



Secretaría de
Hidrocarburos

ECUADOR

**INFORME DE RENDICIÓN
DE CUENTAS 2012**



\$ 9.289

MILLONES DE DÓLARES

Ingresos totales administrados en los contratos de prestación de servicios.

18

Contratos administrados por la Secretaría de Hidrocarburos.

3.437

MILLONES DE BARRILES

Reservas remanentes totales de petróleo.

38,7%

Aporte del petróleo al Presupuesto General del Estado.

13 BLOQUES PETROLEROS

Aprobados para la Ronda Suroriente Ecuador.

\$ 806

MILLONES DE DÓLARES

Inversión empresas privadas en los años 2011-2012.

28%

PARTICIPACIÓN DE LA SHE (CÍAS.)

Del total real de producción de petróleo crudo de campos.

\$115 MILLONES DE DÓLARES

Compromiso mínimo de inversión social por parte de las empresas oferentes en la Ronda Suroriente por compensación para el desarrollo social de la Amazonía Ecuatoriana.

10.469 PERSONAS

Participaron en todos los mecanismos de Consulta Previa Libre e Informada.

La política petrolera implementada por el Gobierno Nacional fijó reglas claras en el sector hidrocarburoífero afines al marco constitucional y recuperó la soberanía sobre este recurso natural no renovable, que sustenta cerca del 40% del presupuesto Estatal.

REGLAS CLARAS EN LA ADMINISTRACIÓN DEL PATRIMONIO HIDROCARBURÍFERO DEL ECUADOR



**Ab. Andrés
Donoso Fabara**

La gestión de la Secretaría de Hidrocarburos ha estado enfocada en orientar la inversión en el Sector Hidrocarburiífero basada en los principios de preservación de los intereses nacionales en todos los niveles de la industria, el respeto y sostenibilidad del medio ambiente, la garantía de suministro y la protección del consumidor; priorizando el desarrollo tecnológico, el fomento de la exploración y la atracción de inversiones.

El año 2013 se presenta como un año de retos para la Secretaría de Hidrocarburos, teniendo como principal la promoción a nivel internacional de la Ronda Suroriente Ecuador a fin de encontrar los actores interesados de participar en un proceso bajo una nueva modalidad de contrato especialmente para actividades exploratorias que representan una atractiva oportunidad de inversión.

El fortalecimiento de los Comités de Supervisión, la generación del nuevo Reglamento de Operaciones Hidrocarburiíferas, la vigilia del cumplimiento de las metas de producción de las operadoras privadas y el apoyo a los esfuerzos de las empresas públicas en alcanzar los niveles de producción programados, son entre otras las actividades que requerirán de todo el esfuerzo de quienes conformamos la Secretaría, a fin de apalancar la política emitida por el Ministerio de Recursos Naturales no Renovables y cumplir de esta manera con todas las expectativas que el país ha puesto sobre ella.

