



Minería a tajo abierto

Suárez, un municipio de veinte mil habitantes del departamento del Cauca, en el sur de Colombia, es uno de los territorios más afectados por la explotación de oro en América Latina. Sufre las consecuencias sociales y medioambientales provocadas por las transnacionales.



Martin Khor*

Austeridad fiscal y recesión

doxia, basada en los temores a la inflación y al déficit fiscal. La “austeridad fiscal”, que implica una reducción del gasto gubernamental, ha reemplazado al estímulo fiscal como el paradigma vigente, en especial en Europa. En este año 2012 se verá qué se hará realidad, las expectativas de recuperación a través de la austeridad o la predicción de los economistas keynesianos de una recesión motivada por la austeridad.

La Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD) publicó el documento *On the Brink: Fiscal Austerity Threatens a Global Recession* [Al límite: la austeridad fiscal amenaza con una recesión mundial]. Su autor principal, el ex viceministro de Hacienda alemán Heiner Flassbeck, advierte que las políticas de austeridad fiscal están conduciendo a la economía mundial a la recesión: “El círculo vicioso inducido por la contracción fiscal, instituciones financieras débiles y hogares financieramente frágiles está alentando una crisis de confianza y contrayendo la inversión y la creación de trabajo en los sectores privado y público simultáneamente. Los países amenazados por la recesión y la deflación deberían evitar intensificar las medidas de austeridad porque no es probable que produzcan los resultados esperados y podrían empujar al mundo a una nueva recesión”.

El documento advierte de una “década perdida” para la economía mundial que “pondría en tela de juicio la capacidad de los gobiernos democráticos de abordar los desafíos más urgentes de nuestra era” y propone políticas fiscales expansivas en las economías clave, las únicas que conducirían a un menor déficit fiscal y endeudamiento público.

El documento de la UNCTAD sostiene que el alto desempleo es ahora un problema más acuciante que los desequilibrios fiscales, la austeridad fiscal en el entorno actual no mejorará sino que empeorará las cosas y el contagio de la contracción afectará a todos los países, y las economías en desarrollo necesitan elaborar un plan de contingencia.

En 2011 las economías más adelantadas suspendieron o bien revirtieron

sus políticas expansionarias con la esperanza de provocar una “contracción expansionaria” en la que la contención fiscal mejoraría la confianza y el gasto del sector privado. Estas expectativas se desvanecen rápidamente a medida que nuevos datos apuntan a una recesión.

Por otro lado, los países más adelantados que están aplicando políticas de austeridad han experimentado una “contracción contractiva”. La confianza del sector público está llegando a niveles cada vez más bajos, a medida que la demanda de los gobiernos y de los empleados del sector público cae sin cesar.

Un estudio de la UNCTAD sobre las últimas dos décadas mostró que el ajuste fiscal no trajo la expansión económica buscada sino que más bien tuvo el efecto opuesto y exhortó a la aplicación de una política expansionaria coordinada:

* Los países amenazados por la recesión y la deflación deberían evitar mayores medidas de austeridad.

* En lugar de fobia fiscal deberían considerar a las políticas fiscales como herramientas para el crecimiento y el desarrollo.

* En lugar de preguntarse si su déficit fiscal es “demasiado grande” deberían considerar si se está usando de la mejor manera para estimular la economía.

* El espacio fiscal puede contraerse o expandirse según la combinación de las

políticas que escojan los gobiernos, con variados impactos sobre el empleo, los ingresos por impuestos y el crecimiento económico.

* El mayor recorte de las políticas fiscales generalmente ha provocado una reducción de la inversión, pérdidas de puestos de trabajo, menores ingresos fiscales y un estancamiento o caída del crecimiento del PIB. En contraste, las políticas fiscales expansionarias pueden estimular el consumo, la inversión privada y los ingresos, y aumentar la inversión pública.

* Esto puede llevar a mayores ingresos por concepto de impuestos y a un menor déficit fiscal. El gasto social también puede promover la recuperación sosteniendo el consumo durante una crisis mientras que la reducción de impuestos que beneficie a los hogares más pobres puede tener un impacto mayor en la demanda global porque éstos gastan una mayor proporción de sus ingresos.

* El espacio fiscal puede proteger a las economías vulnerables frente a conmociones externas.

