

El presente artículo analiza el posicionamiento actual de Venezuela como potencia energética mundial, a partir del proceso de la certificación de las mayores reservas probadas de petróleo en el mundo, en los últimos 14 años, y la tensión generada con Estados Unidos por el distanciamiento de su área de influencia como primera potencia mundial y mayor consumidor de este recurso energético.

## Posicionamiento de Venezuela como Potencia Energética Mundial

*Lic. Clara Sánchez y Lic. Juan Carlos Jiménez*

El análisis fué realizado a través de los factores estables de extensión y posición del espacio geopolítico, interconectados con los factores variables, recursos naturales y estructuras políticas, respectivamente; partiendo de la geopolítica clásica y la concepción de Friedrich Ratzel, sobre el carácter vital del espacio (*lebensraum*) y la aptitud del Estado para transformarlo, a lo que llamó sentido del espacio y su relación estrecha de su posición (Lage) con respecto a otros; así como los planteamiento de Nicholas Spykman sobre la presencia o no de materias primas como uno de los factores que contribuyen a la conformación de poder de un Estado.

### Extensión

Venezuela es un país ubicado al norte de Sudamérica con una extensión territorial de 916.445 km<sup>2</sup>, correspondiendo al 5% del total de la región; más grande que Chile, o Paraguay, Uruguay y Ecuador juntos; o igualmente al territorio que ocupan Alemania, Italia, Austria, Suiza y Países Bajos en Europa Central. Además, cuenta con 860.000 km<sup>2</sup> de espacio marítimo y 159.542 km<sup>2</sup> de zona en reclamación. La distancia máxima es de 1.473 km en dirección este a oeste y 1.271 km de norte a sur.

[Comparte fronteras con catorce estados, correspondiendo las continentales a 5.161 km con Colombia, Brasil y Guyana (zona en reclamación); y las marítimas con Estados Unidos por Puerto Rico e Islas Vírgenes; República Dominicana; Países Bajos (Aruba, Bonaire, Curazao, Saba y San Eustaquio); Francia (Martinica

y Guadalupe); Trinidad y Tobago; San Cristóbal y Nieves; Reino Unido (Monserat); Dominica; Santa Lucía; San Vicente y las Granadinas; y Granada.

Se puede decir, que cuenta con una ubicación privilegiada continental y marítima, con acceso al Mar Caribe en sus 2.813 km de costa, así como al Océano Atlántico, sin olvidar que también es un país andino y amazónico y en relación, al suelo y subsuelo, es uno de los países con significativa presencia de recursos naturales estratégicos, estando actualmente certificadas las mayores reservas probadas de petróleo del mundo, ubicando a este país en el primer lugar con 298.400 millones de barriles (MMb), según *PDVSA Informe de gestión anual, 2013*.

### Ecúmene

Venezuela puede considerarse un país mediano con una gran extensión para el crecimiento de su población. Actualmente, posee una población de 30.206.307 personas, según la página oficial de su Instituto Nacional de Estadísticas (INE) en la proyección para el año 2014, y una densidad de 31 personas/km<sup>2</sup>, encontrándose dos núcleos vitales con aproximadamente 17.300 km<sup>2</sup> que constituyen el 2 % del territorio, el primero en la región Centro Norte Costera del país abarcando un total de cinco estados, donde se encuentran las principales ciudades, incluyendo Caracas (capital); el segundo ubicado en Maracaibo, donde se concentra alrededor del 37,7% de la población total, los cuales responden a un patrón de organización socio territorial dirigido hacia la costa, desde su etapa agroexportadora y de petróleo posteriormente, rasgo típico de una economía de puertos de carácter extractiva. El hinterland es el 98 % del territorio que incluye los espacios vacíos y zonas anecuménicas, de las cuales la región Guayana (Amazonas y Bolívar) y Deltana (Delta Amacuro) funcionan como zona de amortiguación (Ver figura 1).