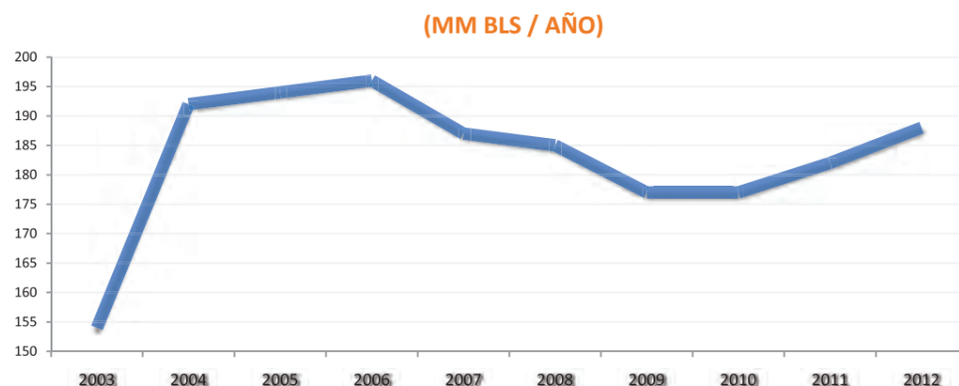
OBJETIVOS ALCANZADOS

2012



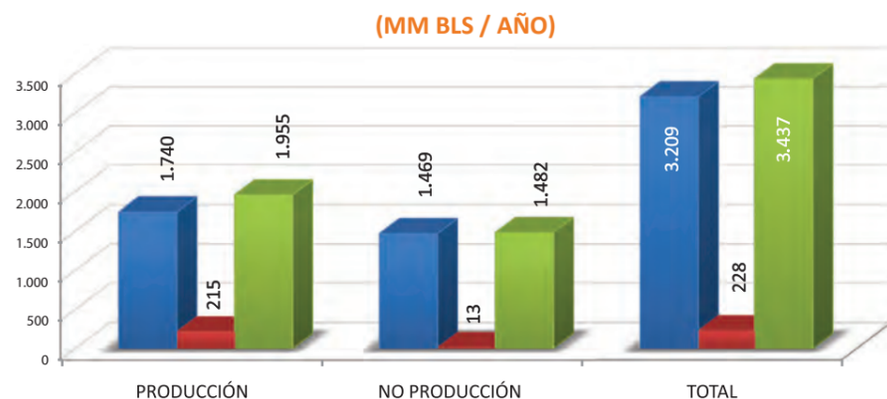
DESEMPEÑO DEL SECTOR HIDROCARBURÍFERO

PRODUCCIÓN

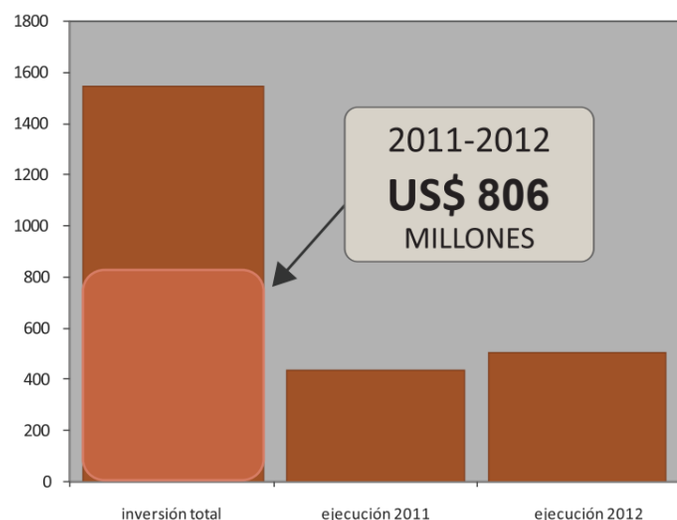


AÑO	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
TOTAL MM BLS	154	192	194	196	187	185	177	177	182	188

RESERVAS REMANENTES
TOTALES



CONCEPTO	PRODUCCIÓN	NO PRODUCCIÓN	TOTAL
EMPRESAS PÚBLICAS	1.740	1.469	3.209
COMPAÑÍAS PRIVADAS	215	13	228
TOTAL	1.955	1.482	3.437



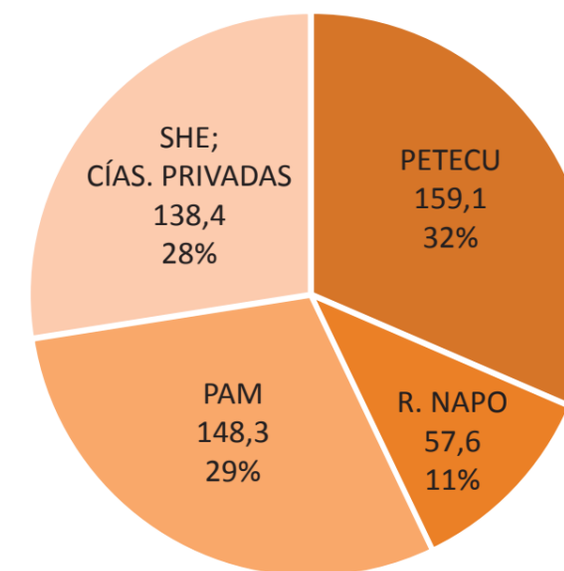
INVERSIÓN PETROLERA

Otro de los resultados de la renegociación petrolera corresponde a los US\$ 1.773,4 millones de inversión comprometida por la empresa privada; de los cuales, como lluvia temprana, el año 2011 mostró sus primeros frutos con una ejecución alcanzada de US\$ 421 millones de dólares.

A diciembre de 2012, se han adicionado US\$ 384,3 millones con el esfuerzo que se encuentran emprendiendo las compañías, con el cual se superaría los US\$ 806 millones de dólares.