Los países deberían procurar ampliar su espacio fiscal mediante el uso de políticas impositivas adecuadas, y construyendo una posición fiscal fuerte en épocas de prosperidad económica.

* Director ejecutivo de South Centre.

Los países desarrollados han pasado del estímulo fiscal al recorte del gasto público, lo que está causando una recesión mundial. Los economistas Joseph Stiglitz y Paul Krugman han criticado las medidas de austeridad aplicadas en numerosos países desarrollados, calificándolas de erróneas cuando las economías son débiles y el desempleo alto. La rápida recuperación de la recesión mundial 2008-2009 se debió en gran medida al estímulo fiscal o a la ampliación del gasto público tanto en los países desarrollados como en desarrollo, en especial China, India y Malasia.

El estímulo fiscal se convirtió en la nueva ortodoxia. Pero menos de dos años después reapareció la vieja orto-



Carlos Franco

Héctor Béjar
www.hectorbejar.com

Su personalidad era fina como su pensamiento. Se interesaba por el poder, no para estar en él a cualquier precio sino para influirlo. Eso que llamamos lobbismo le habría caído como una ofensa. Y sin embargo siempre estaba al tanto de lo que sucedía en las alturas y de las posibilidades de promover desde allí, no el cambio del mundo [no creía en lo que llamaba "futuros inverificables"] ni simulaciones cosméticas, sino alteraciones que mejoren la vida cotidiana de las personas.

Fue comunista en la adolescencia a pesar de que gran parte de su familia era aprista militante. Con Helan Jaworski, Federico Velarde, Francisco Guerra, Jaime Llosa, Hugo Neira y otros compañeros formamos el equipo inicial del Sistema Nacional de Apoyo a la Movilización Social [Sinamos] impulsado a iniciativa de Velasco Alvarado con Leonidas Rodríguez y otros amigos militares. Carlos redactó el primer discurso en que Leonidas y el equipo presentaron Sinamos en el Cade de 1971. Presente en la exposición un periodista dijo: "Esa es una aplanadora intelectual". Y nos quedamos con el mote de "la aplanadora".

En 1979 estuvo entre los primeros integrantes del Centro de Estudios para el Desarrollo y la Participación [Cedep]. Con Francisco Guerra García y Paco Campodónico inició la revista Socialismo y Participación bajo el lema "por una izquierda socialista, nacional y popular". En los años noventa mantuvimos el nombre de la revista, en medio del derrumbe del socialismo real.

Amigo comprensivo y esperanzado del pueblo tal como es, analizó muy temprano las migraciones, las microempresas, la modernidad a la peruana. Lo hizo no sólo desde la antropología o la sociología sino desde la psicología social y la política.

Trató de entender al Apra y lo que ese partido significó en tanto que movimiento social. Y por los años ochenta escandalizó a la ortodoxia planteando la posibilidad de una convergencia estratégica entre el pueblo aprista y el pueblo izquierdista en un retorno al primer proyecto de Mariátegui y Haya de la Torre, antes de su ruptura. Junto con José Aricó, el erudito marxista argentino también desaparecido, retornó a la revisión de los años de 1919 a 1928 en que realizar aquella posibilidad hubiese cambiado el país ahorrándonos dictaduras y vergüenzas.

Junto con Ernesto Laclau, reivindicó al populismo latinoamericano que otros desdennan y, a pesar de ser él mismo parte de la elite intelectual, vio en el populismo militar y civil la clave de los horizontes de una patria grande reunificada.

Reivindicó al populismo latinoamericano que otros desdennan y, a pesar de ser él mismo parte de la elite intelectual, vio en el populismo militar y civil la clave de los horizontes de una patria grande reunificada.

un partido "de la revolución" hecho por adulones y burócratas desde el poder, nos llevase a la formación de una burocracia política como había pasado ya en otros países de la América Latina. En vez de ello, propició y defendió la construcción del poder político por el pueblo mismo simultánea con la generación de su poder económico autogestor sobre tierras, fábricas y otros medios de producción. Fue un precursor teórico de la democracia participativa, de la autogestión y un crítico radical de la democracia real. Polemizó con los amigos demócrata cristianos tratando de introducir una idea más avanzada del viejo cooperativismo de la doctrina social de la Iglesia.