Figura 1. Extensión y ecúmene actual de Venezuela

### Carácter vital del petróleo para la ocupación del hinterland y la expansión del ecúmene

Con esta distribución de la población, la relación extensión poder, es evidentemente reducida en su espacio interior, sin embargo desde el año 2001, Venezuela entra en una fase de transición hacia la búsqueda del Equilibrio Territorial orientado en el Plan de Desarrollo Económico y Social de la Nación para impulsar la ocupación de territorio, y posteriormente con el *Plan 2007 - 2013*, plantea la Nueva Geopolítica Nacional, estableciendo cinco ejes de desarrollo. En este sentido, el “eje Norte Llanero constituye el eje de integración y desarrollo principal” que funcionara como bisagra “para los demás ejes de desconcentración (Eje Occidental, eje Oriental, eje Orinoco Apure)”, del eje Norte Costero. Ver figura 2.

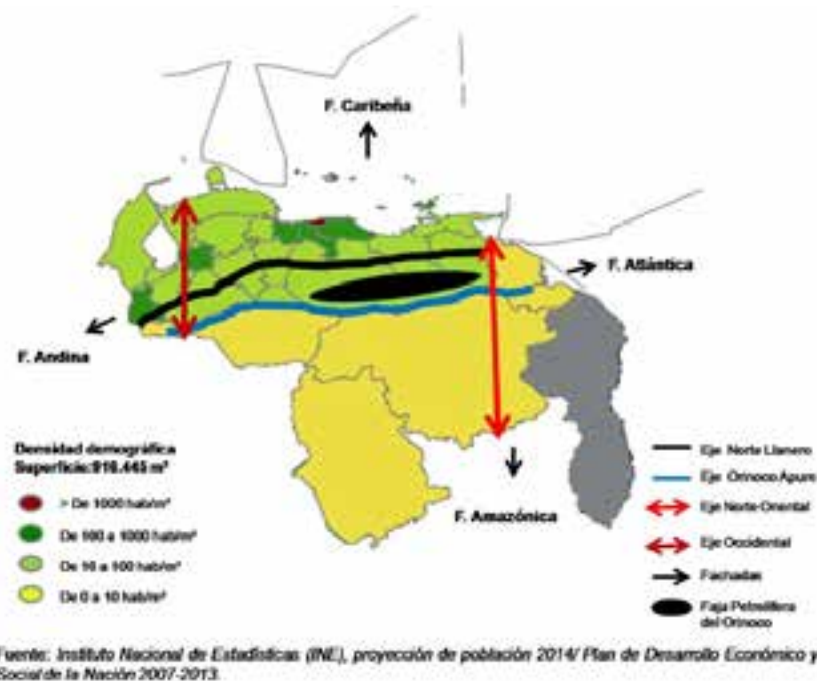


Figura 2. Ejes de desarrollo para la transformación del hinterland. Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas (INE), proyección de población 2014/ Plan de Desarrollo Económico y Social de la Nación 2007-2013.

La certificación de reservas en la Faja Petrolífera del Orinoco, constituye para Venezuela, la explotación de áreas marginales, no desarrolladas dentro del espacio vital, las reservas de petróleo radicaban principalmente en la región zuliana al occidente del país y en la década del 40 se extienden hacia el oriente (Monagas y

Anzoátegui). Esta explotación es utilizada para la transformación del hinterland y el aumento de la relación extensión poder, concretamente con la construcción del Sistema Ferroviario Nacional, a través de sus primeros seis tramos correspondientes a 1.246 km que conectarán a los ejes de desarrollo; así como la consolidación del sistema de ciudades intermedias del eje Norte Llanero, con el establecimiento de agroindustrias e industrias intermedias y la ejecución de proyectos desencadenantes de la Faja, como la construcción de refinerías, oleoductos, terminales fluviales de sólidos y líquidos en el Río Orinoco, plantas termoeléctricas, condominios industriales, bases petroindustriales y un polo petroquímico, entre otros, que están causando la expansión del ecúmene.

