

VISIÓN INTERNACIONAL

Informe ejecutivo

Abril 2012

Elaboró: MBA Ing. Mihaela Dobrinescu

I. INFORMACIÓN GENERAL

- 1. Evolución Precio del Petróleo y del Gas Natural**
- 2. Estadísticas Mundiales**
 - OPEC
- 3. Pronósticos Mundiales**
 - MENA
 - FMI
- 4. Economía Mundial**
 - El precio de los alimentos sensible al precio del crudo

5. Países

- Sur América: Argentina

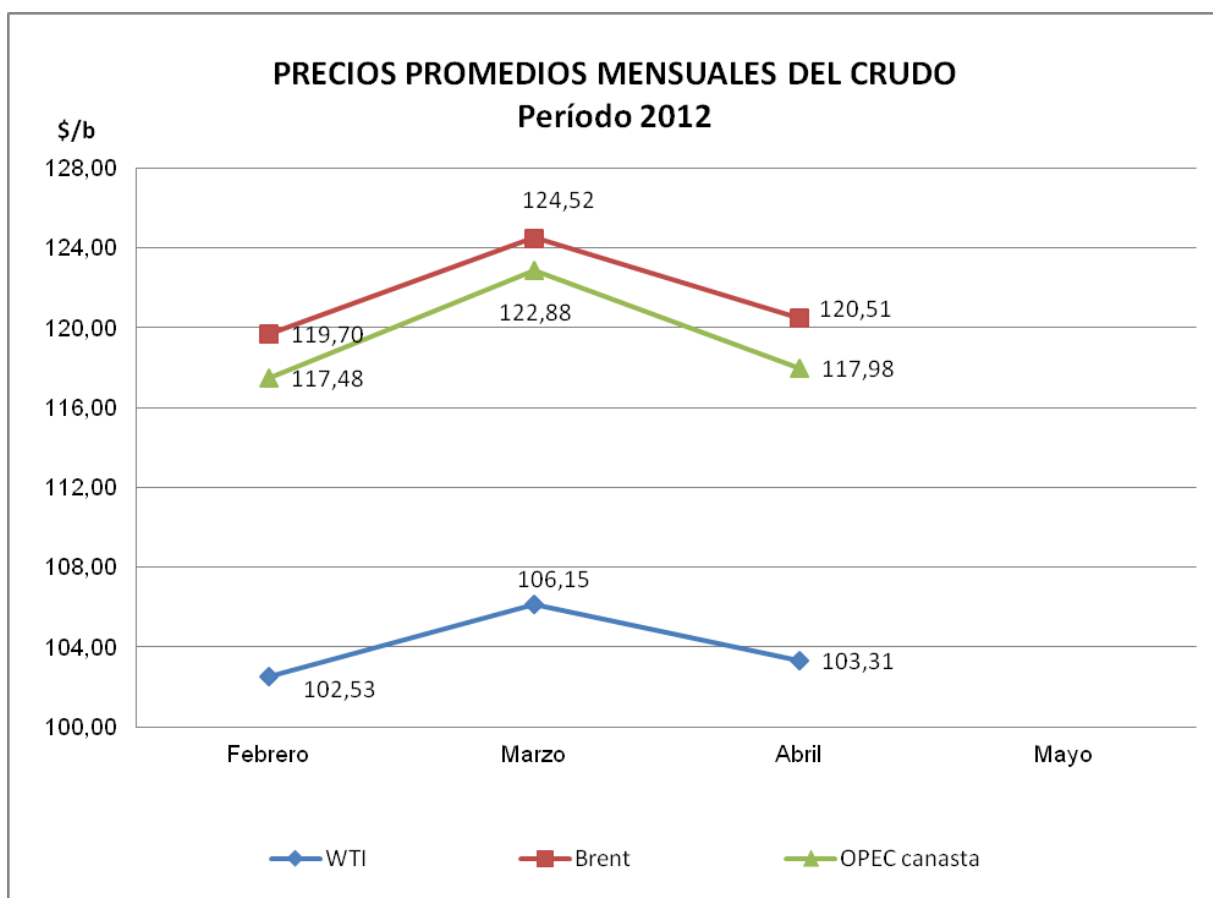
la nacionalización de REPSOL – YPF;

