerimiento de estos recursos, responden al cronograma de inversiones previsto por CVG Edelca y debidamente autorizado por la Corporación Venezolana de Guayana, su casa matriz, que deberá ser discutido por la Comisión de Finanzas de la Asamblea Nacional, para su revisión. La Central Hidroeléctrica Caruachi tiene un costo estimado de 2.700 millones de dólares de los cuales 1.600 los aporta directamente la Empresa, y el resto es financiado por organismos multilaterales y otras fuentes de financiamiento.

Asimismo, es de hacer notar, que CVG Edelca, comprometida en ofrecer un suministro eléctrico confiable y a ajustado a estándares internacionales de calidad, adelanta los estudios de factibilidad para la instalación de una planta termoeléctrica con una potencia instalada de 450 megavatios, para la cual se requiere de la autorización de 200 millones de dólares para la contratación de las obras. Aún cuando, CVG Edelca ha avanzado en la realización de dichos estudios, es necesaria la disponibilidad de gas asociado a este importante proyecto de generación, para lo cual se han establecido conversaciones con la estatal Petróleos de Venezuela, Pdvsa.

Consciente de su compromiso con la Nación y países vecinos, CVG Edelca, empresa tutelada por la Corporación venezolana de Guayana, adelanta su plan de ejecución en Caruachi, inicio de las obras preliminares de Tocoma, cuarto proyecto a desarrollar sobre le río Caroní, Plan de Modernización de Guri a fin de garantizar la vida útil de esta planta durante 30 años adicionales, así como el afianzamiento de la gestión ambiental en sus obras de generación y transmisión de energía eléctrica, y la responsabilidad social con su entorno.