La actitud para organizar el espacio, no sólo corresponde a la organización del espacio interior, sino mejorar la infraestructura para favorecer la integración geoestratégica con América Latina y el Caribe. Venezuela establece desde el año 2000, su nueva geopolítica internacional basada en el relacionamiento multipolar, saliendo de una dependencia económica y comercial exclusivamente con Estados Unidos y la Comunidad Andina de Naciones, para ampliar y fortalecer su estrategia hacia Suramérica, dándole mayor relevancia a las relaciones económicas y políticas con los gigantes del sur, Brasil y Argentina, entrando en una fase de tensión e inestabilidad sus relaciones tradicionales con Colombia, con la cual establece una frontera de seguridad por la gran incidencia del conflicto armado colombiano, el narcotráfico, el paramilitarismo, el contrabando de extracción y que tiene repercusión en la salida de la Comunidad Andina de Naciones (CAN) en el año 2011.

En el caso de la Fachada Amazónica, que corresponde a una barrera natural, entre Venezuela y Brasil, de su amplia frontera de 2.199 km, se ha priorizado la articulación entre el sureste del estado Bolívar (Santa Elena de Uairén ciudad fronteriza) y el estado Roraima (Boa Vista), ampliando el intercambio comercial, energético y turístico, hasta el estado Amazonas (Manaos, la ciudad más importante del norte de Brasil).

En lo sucesivo, será reseñada la Fachada Caribeña y Atlántica en las alianzas estratégicas y los avances en los recientes organismos de integración, tanto en el ámbito económico como el político; puesto que la presencia de la Cordillera de Los Andes y la Amazonía, limitan la penetración hacia el sur del continente y que Cohen, 2009 p.149 llama “frontera geopolítica”, convirtiendo al país principalmente en caribeño y atlántico.

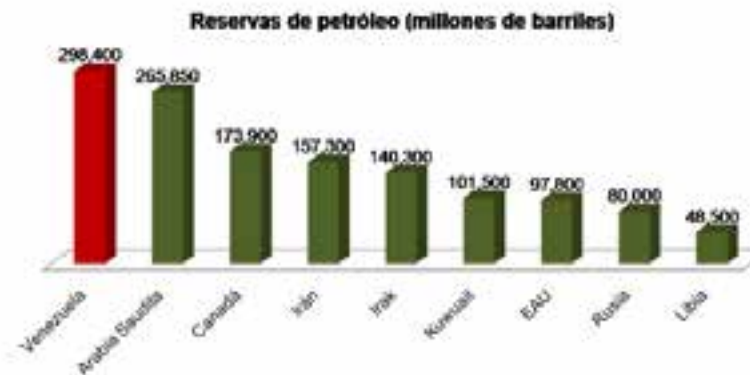
## Posición

Venezuela, pertenece a Suramérica, de la que Cohen, 2009 p.147, se refiere:

“con el colapso de la Unión Soviética, América del Sur llegó a ser visto por los Estados Unidos como algo periférico a sus propios intereses estratégicos y económicos” (...) “esto ha cambiado drásticamente desde el nuevo siglo con la com-

petencia entre Estados Unidos, la Europa marítima, China y Japón por la riqueza de sus recursos” (...) “esto ha cambiado drásticamente desde el nuevo siglo con la competencia entre Estados Unidos, la Europa marítima, China y Japón por la riqueza de sus recursos”(…) “América del Sur se ha convertido en una región geopolítica independiente que forma parte del mundo marítimo, ya no es el satélite de la geoestrategia de Estados Unidos que fue durante la guerra fría” (traducción propia).

En este sentido, Suramérica, según (*OPEC Annual Statistical Bulletin, 2013*), posee cerca del 22 % de las reservas probadas mundiales de petróleo, ubicándose en la segunda posición, después del Medio Oriente, y específicamente Venezuela posee el 20%, luego de la certificación de hidrocarburos previamente clasificados como bitumen en la Faja Petrolífera del Orinoco, cuyas reservas entre los años 1998 al 2006 sólo habían crecido en un 14% (87.324 MMb), pasando a 298.400 MMb al 2013 con un crecimiento de 242%, superando a Arabia Saudita que posee 265.850 MMb, aumentando su interés político y posicionamiento estratégico no sólo en Sudamérica, si no en el mundo. Ver gráfica 1.