Carlos Franco se nos ha ido. Muchas semanas hacía que se había desenganchado del mundo, negándose a comunicarse y alimentarse. Una huelga de hambre, quizá de protesta, surgida desde lo más profundo de su cerebro, expresaba su desacuerdo con lo que estuvo viendo en nuestro país. Ya era demasiado. Desde que por esa razón sus neuronas programaron un suicidio biológico y psicológico que acabó lentamente con su vida material pero no con su presencia que circula como un aire limpio entre nosotros.

Minas de oro a tajo abierto en América Latina

El oro aumenta la miseria de los países pobres

El municipio de Suárez es uno de los territorios colombianos con mayor número de minas de oro a cielo abierto. Gearóid Ó Loingsigh, experto en el tema y autor de varios estudios sobre los efectos de la minería en Colombia, explica las consecuencias de la extracción de oro a cielo abierto en ese municipio.

Lola Matamala

Suárez, un municipio de veinte mil habitantes del departamento del Cauca, en el sur de Colombia, es uno de los territorios más afectados por la explotación de oro en América Latina. Sufre las consecuencias sociales y medioambientales provocadas por las transnacionales. Su población, mayoritariamente comunidades afro descendientes, han vivido de la extracción tradicional de oro durante cuatrocientos años.

Desde hace varias décadas sus habitantes se resisten a la presencia de las multinacionales en su territorio. Entre 2002 y 2010 el gobierno de Álvaro Uribe entregó más de siete mil quinientos títulos de exploración a empresas mineras del país y, sobre todo, a multinacionales. Esa política ha continuado con el actual presidente, Juan Manuel Santos. Entre los años 1994 y 1998, durante el gobierno del empresario minero Ernesto Samper, se fue esbozando lo que hoy es el Código Minero. La Corte Constitucional rechazó entonces dicho código, pero finalmente se aprobó bajo el mandato de Andrés Pastrana (1998-2002), también con intereses en la minería.

Gearóid Ó Loingsigh, investigador y autor del libro *Una mirada desde el Sur: huellas de lucha y resistencia*, que ha llevado a cabo varios estudios sobre la minería en Colombia, explica qué efectos tiene en Suárez la extracción de oro a cielo abierto.

¿Cuál es la situación en Suárez a causa de la minería?

Suárez es un lugar minero tradicional, poblado en su mayoría por comunidades afrodescendientes que

se dedican a la explotación minera artesanal. En este municipio se ha comprobado la gran concentración de oro en sus minas. Suárez y Buenos Aires [un municipio vecino del primero] son los máximos productores de oro en el departamento del Cauca, quinto productor de oro en Colombia. Las compañías destacadas allí son la sudafricana AngloGold Ashanti y la canadiense Cosigor.

¿Qué trámites siguen las transnacionales para explotar el oro?

El primer paso es la concesión de títulos de exploración. Para ello envían a los geólogos que recogen muestras del tipo de oro que hay, así como la concentración de este metal en la mina. Después las empresas presentan un proyecto de impacto ambiental para conseguir la concesión de explotación. Es un trabajo largo en el tiempo. Aunque el Convenio 169 de la Organización Internacional del Trabajo obliga a consultar a las comunidades indígenas por explotar sus tierras, en Colombia la consulta no es vinculante.

¿Qué impacto ambiental tienen las minas de oro a cielo abierto en Suárez?

Tras la llegada de las multinacionales el impacto es alto. Necesitan ocupar gran parte del territorio para instalar las bodegas, para albergar el equipo, el cianuro que contamina las aguas, etc. Además, levantan grandes campamentos para la maquinaria y el alojamiento de los trabajadores. Las dimensiones de una mina de oro pueden llegar a medir un kilómetro de diámetro por otro de profundidad.

El aumento del polvo en suspensión en el aire es más que notable. Provoca enfermedades respiratorias agudas que pueden ser mortales



Suárez es una de las mayores reservas de oro del Cauca, donde hay mil concesiones.

para los niños. El derrame de cianuro en la zona, que contamina las aguas subterráneas y los escapes de gases tóxicos como consecuencia de la extracción es uno de los efectos más graves. Además, se necesita gran cantidad de agua para la extracción: el promedio del que informa la AngloGold Ashanti en sus informes es de unos doce metros cúbicos por cada onza troy [medida que se utiliza para metales pre-



Mina a tajo abierto en Cajamarca.

ciosos] de oro producida [31,101 gramos]. Así, una mina puede estar consumiendo entre siete y diez millones de metros cúbicos por año.