CONTRATOS RENEGOCIADOS INGRESOS PETROLEROS

La renegociación de los contratos petroleros emprendida por el Gobierno Nacional, generó en los años 2011 y 2012, US\$ 9.289 millones, que han sido invertidos en el pago de tarifa a las empresas operadoras, en los gastos operativos y en la participación estatal.



PRODUCCIÓN DE CAMPOS 2012: ENERO - DICIEMBRE - BPD

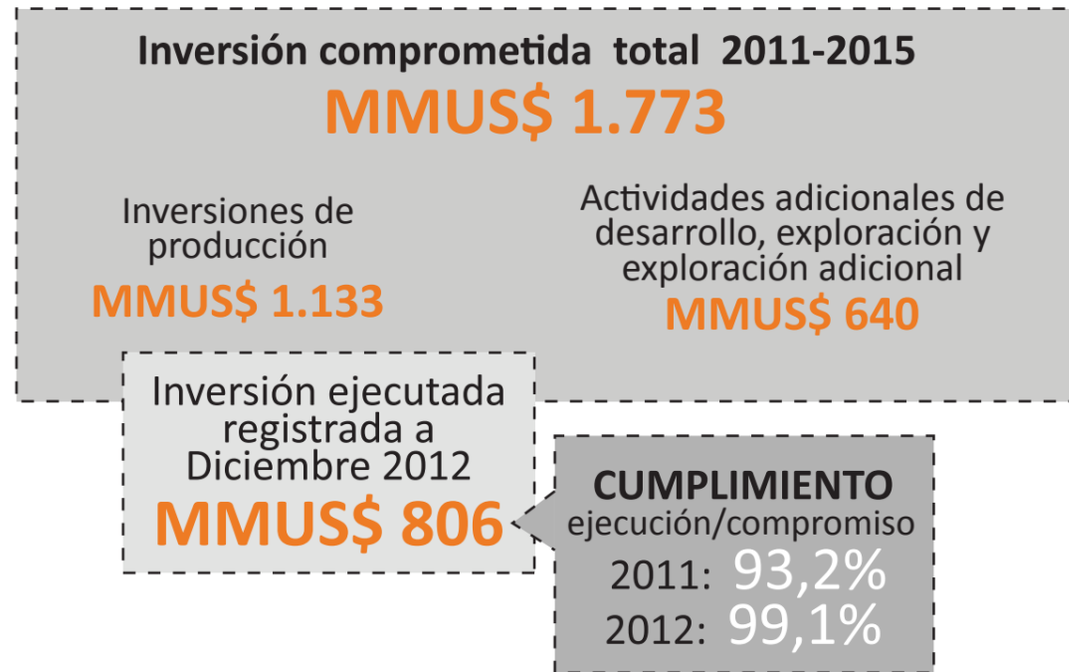
La producción de petróleo crudo en el país en el año 2012, alcanzó 184 millones de barriles, que representan los 503,6 barriles promedio día obtenidos. La participación de la Secretaría de Hidrocarburos, alcanzó el 28% con la producción de 51 millones de barriles proveniente de los campos operados por las compañías privadas.

TOTAL REAL: 184' (503,6)
SHE-CÍAS.: 51' (138,4)
participación: 28%

CONTRATOS EN EJECUCIÓN

ORIGEN	COMPAÑÍA	BLOQUE / CAMPO	FECHAS DEL CONTRATO		
			VIGENCIA (Inscripción Registro Hidrocarburos)	FECHA EFECTIVA	DURACIÓN DE LOS CONTRATOS
RENEGOCIACIÓN	ANDES PETROLEUM ECUADOR LTD PETRORIENTAL S.A.	Tarapoa Bloque 62 Bloques 14-17	23-dic-10 22-dic-10	01-ene-11	31-dic-25 21-jul-18 23-nov-18
	REPSOL YPF ECUADOR S.A.	Bloque 16 Tivacuno Bloque 67	23-dic-10 21-feb-11	01-ene-11 21-feb-11	31-dic-18
	ENAP SIPETROL S.A.	Mauro Dávalos Cordero (MDC) Bl. 46 Paraíso Biguno Huachito Intracampos (PBHI) Bl. 47	15-dic-10	01-ene-11	31-dic-25
	CONSORCIO PETROSUD-PETRORIVA	Pindo Bl. 65 Palanda Yuca Sur Bl. 64	21-feb-11	21-feb-11	30-jul-19
	AGIP OIL ECUADOR B.V.	Bloque 10	23-dic-10	01-ene-11	31-dic-23
	CAMPO PUMA ORIENTE S.A.	Puma Bloque 45	01-feb-11	01-feb-11	27-mar-28
	PACIFPETROL	Gustavo Galindo Bloque 2	21-feb-11	21-feb-11	27-may-16
	PETROBELL INC. TECPECUADOR S.A.	Tigüino Bloque 66 Bermejo Bloque 49	21-feb-11 17-feb-11	21-feb-11 17-feb-11	31-mar-16 30-jul-19
X RONDA	CIA. PECS IECON TSA CONSORCIO INTERPEC CONSORCIO DGC	Eno Ron Ocano Peña Blanca Singue	29-may-12	29-may-12	20 años prorrogables
DIRECTA	ENAP SIPETROL S.A.	Jambelí Bloque 3	27-oct-11	27-oct-11	4 años del período de exploración (4.3.68) y 20 años el período de explotación (4.3. 69)