Gráfica 1. Países con las mayores reservas probadas de petróleo en el mundo. Fuente: PDVSA Informe de Gestión Anual, 2013.

Este nuevo posicionamiento, corresponde a la producción y consumo de petróleo en el mundo, según la *OPEC Annual Statistical Bulletin, 2013*, las reservas mundiales de crudo convencional son de 1.478.211 MMb; y el consumo está alrededor de los 89.600 millones de barriles diarios (MMbd) (ver figura 3.), por lo que las reservas hasta ahora probadas tienen una proyección de agotamiento en el tiempo, alrededor de 50 años; las venezolanas al ritmo de producción actual, aproximadamente 300 años, y aunque se han certificado reservas de crudo no convencional en países como Rusia, China, Argentina y Estados Unidos, éstas no superan hasta

ahora el 10%. En el caso específico de Estados Unidos que es el mayor consumidor, según el *portal Global Post* con el 20,7% (18.490 MMbd) al año 2012, y quien pretendía disminuir sus importaciones de petróleo por la certificación de sus mayores yacimientos en California, éstos, no superan los 600 MMb, 96 % menos de lo esperado; el segundo consumidor es China con 11,5 %; ambos países representan la potencia mundial y la potencia emergente respectivamente, lo que indica que la lucha por los recursos naturales estratégicos, en especial por el petróleo sigue en aumento, mas cuando éstas no producen, ni poseen hasta ahora, el suficiente recurso para satisfacer sus necesidades. Según *OPEP, World Oil Outlook 2013*, en los próximos 5 años se proyecta un incremento en la demanda petrolera mundial de 5.000 MMbd, principalmente China e India.

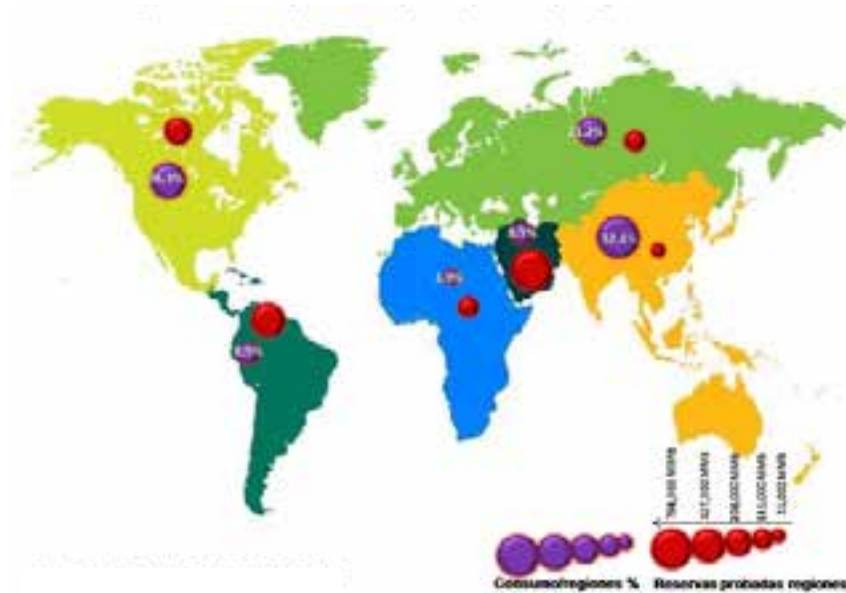


Figura 3. Consumo y reservas de petróleo probadas, por regiones en el mundo. Fuente: OPEC, *Annual Statistical Bulletin*, 2013