reacciones

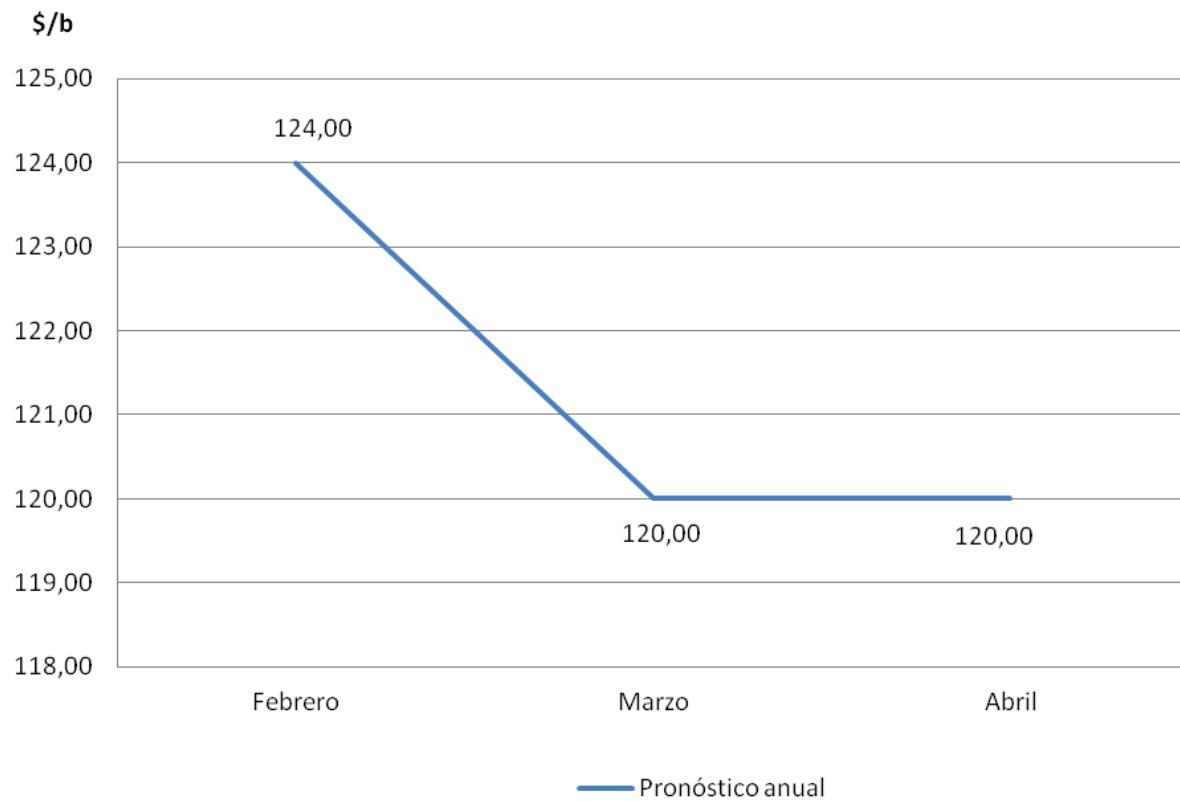
intentos de compra de acciones de REPSOL

1. Evolución Precio del Petróleo y del Gas Natural

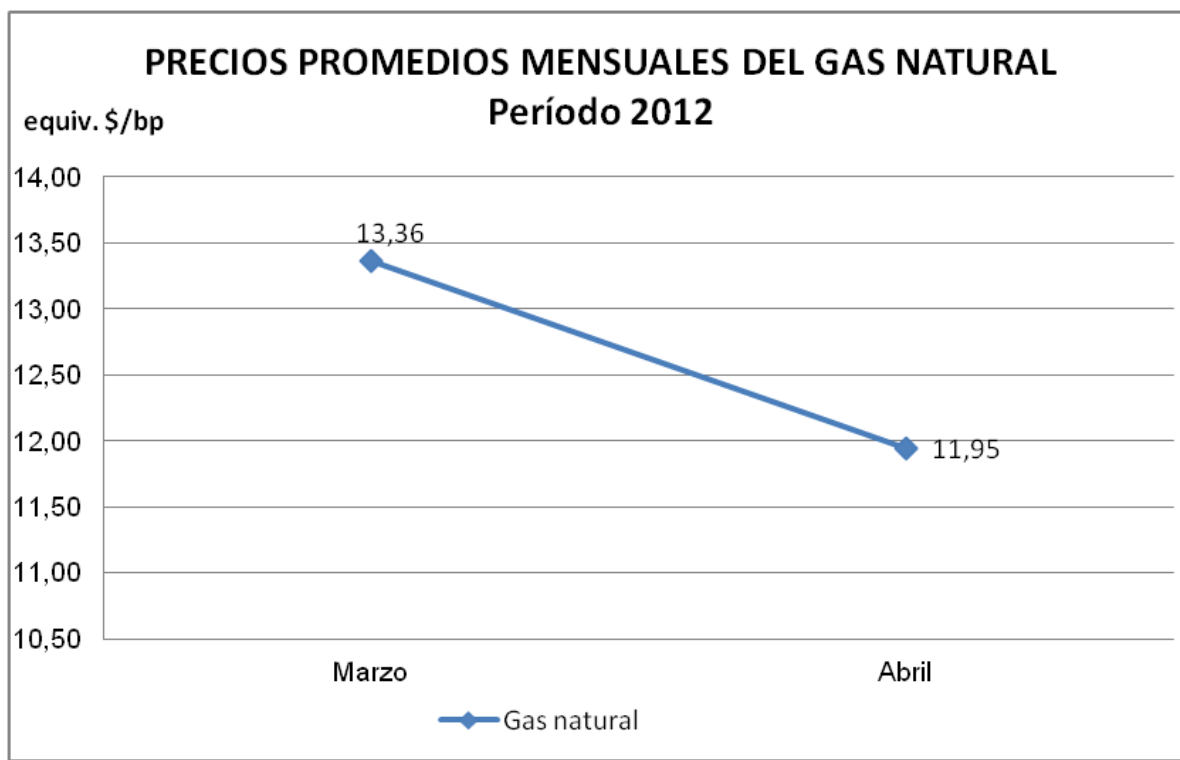
CRUDO (\$/b)	Precio Máximo \$/b		Precio Mínimo \$/b		Evolución mensual	Promedio mensual	Pronóstico anual
	Fecha	Precio	Fecha	Precio			
WTI Nymex	2-04-2012	105,00	10-04-2012	100,90	0,02 ↓	103,31	120
Brent	2-04-2012	125,43	23-04-2012	117,74	6,20 ↓	120,51	
OPEC canasta	3-04-2012	122,95	24-04-2012	115,50	4,42 ↓	117,98	