INVERSIONES



ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS

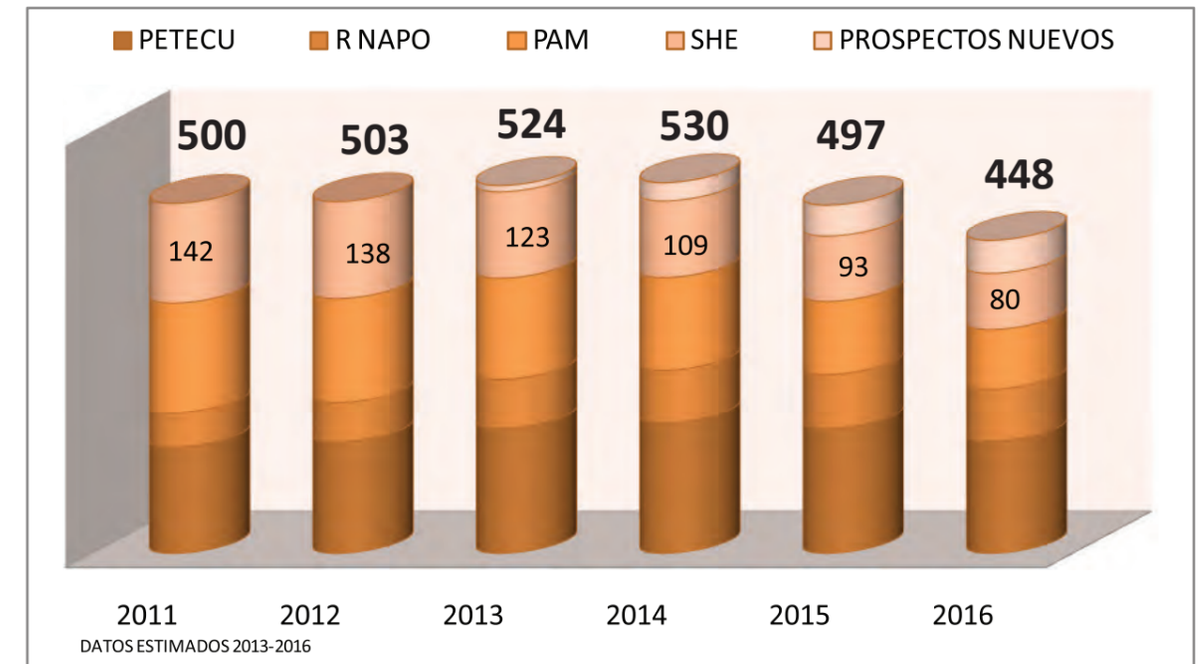
Conformación de Comités de Supervisión Secretaría de Hidrocarburos-Compañías Privadas.

En el período Enero 2011-Octubre 2012, se han realizado más de 360 reuniones de los Comités de Supervisión.

Principales temas:

- Cumplimientos de actividades comprometidas;
- Inversiones;
- Obligaciones contractuales en el ámbito técnico-económico-legal y ambiental;
- Perforación de pozos;
- Construcción de facilidades;
- Programas exploratorios;
- Cuantificación de reservas;
- Reacondicionamientos;
- Proyecciones de producción;
- Liquidación de tarifas;
- Vigilar cumplimiento de planes de capacitación;
- Análisis de planes de desarrollo, planes quinquenales y presupuestos anuales.

PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO CRUDO DE CAMPOS



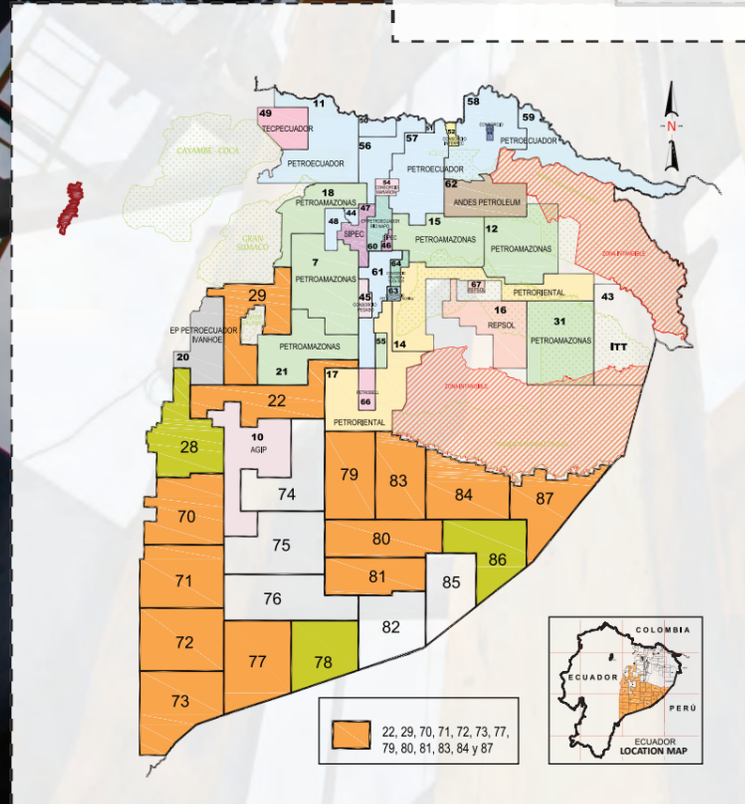
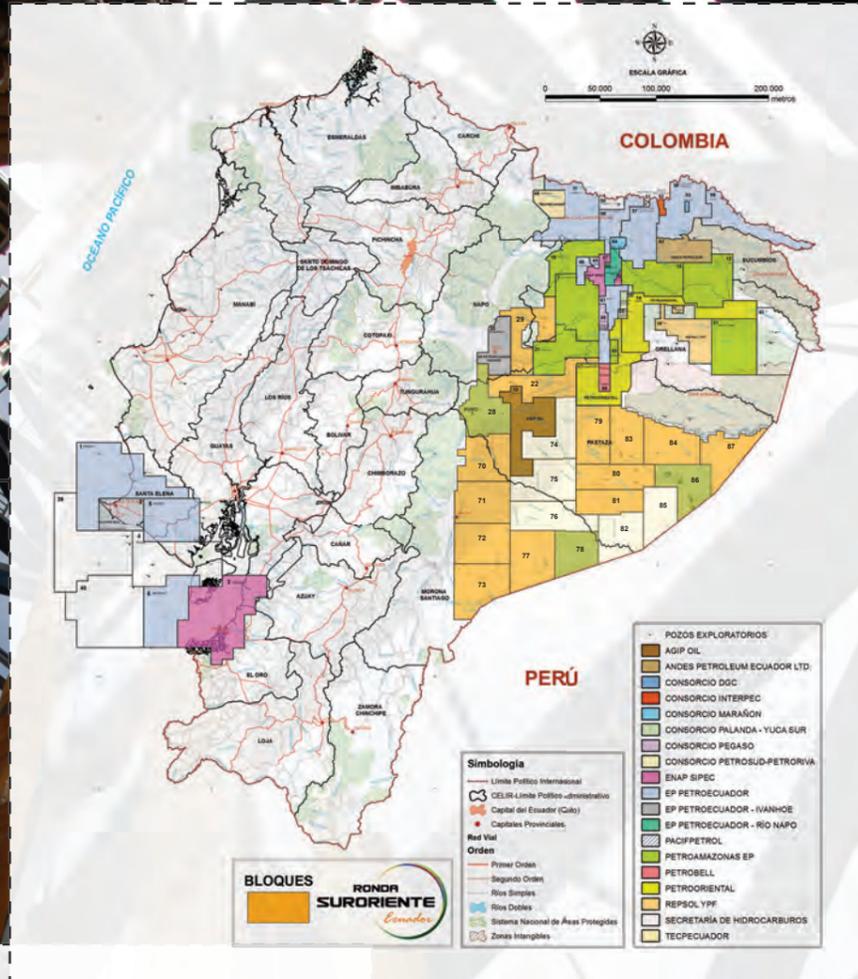
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO CRUDO