La competencia por los recursos naturales estratégicos, ha convertido al petróleo en un tema de seguridad nacional para las naciones, y así ha sido afirmado por Henry Kissinger, exsecretario de Estado de los Estados Unidos y consejero de seguridad nacional, durante los gobiernos de Richard Nixon y Gerald Ford, en funciones durante la crisis del petróleo de 1973 y quien presentara un proyecto de independencia energética para los Estados Unidos en 1974, sosteniendo que “quien controla los alimentos, controlará a la gente, quien controla el petróleo, controlará a las naciones”; en este sentido Cohen, 2009 p.148 manifiesta que la “geografía

impidió a Estados Unidos la posibilidad de ejercer el control político directo en América del Sur” y que la “economía asume el papel central en la promoción del concepto de panamericanismo anunciada por primera vez por los Estados Unidos en la Doctrina Monroe”(…) “para mantener a América Latina como una reserva estratégica para los Estados Unidos”.

## Desafío de Venezuela a la influencia histórica de EEUU

En este contexto, el predominio de Estados Unidos y sus empresas, desde 1914 con el inicio de la explotación petrolera venezolana, nunca había sido amenazado. Sin embargo, varios hechos relacionados con este recurso natural estratégico han generado un distanciamiento entre Venezuela y la primera potencia mundial a la que Cohen, 2009 p.147, refiriéndose a la influencia de Estados Unidos sobre Suramérica plantea que “el surgimiento de Brasil como potencia regional” y “el apoyo de Venezuela con una revolución bolivariana que incorpora a Bolivia y Ecuador ha separado aún más al continente del coloso del norte” y más adelante comenta “con la creciente competencia entre EE.UU. y los intereses ideológicos y económicos venezolanos, la región andina corre el riesgo de convertirse en un micro-shatterbelt” p.160.

Esta influencia de poder de la primera potencia del mundo, fue desafiada a partir del año 1999, cuando Venezuela (miembro fundador de la OPEP) promueve y convoca después de 25 años la II Cumbre de Jefes de Estado y de gobierno de la OPEP, cuyo objetivo estratégico fue estabilizar el mercado petrolero y establecer una política de defensa de precios justos del mismo para los países miembros, partiendo del respeto por las cuotas de producción de cada uno, lo que conllevó al aumento del barril de petróleo de USD 9,21 a un promedio estable de USD 96,68 en la actualidad, afectando directamente a los grandes consumidores del recurso en el mundo y convirtiéndose en el actor más eficiente e importante a nivel mundial para garantizar la estabilidad del mercado. La OPEP posee el 81 % de las reservas probadas y el 44% de la producción mundial.

En segundo lugar, Venezuela que ocupa el sexto puesto como productor de petróleo del mundo, según *Petroleum Intelligence Weekly (PIW) 2013*; con una producción de 3.015.000 barriles diarios (bd), de los cuales, según datos *PDVSA 2013*, disminuyó el suministro a Estados Unidos de 1.783 Mbd a 845 Mbd, como consecuencia de una política de diversificación del mercado hacia los nuevos polos de poder como China e India, a los cuales les suministra 565 y 403 Mbd, respectivamente. Ver figura 4.

de defensa de tierra, mar y aire.

## Petróleo, Recurso Natural Estratégico para la Constitución de Poder Nacional

A partir del año 1999 con la aprobación de una nueva constitución y luego con la nueva Ley de Hidrocarburos del año 2001, el Estado pasó a tener mayor control de la empresa Petróleos de Venezuela (PDVSA), la cual había entregado a terceros a través de convenios operativos las actividades de exploración y producción mediante la llamada “Apertura Petrolera”, para responder a las exigencias y condiciones de la globalización neoliberal, transfiriendo del Estado al sector privado de capital transnacional la mayoría accionaria. Este control se resume en tres aspectos: incremento de la participación accionaria del 30 % al 60 %, aumento de las regalías del 1% al 33,3 % y del Impuesto Sobre la Renta del 34 % al 50%. Estas medidas generaron un conflicto interno con distintos factores de poder nacional, encabezados por la dirección de la empresa, extendiéndose el mismo, a un importante sector de la sociedad, exigiendo la salida del Presidente Hugo Chávez, llevando primero a un Golpe de Estado y luego a un Sabotaje Petrolero que generó la paralización completa de las operaciones, con afectaciones importantes a la economía venezolana. En lo externo, se generó una crisis con distintas empresas petroleras extranjeras que formaban parte de los convenios de la Apertura Petrolera, negados a migrar a la nueva política de “Soberanía Petrolera”, siendo el caso más relevante la Exxon Mobil que terminó retirándose del país y demandando a PDVSA.