A pesar de eso, ¿las empresas que operan en Suárez pueden conseguir las licencias de explotación?

Si. En Suárez hay parques naturales, sitios sagrados que la legislación protege contra la extracción pero en toda la región del Cauca

hay cerca de mil concesiones de explotación.

¿Qué efectos económicos tiene en la población?

La minería de oro, la artesanal, es la primera fuente de ingresos de los habitantes de Suárez. Las comunidades, en este caso la afrodescendiente, son las que más trabajan en la minería. Esa pequeña minería, artesanal, da riqueza. Ahora estos trabajadores y trabajadoras van a perder su medio de vida y el desplazamiento de la población será todavía más acusado, tendrán que irse a vivir a otros lugares, a grandes ciudades como Cali y Popayán, la capital del Cauca.

Algunos estudios, incluso los del propio Banco Mundial, reconocen que estas empresas mineras no dejan la riqueza del oro allí. El oro se explota y se exporta a Estados Unidos, Europa e India, donde adquiere valor en la industria joyera. Los países productores son pobres y la extracción del oro aumenta su miseria.

Multitud de comunidades están en contra de la explotación del oro, consideran que es una riqueza falsa porque tienen que pensar en una alternativa a su economía cuando este metal se acabe.

Diagonalweb.

Conga y los sistemas andinos

Milagros Varela Gómez*

La discusión sobre las lagunas de Conga debería incluir la relación entre éstas y el conjunto del sistema del agua en la región de Cajamarca y el Perú. Las lagunas no son ni deben ser consideradas como un elemento aislado.

La cuenca es un área de aguas de recorrido superficial o subterráneo que vierten a una red hidrográfica natural. Esta red está compuesta por uno o varios cauces de caudal continuo o intermitente, encima o debajo de la superficie. Estas aguas pueden confluír hacia un curso mayor que puede desembocar a un río principal, un depósito natural de aguas, un pantano o al mar.

Las cuencas se componen de elementos bióticos (organismos vivos que interactúan con otros seres vivos), como los humanos, la flora y la fauna, y abióticos (componentes que determinan el espacio físico), como el agua, el suelo, el aire, los minerales, la energía y el clima.

Los especialistas llaman elementos de generación antrópica a todos aquellos sistemas culturales, como los socioeconómicos y los jurídicos institucionales. Dentro de los elementos socioeconómicos se encuentran la tecnología, la organización social, la cultura y las tradiciones, la calidad de vida y la infraestructura adecuada. Los elementos jurídicos son la política, las leyes, la administración, las instituciones y la burocracia ligada al manejo de la cuenca. Todo está interrelacionado, nada puede ser ignorado, se trata de un sistema.

Por eso el enfoque sistémico permite analizar la cuenca y fijar qué hacer en ella y con ella.

La cuenca es una realidad en continuos movimientos vitales de asociación y autoorganización. Requiere una fuente de energía que proviene del medio ambiente. Sus sistemas complejos son abiertos, organizados a partir de un desequilibrio original: su necesidad de energía. Sus características son la impredecibilidad, la indeterminación y fenómenos aleatorios provenientes del medio. La complejidad se asocia al azar y a los límites del orden y del desorden.

En las regiones andinas, los componentes abióticos [el medio físico] no son fiables. Por ello la agricultura está sujeta a la incertidumbre climática que es impredecible.

En un sistema, la energía impulsa la autoorganización, ya que se repar-



Lagunas Conga.

te o se disipa a lo largo del ambiente que la cobija, generando el caos o gatillando nuevos sistemas complejos. Impulsa la bifurcación, la separación irreversible en partes, proceso que lleva a una inestabilidad constante, pero que se rige por la auto-similaridad, principio organizativo a diferentes escalas.

Todo esto genera un diseño fractal. A diferencia de la geometría euclidiana que reduce la realidad a figuras regulares, la geometría fractal estudia las figuras geométricas irregulares producidas por el azar natural. Son las figuras formadas por el curso de los ríos, la forma de las montañas, de las nubes y de toda forma arrugada o irregular. En su irregularidad, una estructura fractal presenta principios que ordenan su fraccionamiento decreciente proporcional.