PRONÓSTICO ANUAL DEL PRECIO DEL PETRÓLEO PERÍODO: 2012



GAS NATURAL	Precio Máximo		Precio Mínimo		Evolución mensual	Promedio mensual
	Fecha	Precio	Fecha	Precio		
\$/MBTU	3-04-2012	2,19	20-04-2012	1,92	0,11 ↑	2,06
equiv. \$/bp		12,59		11,14	0,64 ↑	11,95



Alza en el precio del petróleo debido a:

- Fortalecimiento del € frente al \$
- Cierta recuperación económica de España.
- “Incertidumbres geopolíticas que subsisten” alrededor de Irán (incrementan 10 – 15 \$/b)
- Crecimiento de la economía de EEUU

Baja del precio del petróleo:

- La economía china creció en el primer trimestre de 2012 a menor ritmo que en los últimos 3 años; se presenta una baja en el consumo
- Crudo a la baja debido a los progresos en las negociaciones entre Irán y las Naciones Unidas de Consejo de Seguridad (17-04-2012)

Precio del gas Natural

El 20 de abril de 2012 se registra el valor más bajo del precio del gas natural.

2. Estadística Mundial

Publicación mensual (precios, producción, economía, demanda, reservas)

FUENTE: OPEC

Data Summary

April 2012

OPEC Basket average price

US\$ per barrel

up \$5.49 in March

March 2012 122.97
February 2012 117.48
Year-to-date 117.49

March OPEC crude production

in million barrels per day, according to secondary sources

up 0.14 in March

March 2012 31.31
February 2012 31.18

World economy

Global growth expectations for 2012 have been revised down to 3.3% from 3.4%. OECD growth for 2012 has been lowered to 1.4% from 1.5%, due to a revision in Euro-zone, which is now expected to contract by 0.3% compared to minus 0.2% previously. Growth expectations for China are unchanged at 8.2%, while India's forecast was lowered to 6.9% from 7.1%.

Supply and demand

in million barrels per day

	2011	10/11	2012	11/12
World demand	87.8	0.8	88.6	0.9
Non-OPEC supply	52.4	0.1	53.0	0.6
OPEC NGLs	5.3	0.4	5.7	0.4
Difference	30.1	0.4	30.0	-0.1

Totals may not add due to independent rounding

Stocks

US commercial oil stocks rose 14.3 mb in March. With this build, inventories were 30.8 mb higher than a year ago and 47.0 mb above the five-year average. Crude stocks increased 17.5 mb, while products fell by 3.2 mb. The most recent monthly data in Japan shows that commercial oil stocks fell 10.1 mb in February. Inventories were 3.1 mb below a year ago and 12.0 mb less than the historical average. The total stockdraw was divided between crude and products.

FUENTE:

http://www.opec.org/opec_web/static_files_project/media/downloads/publications/MOMR_April_2012.pdf

3. Pronósticos Mundiales

AFRICA Y ORIENTE MEDIO

¿DIFERIDO O ESTABLE INVERSIÓN MENA?

- Las reservas mayores del mundo de petróleo y gas natural están en el Oriente Medio y el Norte de África (MENA).
- Los países OCDE y países emergentes de Asia requerirán hidrocarburos a bajo costo en las próximas décadas que lo podrá ofrecer los países de MENA.
- Ha sido durante mucho tiempo incierto el ritmo al que la inversión en upstream de los países MENA se deberá producir, la rapidez para ampliara la capacidad de producción, los fuertes subsidios que impulsan un rápido crecimiento en el consumo de energía doméstica, lo que no ha favorecido el aumento de la oferta disponible para la exportación.
- Para investigar el déficit de inversión el World Energy Outlook 2011 (WEO 2011) crea dos escenarios: escenario central y escenario especial de Inversión Diferida.

- Escenario central WEO 2011: la región MENA - más del 90% de la producción requerida de petróleo para 2035.
 - Irak - adiciona 5 mb / d, Arabia Saudí - adiciona 4 mb / d, y Kuwait, los Estados Unidos Emiratos Árabes y Libia.
 - Inversión requerida - USD 100 mil millones por año desde 2011 hasta 2020.

- Escenario Inversión Diferida:
 - Inversión durante el período de 2011 a 2015 se supone que se reducirán en un tercio de este nivel.
 - Producción en 6 mb / d en el año 2010 menor que la del escenario central.

- Se pronostica el precio del petróleo de US150\$ /b y a precios más altos se requiere:
 - una mayor inversión en recursos de fuera de la región MENA
 - cierta pérdida de la demanda
 - disminuye la cuota de mercado por exportación de largo plazo a los productores fuera de MENA

- La expansión de la producción de petróleo y gas natural en la región MENA beneficiará tanto a los productores (por sustentar el crecimiento, la estabilidad y la prosperidad) y a los consumidores (por que el desarrollo económico no puede ser lograrse sin energía a precios asequibles y no puede ser sostenible si los suministros de energía no son seguros).

FUENTE:

http://www.iea.org/IEAenergy/issue2_mena.pdf

El FMI alerta sobre un trastorno a gran escala en la oferta global de petróleo

FUENTE: <http://www.entornointeligente.com/articulo/1254505/EI-FMI-alerta-sobre-un-trastorno-a-gran-escala-en-la-oferta-global-de-petroleo>

- Fondo Monetario Internacional (FMI) advierte acerca de los "riesgos geopolíticos" que están afectando al mercado petrolero, lo que pudiera elevar aún más y de modo significativo los precios del petróleo y, en consecuencia, reducir el producto mundial.
- Precisa: "Los riesgos geopolíticos vinculados a Irán en torno a la oferta de petróleo van más allá de la disminución de la producción y las exportaciones de petróleo que ya parecer estar gestándose y que los mercados ya incluyen en los precios".
- Se refiere a: "la ubicación de Irán en el estrecho de Ormuz, por el que pasa alrededor de 40% de la exportación mundial de petróleo (25% de la producción mundial).
- El FMI dice que "los riesgos se han recrudecido en otros lados", tales como Siria, Irak, Yemen, Sudán y Sudán del Sur.