En estos últimos años, se han reconfigurado nuevas alianzas que buscan fortalecer la concepción multicéntrica y pluripolar para sacar ventaja, en este sentido, se ha establecido un nuevo esquema para la explotación del petróleo en Venezuela, específicamente en la Faja Petrolífera del Orinoco, correspondiendo a la constitución de 8 empresas mixtas entre PDVSA, y empresas como CNPC, Chevron, ENI, Gazpromback, Repsol, Perenco y Suelopetrol alcanzando una inversión de MM\$ 12.015; correspondiendo el 33 % a las inversiones chinas. Adicionalmente, se ha constituido un “Fondo conjunto chino venezolano”, a través del cual se han recibido 41.000 MM\$, de los cuales se han cancelado MM\$ 23.981, estando los mismos destinados a los proyectos de desarrollo para el fortalecimiento agrícola, industrial y de infraestructura en Venezuela.

Por otra parte, uno de los componentes a través del cual, se intenta reducir la dependencia extranjera para el control de los recursos, corresponde al desarrollo tecnológico, en este sentido, PDVSA a través de su instituto especializado INTEVEP, ha logrado desarrollar más de 200 productos tecnológicos propios, dentro de los que se destacan: HDHPLUS, 100 % nacional, el cual consiste en un proceso de alta conversión de crudos pesados y residuos de refinería vía hidroversión, para la obtención de Nafta y diesel, entre otros, y MISINT tecnología de mejoramiento in



Figura 4. Exportaciones de petróleo venezolano (Mbd), por regiones en el mundo en el año 2013.  
Fuente: PDVSA Informe de gestión anual, 2013

En tercer lugar, *Petroleum Intelligence Weekly (PIW) 2013*, en su publicación del ranking anual de las principales compañías de petróleo del mundo, reporte único que compara las empresas nacionales y privadas en conjunto, ubicó a Petróleos de Venezuela (PDVSA) en el puesto cinco después de Saudi Aramco, NIOC, Exxon-Mobil y CNPC. Igual puesto ocupa entre las principales empresas de refinación a nivel mundial con 2.822 MMbd, después de ExxonMobil, Sinopec, CNPC y Royal Dutch Shell. Esta posición de la empresa nacional, es consecuencia de la toma del control del Estado de sus recursos, dándole carácter vital para la constitución del poder nacional, recuperando la soberanía, por encima de los intereses de las empresas transnacionales norteamericanas.

Por último, Venezuela, ante el posicionamiento como potencia energética del mundo, ha redefinido su doctrina de defensa nacional, fortaleciendo su Fuerza Armada para el resguardo de la soberanía en su espacio vital y especialmente sus recursos naturales. Las tensiones con Estados Unidos desde el año 2002, han alcanzado el factor militar llegando a afectar entre otros componentes, el suministro de repuestos y mantenimiento a los 21 aviones F-16 Fighting Falcon de los 24 comprados en el año 1983 y posteriormente en 2008 las tensiones crecieron con el anuncio de la activación de la IV Flota norteamericana y la instalación de bases militares en Colombia. Esta situación, aceleró una alianza estratégica con Rusia y China para la actualización de los sistemas de armas fundamentales para la seguridad nacional, que incluye aviones Shukoi SU-30, helicópteros, tanques, sistemas de misiles, radares y buques, entre otros, lo que ha fortalecido el dispositivo general

situ basada en el uso de solventes, para optimizar la calidad de los crudos pesados, directamente relacionados a la Faja Petrolífera del Orinoco.