En una cuenca, el agua tiende a precipitarse por la pendiente, llevando energía y generando las autovisiones de diseño fractal. Los sistemas desarrollan un comportamiento cooperativo, porque su sobrevivencia depende de la solidaridad del otro para mantener el circuito de energía que los mantiene vivos. El escurrimiento de las pendientes es al mismo tiempo una causa y un efecto de crecimiento y desarrollo de la red de drenaje. Cuando llueve, la precipitación discurre a través de las pendientes de los cerros formando una jerarquía de subcuencas de estructura fractal, reproduciéndose hasta conformar ríos, arroyos y riachuelos en forma de racimo, generando resiliencia, es decir, la capacidad de sobreponerse o resistir los embates exógenos para mantenerse operativos. Es también una forma de adaptabilidad sostenible.

Es la fragilidad al tiempo que la fortaleza de los sistemas andinos. Cualquier intervención externa puede arruinar este sistema natural. Es importante tener esto en cuenta en Conga.

*Profesora de la Universidad Antonio Ruiz de Montoya.



South-North Development Monitor

● Controles de capital, una herramienta importante de política macroeconómica.

En contra de las afirmaciones de algunos economistas y políticos recogidas por la prensa de que los controles de capital son medidas proteccionistas, éstos pueden ser una manera justificada para realizar políticas contracíclicas, mantener la independencia monetaria y apoyar el tipo de cambio y la estabilidad financiera.

Esta es la principal conclusión de un documento de trabajo de Kevin P. Gallagher, de la Universidad de Boston, publicado este mes por el Instituto de Investigación de Economía Política, titulado "El mito del proteccionismo financiero". El ex primer ministro británico Gordon Brown se refirió al uso de los controles de los mercados emergentes en 2010 como proteccionista. Sin embargo, el documento sostiene que estas afirmaciones carecen de fundamento. [18/1/2012]

● OMS: investigación de riesgo puede afectar el Marco de PIP. Las consecuencias por los experimentos con cepas de influenza pandémica patrocinados por Estados Unidos han causado fuerte preocupación en la Organización Mundial de la Salud [OMS]. En un comunicado publicado el 30 de diciembre, la OMS señala que está "profundamente preocupada por las posibles consecuencias negativas" de los experimentos e hizo hincapié en que la solución de las controversias que se han creado no debe interferir con el Marco de Preparación para una Pandemia de Influenza [Marco de PIP].

Se teme que un criminal pueda utilizar los resultados de la investigación para crear y lanzar deliberadamente una cepa de influenza o que un accidente de laboratorio cause una catástrofe global. Ante estos temores, los funcionarios estadounidenses han impuesto una moratoria de facto sobre la publicación de los estudios y están debatiendo propuestas para censurar las versiones públicas de los documentos, al tiempo que restringen el acceso a la información científica a los laboratorios. /17/1/2012]

SUNS es una fuente única de información y análisis sobre temas de desarrollo internacional, con especial énfasis en las negociaciones Norte-Sur y Sur-Sur. El servicio en inglés está disponible para suscriptores en: <http://www.sunsonline.org>



Mario Osava

Problemas de crecimiento de un país en construcción

Brasil vive el auge de las grandes obras de infraestructura: se generan millones de empleos y las inversiones extranjeras superaron los 60,000 millones de dólares en 2011. Pero ese empuje no alcanza para mantener el crecimiento económico, que las últimas proyecciones lo ubican por debajo de tres por ciento.

El estancamiento de la industria, que sólo creció 0.4 por ciento entre enero y noviembre del año pasado, según el Instituto Brasileño de Geografía y Estadística (IBGE), es uno de los principales factores para que el producto interno bruto (PIB) aumente a cerca de un tercio del ritmo de Argentina y a la mitad del de Perú.

Los indicadores industriales contrastan con el dinamismo que muestra la construcción. Los edificios proliferan por todo el país y aun así el precio de los inmuebles se duplicó y hasta se triplicó en los tres últimos años, especialmente en Río de Janeiro y Recife, alimentando más la furia constructora y los temores de una "burbuja" inmobiliaria.