Interrupción

- Una suspensión de las exportaciones petroleras de Irán a los países OCDE, si no se compensan con oferta de otros productores, "probablemente provocaría un alza inicial del precio del petróleo de alrededor de 20% a 30%".
- "Cuanto más grande sea la reducción de la oferta de petróleo iraní, mayor será el riesgo de escasez en los mercados internacionales de petróleo".

Perspectivas

- "Las perspectivas mundiales están mejorando gradualmente tras el fuerte revés que sufrieron en 2011".
- "Riesgo principal" es la posibilidad de otra crisis en Europa.
- "la incertidumbre política (en Oriente Medio, en particular)
=> Estos elementos provocarán una escalada de los precios del petróleo"; tales precios en "alrededor de 50% reduciría el producto mundial en 1,25%".

Demanda y producción

- La OPEP pronostica que la demanda mundial de petróleo para 2012 crecerá 0,97%, (aumentará de 87,78 mbd en 2011 a 88,64 mbd en 2012).
- Los países de la OCDE disminuirán su demanda en 0,45% (de 45,79 mbd en 2011 a 45,58 mbd en 2012).
- La producción de no OPEP incrementará 0,58% (de 52,39 mbd en 2011 a 52,97 en 2012 que cubrirá el 59,8% de la demanda estimada).

4. Economía mundial

FUENTE: <http://www.eleconomista.es/economia/noticias/3922375/04/12/El-petroleo-hace-subir-el-precio-de-los-alimentos-segun-Banco-Mundial-.html>

El petróleo hace subir el precio de los alimentos, según Banco Mundial

25-04-2012

- Los precios internacionales de los alimentos subieron en los cuatro primeros meses de 2012 impulsados por:
 - ✓ unos volátiles valores internacionales del crudo;
 - ✓ la fuerte demanda de importaciones alimentarias de Asia;
 - ✓ el clima adverso en partes de Europa, Sudamérica y Estados Unidos.
- El último índice de precios de los alimentos del Banco Mundial muestra que **su coste se incrementó en un 8% entre diciembre y marzo, situándose a sólo un 6% por debajo de su máximo histórico**, registrado en febrero de 2011.

5. Países

FUENTE: <http://www.20minutos.es/noticia/1373889/0/argentina/repso-ypf/expropiacion/>

ARGENTINA: NACIONALIZACIÓN DE REPSOL - YPF

- La presidenta argentina, Cristina Fernández de Kirchner, ha declarado este lunes (16 -04-2012) "de utilidad pública" y sujeto a expropiación el 51% del patrimonio de la petrolera YPF, controlada en un 57% por la española Repsol.
- El 51% de YPF que Argentina tiene previsto expropiar tiene un valor de mercado de 3.500 millones de euros.
- De las acciones expropiadas a YPF, el 51% pasarán a estar bajo control del Estado nacional y el 49% restante se distribuirán "entre las provincias", de modo que **el Gobierno tendrá un 26,01% del capital final** y las provincias, el 24,99% restante.
- Solo Repsol se verá expropiada. El resto de los accionistas se queda como está.

Las inversiones de REPSOL en Argentina

REPSOL afirma que invirtió en Argentina más de 20,000 millones de dólares entre 1999 y 2011 de siguiente manera:

- ✓ en 2009 las inversiones fueron de 1,356 millones de dólares;
- ✓ en 2010 de 2,158 millones de dólares;
- ✓ en 2011 de 3,255 millones de dólares.

Comparación con las inversiones en 2012 de otros operadores:

- ✓ YPF - 2,158 millones de dólares;
- ✓ segundo operador - 870 millones;
- ✓ los terceros, cuartos y quintos entre 300 y 200 millones de dólares cada uno.

FUENTE: CNN

ANTECEDENTES

- YPF cayó dentro de la **ola privatizadora del gobierno de Carlos Menem (1989-1999)**, por lo que en enero de 1999 Repsol entró en YPF al comprar al Estado argentino el 14,9% de la petrolera por unos 2.000 millones de dólares (unos 1.531 millones de euros).
- En 2007, el **grupo argentino Petersen, de la familia Eskenazi, afín al entonces presidente Néstor Kirchner**, esposo de la actual mandataria, compró el 14,9% de YPF a Repsol y en mayo de 2011 adquirió un 10% adicional.
- Las áreas ejecutivas de YPF están en su poder de la familia Eskenazi desde 2008.
- Los principales accionistas de YPF en la actualidad son:
 - **Repsol** (con el 57,43%),
 - la argentina **Petersen** (con el 25,46%)
 - **varios inversores de EE UU**, que tienen el 17%.
 - el **Estado argentino es titular del 0,02% de las acciones** de YPF, con derecho a ocupar una silla en el directorio y poder de veto desde la privatización de la compañía, en 1999.