## La Integración Económica y Política de Venezuela como Estrategia para la Constitución de Poder Regional

Basado en una concepción estratégica y una voluntad integracionista bolivariana, sobre la creación de una confederación de naciones, que se revitaliza en estos últimos 14 años con el ascenso al poder de Hugo Chávez y compartido con presidentes como Néstor Kirchner, Lula Da Silva, Evo Morales, Rafael Correa y Pepe Mujica, se han logrado avances incipientes hacia la integración suramericana, para la cual Costa, 2005 p.143, señala que:

*“la integración de los países suramericanos producto mayor de una cooperación efectiva, dará tanto a ellos mismos como al Megaestado (el concepto de megaestado, ya mencionado, es el de la estructura ordenadora de sociedades que se están integrando para tratar de constituir un polo ascendente de poder)” (...) “debe tener los siguientes condicionantes estratégicos: dominio de la masa territorial sur del Hemisferio Occidental; dominio del Atlántico Sur y de sus conexiones con el Índico y con el Pacífico Sur; y proyección sobre el África Occidental, América Central, Caribe y Oceanía”.*

En este sentido, Venezuela, en el marco económico ha aumentado su influencia en el Mar Caribe a través de PETROCARIBE, directamente relacionado con su Fachada Caribeña, para la cooperación energética e intercambio de bienes y servicios que ha permitido profundizar la alianza con 18 países, también ha impulsado Petroamérica, Petrosur, y Petroandina así como, ha establecido mecanismos de cooperación e integración sobre la base de la complementariedad, con la firma de alianzas estratégicas para desarrollar de manera integral negocios en toda la cadena de los hidrocarburos entre las compañías petroleras estatales de Brasil (Petrobras), Argentina (YPF) y Uruguay (ANCAP); y ha abierto filiales de PDVSA en Argentina y Bolivia, como mecanismos de fortalecimiento de una red de articulación geopolítica de carácter regional; por último a aumentado el crecimiento de inversiones venezolanas en la construcción de refinerías en China, Ecuador, Cuba y Nicaragua, más allá de las que históricamente tiene dentro de Estados Unidos (CITGO) y Europa.

Por otra parte, impulsó mecanismos como la Alianza Bolivariana para los Pueblos de Nuestra América (ALBA) con 8 países, y concretó el ingreso como miembro pleno al Mercado Común del Sur (MERCOSUR).

En el orden político internacional, cumplió un papel de promotor de la Unión Suramericana de Naciones (UNASUR) y el fortalecimiento de foros como la más reciente Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC) donde

no se incluye la participación de Estados Unidos y Canadá; y estableció nuevas relaciones dentro de la OEA con un balance favorable a Venezuela.

## Conclusión

Venezuela, ha logrado tomar el control soberano de sus recursos estratégicos, después de superar conflictos internos y externos; lo que ha permitido la certificación de las mayores reservas petroleras del mundo, utilizándolos para la constitución de poder nacional, demostrándose el carácter vital de los RRNNEE para un Estado, que pueden impulsar la transformación del hinterland y la expansión del ecúmene; así como un nuevo posicionamiento estratégico en la región, el continente o en el mundo; inclusive impulsar nuevas relaciones con otros centros de poder emergentes, a través de sistemas de alianzas u otros mecanismos de integración.

## Bibliografía

### Artículos

- **BATTALEME, J.** Volver a las raíces: geopolítica material en un mundo en transición. Revista de la ESG, Número 582, Buenos Aires, 2012.