El programa "Mi casa, mi vida", lanzado por el gobierno en 2009, estimula con facilidades crediticias la construcción de tres millones de viviendas populares hasta 2014, en un intento por reducir el déficit habitacional que el Ministerio de Ciudades estimaba en 5,5 millones de unidades el año pasado.

Además, los brasileños parecen haber descubierto ahora la urgencia de desarrollar una verdadera infraestructura logística y energética. El país aparece en plena reconstrucción.

Están previstas 12,265 obras en distintas partes del país con la meta de ser concluidas en 2016, que insumirán casi 1.5 billones de reales (800,000 millones de dólares) en inversiones, según un estudio de la Asociación Brasileña de Tecnología para Equipos y Mantenimiento.

En medio de tantas obras, falta una mejor planificación para los proyectos logísticos, con varios de

factibilidad incierta, como un ferrocarril, otros sin cargas suficientes para cubrir sus costos e hidrovías con obstáculos no resueltos, tal cual lo cuestionado por Renato Pavan, ingeniero experto en logística.

El Programa de Aceleración del Crecimiento (PAC), que el gobierno adoptó para agilizar inversiones prioritarias, no destina recursos a proyectos clave, como las hidrovías amazónicas, añadió Pavan, socio de la consultoría Macrologística, que está investigando las mejores alternativas logísticas para la economía brasileña.

Pero la proliferación de proyectos en ejecución permite a Brasil mitigar los efectos de la crisis económica del mundo industrializado y sostener el crecimiento del PIB, aunque moderado, con bajo desempleo. En el periodo de enero a noviembre del año pasado se crearon más de 2.3 millones de empleos, pese el estancamiento industrial.

Entre las nuevas prioridades, definidas por la creciente exportación de granos y minerales, los puertos ganaron nueva importancia. Las viejas terminales fluviales y marítimas se amplían y son mejoradas, como es el caso de Santos, la mayor de América Latina, ubicada sobre el océano Atlántico, que duplicará su capacidad a partir de 2013.

También se construyen puertos de norte a sur de Brasil. Sólo la firma LLX, propiedad de un próspero grupo minero y energético, tiene a su cargo la construcción de dos "superpuertos" cercanos a Río de Janeiro, uno para exportar minerales y otro concebido para acoger también un complejo de industrias siderúrgicas, mecánicas, petroleras y energéticas.

Otros dos proyectos, también diseñados como complejos portuarios e industriales, ya son una realidad en la región del Nordeste, teniendo a las futuras grandes refinerías que la firma estatal Petrobrás levanta en la zona, como catalizadores principales de la atracción de otras empresas.

Suape, cerca de Recife, la capital del nororiental estado de Pernambuco, es hoy un hormiguero de 80,000 trabajadores, la mayoría dedicados a levantar la refinería, tres plantas petroquímicas y otras fábricas, pero también muchos ocupados en las más de cien empresas ya instaladas allí, como un gran astillero y el mayor molino de trigo de América Latina.

Además de las refinerías de Suape y de Pecém, el otro puerto industrial,

el Nordeste tendrá una tercera en el estado de Maranhão, que una vez en funciones será la mayor del país, con capacidad para elaborar 600,000 barriles diarios de gasolina y otros combustibles.

Las inversiones de Petrobrás, previstas en 224,700 millones de dólares hasta 2015, permiten recuperar la industria naval brasileña e impulsar la infraestructura portuaria y marítima, ya que su prioridad es explorar el petróleo descubierto a partir de 2006 en la llamada capa presal del océano Atlántico, a doscientos cincuenta kilómetros de la costa brasileña.

La energía eléctrica es otro factor que sostiene el auge de la construcción en Brasil. El gobierno reanudó el aprovechamiento a ese efecto de los grandes ríos de la Amazonia, pese a la oposición de ambientalistas, a la par de que la fuente eólica ganaba un fuerte empuje el año pasado, gracias al abaratamiento de los equipos para ese fin.

El estancamiento de la industria es uno de los principales factores para que el PIB aumente a cerca de un tercio del ritmo de Argentina y a la mitad del de Perú.

En esa área, además, se continúa con la construcción de las centrales termoeléctricas a gas natural o derivados de petróleo, mientras se reanudaron los trabajos para terminar la tercera central nuclear del país.