DISTRIBUCIÓN DE LAS ACCIONES DE YPF POST NACIONALIZACIÓN DE LAS ACCIONES DE REPSOL

FUENTE: <http://www.alainet.org/active/54155&lang=es>

Resumiendo entonces, el capital accionario de YPF queda constituido de la siguiente manera:

26% propiedad del Estado nacional

25% propiedad de diez Estados provinciales

24,5% propiedad del grupo Eskenazi

6,5% propiedad de Repsol

6% de la secular banca Lazard freres

5% de la banca Eton Park (Goldman Sachs, Mindich y Rosemberg)

5% de inversores no identificados

2% de la Bolsa de Valores de Buenos Aires (grupo Werthein)

REACCIONES A LA NACIONALIZACIÓN DE REPSOL - YPF

FUENTE: <http://www.cnnexpansion.com/economia/2012/04/17/espana-condena-nacionalizacion-de-ypf>

Queja desde México

- Presidente Felipe Calderón advierte que la decisión de Argentina sobre YPF afecta al patrimonio de los mexicanos, ya que Petróleos Mexicanos (Pemex) tiene una inversión en Repsol.
- "Estoy absolutamente convencido de que el camino del crecimiento económico y el del desarrollo no es el camino de las expropiaciones, sino el camino de la inversión".
- PPDVA tiene el 10% de las acciones de REPSOL – YPF.

FUENTE: <http://www.cnnexpansion.com/negocios/2012/04/18/hacienda-descarta-riesgos-por-ypf>

FUENTE <http://www.eldiario24.com/nota.php?id=251771>

Evo Morales respaldó la decisión del Gobierno de recuperar el petróleo

- El presidente de Bolivia felicitó el proyecto para expropiar YPF. Subrayó que la medida similar que él tomó “cambió diametralmente la economía boliviana”.
- De esta manera, Bolivia se suma a Brasil y Uruguay, países que salieron a apoyar la medida del Gobierno nacional.

FUENTE: <http://www.cnnexpansion.com/negocios/2012/04/18/hacienda-descarta-riesgos-por-ypf>

Piden apoyo para Argentina

- Kintto Lucas, el ex viceministro de Relaciones Exteriores de Ecuador, llamó este miércoles a la región para que apoye al Gobierno de Argentina en su decisión de expropiar la petrolera YPF, propiedad de la española Repsol.

FUENTE: <http://noticias.lainformacion.com/economia-negocios-y-finanzas/energia-y-recursos/petroleo-y-gases-primarios/>

URUGUAY

Mujica ratifica solidaridad con Argentina ante "amenazas" que no le gustan

19/04/2012 19:18

El presidente uruguayo, José Mujica, ratificó hoy en Brasilia su "solidaridad con el pueblo argentino" frente al conflicto generado por la expropiación de las acciones de Repsol en YPF, que justificó en "amenazas" que no comparte.

Intento de compra de las acciones de REPSOL

FUENTE: <http://www.abc.es/20120424/internacional/abci-petroleo-chino-201204240501.html>

China busca su “El Dorado” de petróleo

- REPSOL estaba negociando vender el 57% de YPF a China Petrochemical Corporation (Sinopec) por unos 6.000 millones de euros.
- Tras el inicio del proceso de nacionalización, Sinopec estaba dispuesta a seguir adelante con la compra y a desembolsar hasta 11.540 millones de euros motivados por gigantesco yacimiento de hidrocarburos de Vaca Muerta, hallado en noviembre al suroeste del país en la provincia de Neuquén, en la **Patagonia**
- La explotación del yacimiento de Vaca Muerta requiere de una inversión de 25.000 millones de euros.

II. UPSTREAM

1. Contratos de exploración y producción de hidrocarburos

- Bolivia**
- Uruguay**

2. Descubrimientos de petróleo

- Caribe: Trinidad, costa afuera**

2. Contratos de exploración y producción de hidrocarburos

SUR AMERICA: Bolivia

FUENTE: www.fobomade.org.bo › *Energía*

Bolivia pagará \$us 30 extras por barril de crudo para “incentivar” a las petroleras

- YPFB identificó 62 áreas de exploración hidrocarburífera potenciales, de las cuales 32 no son operadas por ninguna empresa.
- Al menos 9 áreas estarían en proceso de adjudicación Argentina, Nioc, Petrovietnam, Petrobras y Repsol. YPFB negocia contratos con EP Ltda en Sanandita; con Gazprom-Total en el bloque Azero; con Pluspetrol en Huacareta, y con Global Bolivia en el Madre de Dios y Sayurenda.
- Bolivia es un país gasífero con déficit en la producción de hidrocarburos líquidos. La meta es de ser autosuficiente en diesel y gasolina.
- En Bolivia el proceso de nacionalización de los hidrocarburos se consolidó en 2006 y hoy el sector goza de estabilidad plena. Evo Morales comentó:
“Esa etapa ya hemos superado, hay un nueva Constitución aprobada por el pueblo boliviano, hay nuevos contratos y los contratos bolivianas se respetan. Aquí se respeta también la propiedad privada y, especialmente, la inversión que viene del exterior”.

El gobierno incentiva a las petroleras

- El gobierno de Morales otorgará un incentivo a las empresas que operan en Bolivia con el fin de incrementar la producción de petróleo.
- El incentivo consiste en el pago de 30 \$/b de petróleo a las empresas bajo la forma de Notas de Crédito (Nocres), lo que se sumará a los 10 dólares que actualmente reciben por barril de crudo.
- El incentivo no tendrá ningún efecto en el precio del barril en el mercado interno y en el costo de los derivados puestos en el mercado.
- Ninguna compañía petrolera que opera en Bolivia trabaja a pérdida, pese a que el Estado mantiene congelado en 27 \$/b.
- Los costos promedio de producción de hidrocarburos líquidos es de sólo 5,77 \$/b.
- Precio de entrega de los hidrocarburos al Estado es de 27,11 \$/b con una utilidad neta de 5,62 \$/bl.
- En campos marginales es un incentivo mayor a la producción, por lo que la utilidad neta aumenta a 11,27 \$/b.