### Páginas de Internet

- **COHEN, S.** Geopolitics: The Geography of International Relations, Rowman & Littlefield Publishing Group, Inc, 2 nd ed, 2009. [http://books.google.com.ar/books?id=WRAfAAAAQBAJ&pg=PR4&lpg=PR4&dq=geopolitics+cohen+2009&source=bl&ots=DIWMuWodXL&sig=hLEFEWVITkNEyrDgX-hoySPuz\\_Qo&hl=es&sa=X&ei=Ru-xU5eJJ5PPsATvjYCgDQ&ved=0CEgQ-6AEwBA#v=onepage&q=geopolitics%20cohen%202009&f=false](http://books.google.com.ar/books?id=WRAfAAAAQBAJ&pg=PR4&lpg=PR4&dq=geopolitics+cohen+2009&source=bl&ots=DIWMuWodXL&sig=hLEFEWVITkNEyrDgX-hoySPuz_Qo&hl=es&sa=X&ei=Ru-xU5eJJ5PPsATvjYCgDQ&ved=0CEgQ-6AEwBA#v=onepage&q=geopolitics%20cohen%202009&f=false) Obtenido el 23/06/2014.
- **KHOSLA, S.** **Global Post.** These maps show which countries use (and produce) the majority of our non-renewable energy resources. <http://www.globalpost.com/dispatch/news/business/energy/140527/maps-non-renewable-resources-around-the-world> Obtenido el 26/06/2014.
- **INE.** Población proyección proyectada al 30/06/2014, Base censo 2011. <http://www.ine.gov.ve> Obtenido el 23/05/2014.
- **COSTA, D.** Estrategia nacional: la cooperación sudamericana como camino para la inserción internacional de la región, 1ª ed. Prometeo Libros, Buenos Aires, 2005.
- **OPEC.** Annual estadistical bulletin (ASB), 48 ed, 2.013. <http://www.google.com.ar/url?sa=t&ret=j&q=&esrc=s&source=web&c->

d=1&ved=0CB0QFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.opec.org%2Fstatic\_files\_project%2Fmedia%2Fdownloads%2Fpublications%2FASB2013.pdf&ei=b9ixU\_3JB8zNsQTfk4Cg-Bw&usg=AFQjCNFzIO7ahLN-R2of9Vho0Hs4f\_LXiA&sig2=ctKKva-baULhRAYzOvYpW9w Obtenido el 21/05/2014.

- **OPEC.** *World oil outlook 2013.* www.opec.org/opec\_web/static\_files\_project/.../WOO\_2013.pdf Obtenido el 28/06/2014.

#### Libros

- **EI ATLAS DE LE MONDE DIPLOMATIQUE.** Mundos emergentes. Edición Cono Sur. 1ª ed. Capital Intelectual, Buenos Aires, 2012.
- **MARINI, J.** El conocimiento geopolítico. Círculo militar, Buenos Aires, 1985.
- **MINISTERIO PARA LA PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE VENEZUELA.** Plan de desarrollo económico y social de la nación 2007 – 2013. Fundación Imprenta Nacional. Guarenas, 2008.

#### Currículum Vitae del Lic. Juan Carlos Jiménez



Es Sociólogo, egresado de la Escuela de Sociología de la Universidad Central de Venezuela. Actualmente, cursa la Maestría en Estrategia y Geopolítica. Escuela Superior de Guerra.

Desde el año 2013 se desempeña como Primer Secretario-Coordenador de la sección comercio y turismo de la Embajada de la República Bolivariana de Venezuela en la República Argentina y como Coordinador de la Oficina Técnica Regional Central II del Fondo de Compensación Interterritorial del Consejo Federal de Gobierno.

#### Currículum Vitae de la Lic. Clara Sánchez Guevara



Es Ingeniero Agrónomo graduada en la Universidad de Oriente (Venezuela). Actualmente, cursa la Maestría en Estrategia y Geopolítica. Escuela Superior de Guerra.

Desde 2013 a julio del mismo año, fue Coordinadora de Política y Planificación de la Oficina Técnica Regional II del Fondo de Compensación Interterritorial. Desde Abr 2008 a Ene 2011 se desempeñó en la Fundación CIARA, institución adscrita al Ministerio de Agricultura y Tierras de

Venezuela como Coordinadora de Proyecto de Fundos Zamoranos, Coordinadora de Proyectos Especiales y Coordinadora de Proyecto de Extensión Agrícola.

Se desempeñó como instructora desde May 2004 a Mar 2005 en el Instituto Nacional de Cooperación Educativa de Venezuela, estado Monagas.