También empuja a este país en construcción la instalación de nuevas vías férreas y oleoductos, la ampliación y recuperación de carreteras, así como aeropuertos y otros medios de transporte y reformas urbanas exigidas para organizar la Copa Mundial de Fútbol en 2014 y los Juegos Olímpicos de Río de Janeiro en 2016.

A eso se suma la expansión de la actividad agropecuaria y del sector de servicios para asegurar el crecimiento económico de Brasil.

Todo lo enumerado compensa parcialmente el débil desempeño de los últimos tiempos de la industria manufacturera, afectada por la crisis global, que tiene su epicentro en Estados Unidos y Europa.

La producción industrial brasileña cayó 7.4 por ciento en 2009, dañada por el derrumbe financiero de Estados Unidos, para luego recuperarse en 2010 con un crecimiento que llegó a 10.5 por ciento, antes de declinar nuevamente el año pasado.

La recesión o estancamiento de los países industrializados redujo la demanda de los bienes manufacturados, con su consecuente abaratamiento, lo cual intensificó la competencia de la industria de esos países con la brasileña, impactada por la apreciación de la moneda nacional, el real, respecto del dólar.

De ese modo se agravó la "desindustrialización precoz" de Brasil, identificada por muchos economistas y empresarios a causa del real fortalecido por las abultadas exportaciones primarias y el ingreso de capitales foráneos.

Brasil obtuvo el año pasado un superávit comercial de 29,790 millones de dólares, gracias a la agricultura y la minería, que cubrieron con creces el déficit industrial que de enero a noviembre ya ascendía a 43,680 millones de dólares.

Ese desbalance en desmedro de la industria es más acentuado en el comercio con China, con las exportaciones brasileñas casi limitadas a mineral de hierro y soya, contra importaciones de bienes de mayor valor agregado, como electrónicos y equipos industriales.

La desventaja de esa relación desigual no se concentra en los llamados términos de intercambio, ya que últimamente se elevaron los precios de las materias primas, debido principalmente a la fuerte demanda de China, y bajaron los de bienes industrializados, también a causa del gigante asiático por sus exportaciones a bajo precio.

El problema de esta disparidad de crecimiento en Brasil es que la industria manufacturera favorece más al desarrollo económico y social al ofrecer empleos de calidad, con mayor remuneración y estabilidad, mientras que la construcción, si bien ocupa mucha mano de obra, sólo ofrece empleos temporales y paga mucho más baja. [IPS]



Mudanza a Asia Pacífico

Jim Lobe

Afganistán e Irak ya no serán la prioridad militar de Estados Unidos, sino Asia Pacífico, según la nueva estrategia de defensa revelada por el presidente Barack Obama.

Entre otros pasos, el nuevo documento estratégico, titulado "Sosteniendo el liderazgo mundial de Estados Unidos: prioridades de defensa para el siglo XXI", llama a nuevas inversiones en la seguridad cibernética y una mayor confianza en el poder naval y aéreo, en oposición a las fuerzas terrestres, cuyas filas serán reducidas en decenas de miles en los próximos años.

"Mientras veamos más allá de las guerras en Afganistán e Irak [...] seremos capaces de garantizar nuestra seguridad con menores fuerzas terrestres convencionales", afirmó Obama el 5 de enero en una conferencia en el Pentágono.

La nueva estrategia prevé recortes en el presupuesto de defensa por unos 450,000 millones de dólares en los próximos diez años. Pero el Pentágono podría incluso ser obligado a recortar unos 600,000 millones adicionales.

Gran parte del ahorro será hecho gracias a la reducción de las fuerzas terrestre. El ejército será el más afectado. Los infantes de marina (marines), que hoy suman 200,000, se verán mucho menos afectados, pues probablemente sean asignados a tareas navales, cuya importancia crecerá debido al cambio de eje de la estrategia estadounidense, que pasará de Asia central y Medio Oriente a Asia Pacífico, como ya había sugerido Obama en la última gira que hizo a esa región en noviembre pasado.

En efecto, fue durante ese viaje que Obama anunció el despliegue de 2,500 marines a una base en el norte de Australia, y que el *New York Times* calificó de "la primera expansión de largo plazo de la presencia militar estadounidense en el Pacífico" desde la Guerra de Vietnam (1964-1975). [IPS]