Las petroleras ganan mucho dinero

- - el 60% de la producción de petróleo y condensado tiene un costo de 2,48 \$/b
- sólo un 0,03% un costo de 17,99 \$/b

Costo promedio de producción petróleo y condensado	
Petrobras Bolivia	2,48 \$/b
Vintage	6,62 \$/b
Petrobras Energía	9,08 \$/b
Chaco	9,71 \$/b
British Gas	10,04 \$/b
Andina	10,57 \$/b
Repsol YPF	11,45 \$/b
Pluspetrol	11,68 \$/b
Matpetrol	17,99 \$/b

- - en promedio, el costo de producción es de 1,02 \$/MPC
- 60% de la producción de gas natural tiene un costo menor de 0,5 \$/MPC

Costo promedio de producción de gas natural	
Petrobras Bolivia	0,44 \$/MPC
Vintage	1,17 \$/MPC
Petrobras Energía	1,61 \$/MPC
Chaco	1,72 \$/MPC
British Gas	1,78 \$/MPC
Andina	1,88 \$/MPC
Repsol YPF	2,03 \$/MPC
Pluspetrol	2,07 \$/MPC
Matpetrol	3,19 \$/MPC

Contratos de exploración y producción

SUR AMERICA: Uruguay

FUENTE: <http://www.absoluturuguay.com/uruguay-explotara-petroleo-en-venezuela/>

Uruguay explotará petróleo en Venezuela

- Es un país sin recursos naturales como yacimientos de petróleo o yacimientos de metales o minerales.
- Es uno de los mayores exportadores de naftas y combustibles del continente.
- Se dedica a la importación de petróleo e hidrocarburos para posteriormente procesar y exportar naftas, a través de su empresa estatal ANCAP.
- ANCAP tiene varias empresas en el exterior como por ejemplo Argentina, en donde se dedica a vender naftas y a explotar yacimientos de petróleo.
- Reciente acuerdo con PDVSA, amparados en los tratados que Venezuela posee en el MERCOSUR, permite que ANCAP se dedique a explotar petróleo en Venezuela.
- Aun que Uruguay no posee materia prima al realizar este acuerdo de exploración la empresa ANCAP permitirá desarrollar mejor el mercado de los combustibles tanto a nivel nacional como internacional.

2. Descubrimientos de petróleo

FUENTE:

<http://translate.google.es/translate?hl=es&sl=en&u=http://www.ogj.com/&ei=oASPT83UHobHtgfgsrXeCw&sa=X&oi=translate&ct=result&resnum=1&ved=0CD8Q7gEwAA&prev=/search%3Fq%3Doil%2Band%2Bgas%2Bjournal%26hl%3Des%26biw%3D911%26bih%3D392%26prmd%3Dimvns>

Caribe: Trinidad y Tobago

Southwest Soldado mide aceite ligero costa afuera de Trinidad

- Trinidad y Tobago Estado LLC Petrotrin dijo que las perforaciones de pozos en el grupo 6 del Suroeste de campo del Soldado en Trinidad, costa afuera, ha confirmado la existencia de un mínimo de 48 millones de barriles de petróleo.
- Petrotrin dijo que el Suroeste Soldado es el segundo descubrimiento con el que ha participado en los últimos 3 meses. El primero fue el descubrimiento de Bayfield Energía de 32 millones de barriles de petróleo recuperable en su primer pozo en el bloque Galeota.
- Para Petrotrin, que posee el 35% del bloque Galeota, el Soldado Suroeste y descubrimientos Galeota significa una entrega combinada estimada de 80 millones de barriles de petróleo.

III. DOWNSTREAM

1. Gas Natural Vehicular

- Incremento en el uso del GNV**

2. Precios

- Precios de los principales combustibles en Centroamérica según CCHAC y según SIECA**

3. Incidentes

- Nicaragua: derrame de petróleo**

1. Gas Natural Vehicular

FUENTE: <http://autos.starmedia.com/noticias/aumenta-uso-gas-natural-vehicular.html>

EL MUNDO

2012-04-24 11:03:35 Por: Jorge Castañeda Bermúdez | Fuente: Redacción starMedia

Aumenta el uso de Gas Natural Vehicular

Según algunas estimaciones, se calcula que en 10 años más de 50 millones de vehículos circulen con Gas Natural Vehicular al rededor del mundo.

Entre los años 2010 y 2011 el crecimiento de los vehículos a **Gas Natural Vehicular** fue de 16% (de 12.6 millones de 14.6 millones de unidades).

La cantidad de estaciones de **GNV** aumentó a 20,662 en 2011.

El uso del **GNV** se basa en dos factores:

1. la reducción de emisiones contaminantes y ruido
2. la reducción en los precios de este combustible.

Fabricantes de vehículos a GNV: **Chrysler, Hyundai, la Corporación Hertz** (los modelos Honda Civic y GCM Yukon).

Países en **Latinoamérica** como **Argentina, Brasil y Colombia** son las principales naciones que utilizan **Gas Natural Vehicular**.

2. Precios de principales combustibles en Centroamérica

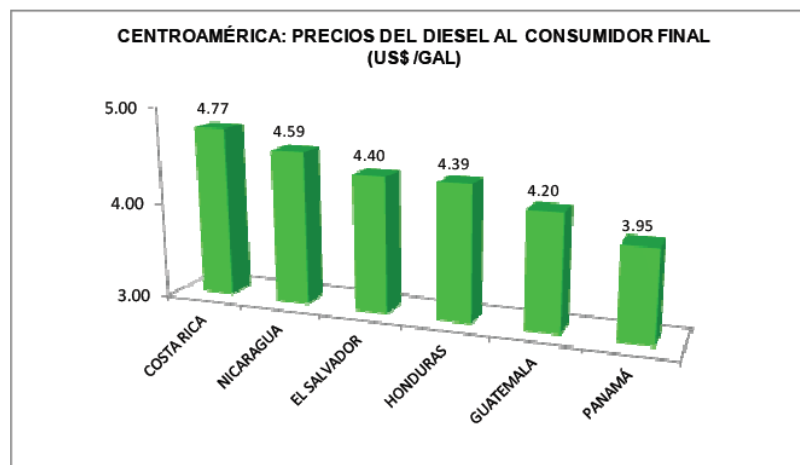
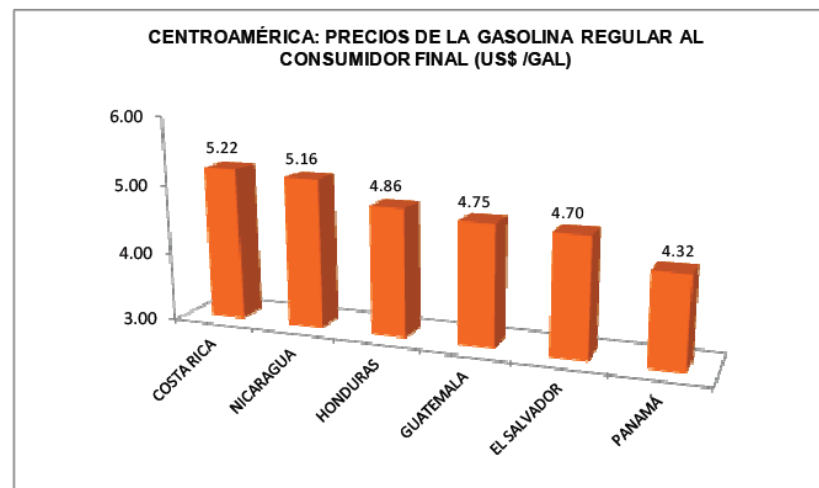
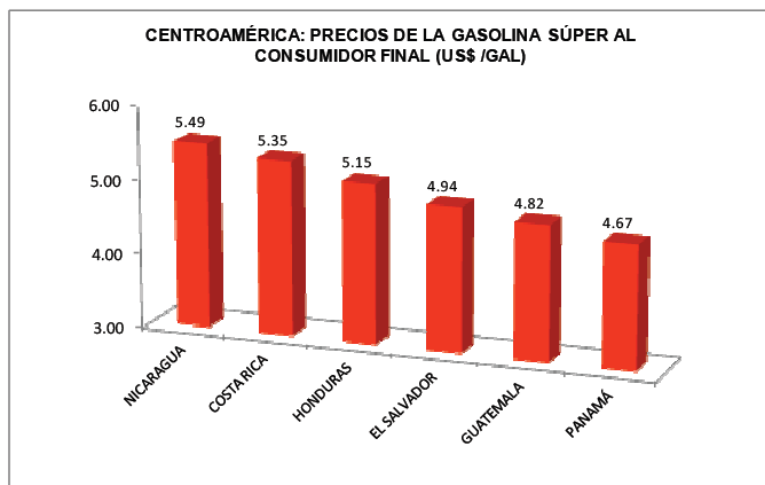
CCHAC: Comité de Cooperación de Hidrocarburos de América Central



PRECIOS DE COMBUSTIBLES AL CONSUMIDOR (\$/GAL)

SEMANA Actual: 15 a 21 abril 2012

Países	Súper	Regular	Diesel
COSTA RICA	5.35	5.22	4.77
EL SALVADOR	4.94	4.70	4.40
GUATEMALA	4.82	4.75	4.20
HONDURAS	5.15	4.86	4.39
NICARAGUA	5.49	5.16	4.59
PANAMÁ	4.67	4.32	3.95
Promedio Región	5.07	4.84	4.38



FUENTE:

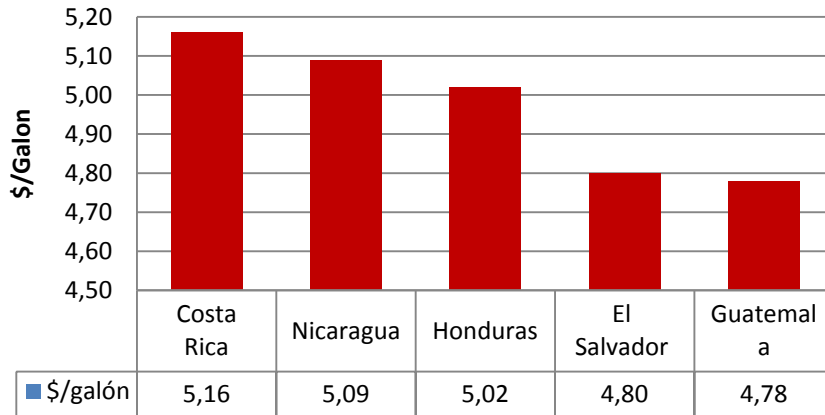
<http://www.autoridaddelconsumidor.gob.pa/uploads/pdf/combustibles/PreciosCombustibleCentroameric a 15-21Abril2012.04 23 2012 10 39 59 a.m..pdf>

Precios de principales combustibles en Centroamérica

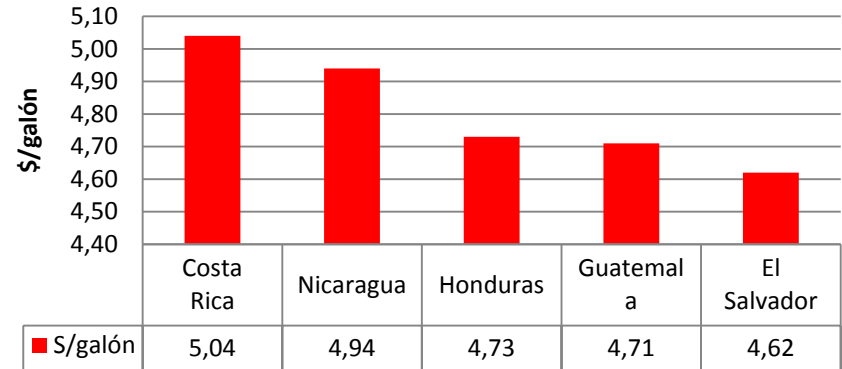
SIECA: Secretaría de Integración Económica Centroamericana

Marzo 2012			
País	\$/galón		
	Super	Regular	Diesel
Costa Rica	5,16	5,04	4,60
El Salvador	4,80	4,62	4,45
Guatemala	4,78	4,71	4,31
Honduras	5,02	4,73	4,39
Nicaragua	5,09	4,94	4,55

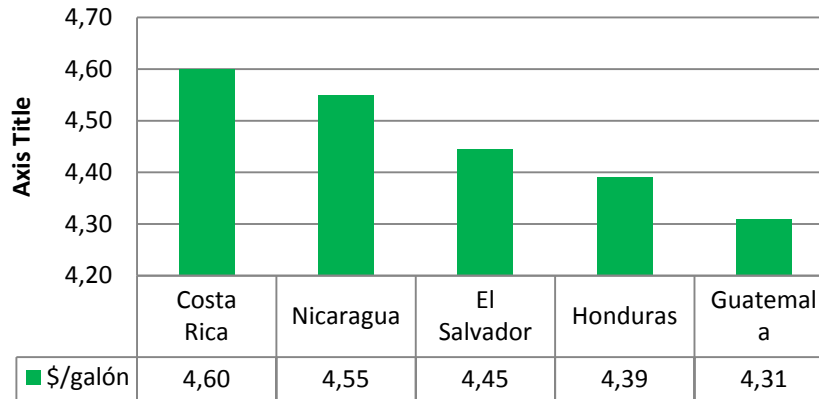
**GASOLINA SUPER
Marzo 2012**



**GASOLINA REGULAR
Marzo 2012**



**DIESEL
Marzo 2012**



FUENTE:	SIECA	
	Secretaría de Integración Económica Centroamericana	

3. Incidentes

Derrame de petróleo en playa de Nicaragua está controlado, asegura Gobierno

- Controlado el derrame de petróleo ocurrido en una playa del Pacífico de Nicaragua. (Costa Azul, en Puerto Sandino)
- Según el experto en temas ambientales, Kamilo Lara, indicó que Costa Azul fue contaminada con unos 7.600 litros de petróleo.
- La fuga de petróleo, fue atribuida a una tubería rota y en desuso en una planta que pertenece a la privada Generadora Eléctrica de Occidente S.A. (Geosa), afectando un área de 1,5 hectáreas.
- El derrame ocurrió en el mismo sector donde hace cinco años fue colocada la piedra fundacional de una refinería, financiada por Venezuela y bautizada como El Supremo Sueño de Bolívar, en Puerto Sandino, municipio de Nagarote y a 90 kilómetros al oeste de Managua.

V CONCLUSIONES

- En el mes de abril de 2012 el precio del petróleo presenta una cierta estabilidad y bajó levemente en comparación con el mes de marzo.
- El gas natural en el mes de abril de 2012 baja el precio en correspondencia con el mes de marzo.
- La zona MENA requiere de fuertes inversiones para producir el 90% del petróleo requerido para 2035, que son del orden de USD 100 mil millones en el Escenario Central y de 33 mil millones en el Escenario Inversión Diferida.
- El FMI advierte que los “riesgos geopolíticos” tienen una fuerte influencia sobre el precio del petróleo y consecuentemente de la economía mundial (Irán, Irak, Siria, Yemen, Sudán, Sudán del Sur y estrecho de Ormuz).
- El BM advierte que el petróleo hace subir el precio de los alimentos; el último indicador de precios de los alimentos se incrementó en 8% en el período diciembre 2011 – marzo 2012.

- Bolivia incrementa en US 30 \$/b el precio del petróleo producido por las compañías en su territorio (de US 10\$/b a US 40 \$/b), con el fin de estimular la producción.
- Uruguay, país sin recursos naturales, firma contratos de exploración en Argentina y Venezuela con el fin de contar con materia prima propia para la actividad de sus refinerías, cuya producción alimenta su exportaciones de naftas.
- Se descubre nuevo yacimiento de petróleo en Trinidad y Tobago.
- Se estima que en 10 años más de 50 millones de vehículos circularán con GNV, cambio impulsado por el uso de un combustible más limpio y por los bajos precios del GN.
- En abril CR con precios más altos de CA en gasolina regular y diesel y en 2- do lugar en la gasolina súper (CCHAC).
- En abril CR con precios más altos de CA en gasolina regular, gasolina súper y diesel (SIECA).
- Se informa de un derrame de petróleo en playa Pacifico de Nicaragua.