*Fuente: ARCH - EP Petroecuador

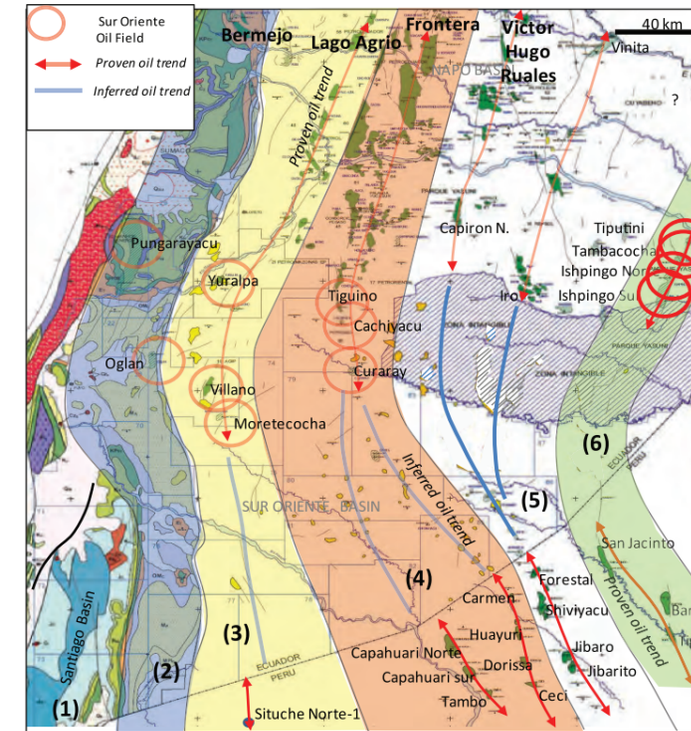
PATRIMONIO HIDROCARBURÍFERO

MAPA DE BLOQUES DEL ECUADOR



MAPA DE BLOQUES SURORIENTE

ESTUDIOS BEICIP PARA SURORIENTE ECUATORIANO



En base a un contrato de servicios especializados suscrito entre la Secretaría de Hidrocarburos del Ecuador y BEICIP FRANLAB de Francia, se desarrolló un estudio geológico para conocer con mayor certeza la geología regional, local, posibles sistemas petrolíferos y el potencial hidrocarburiífero en el Suroriente.

Este trabajo contempla tres fases:

1. Estudio geológico regional del Suroriente;
2. Catálogo geológico petrolero de los 21 bloques del Suroriente;
3. Estudio de los bloques 75, 80, 83, 85 y 87 con mayor detalle gracias a la información técnica disponible de los mismos.

BANCO DE INFORMACIÓN PETROLERA DEL ECUADOR

El Banco de Información Petrolera del Ecuador-BIPE, es la fuente oficial única de todos los datos de referencia generados durante las actividades de exploración y producción de hidrocarburos (E&P), publicado en Acuerdo Ministerial No. 328 del 16 de Marzo 2012.

Se establece que la titularidad de la información es del Estado ecuatoriano, la misma que obliga a las empresas petroleras públicas y privadas la entrega de datos e información a la Secretaría de Hidrocarburos.

Después de haber cumplido las fases de diagnóstico, planificación y licitación; la implementación se concluyó a inicios del 2012. El servicio de información se lo brinda desde el mes de abril de acuerdo a lo establecido en el cronograma.

La información obtenida durante el año 2012 incluye 5.444 archivos de información sísmica y 2.949 archivos de información de pozos.

2.949 archivos
de información de pozos

5.444 archivos
de información sísmica



ATENCIÓN AL INVERSIONISTA

Captación de inversión nacional y extranjera a través de una estrategia de promoción, difusión, atención y seguimiento al empresario e interesado en el desarrollo de proyectos hidrocarburíferos tanto en el oriente como en el litoral ecuatoriano.

Se encuentra en agenda del proceso de Mercadeo, Promoción, Atención al Inversionista y Usuarios la visita de la empresa petrolera india ONGC VIDESH, quienes se encuentran con interés en el desarrollo hidrocarburífero del suroriente ecuatoriano. Se espera el desarrollo de la visita técnica en los próximos meses.

Se han recibido solicitudes escritas de interés en el proceso RONDA SURORIENTE ECUADOR, por parte de las empresas internacionales PETROMINERALES, HUPECOL, de nacionalidad colombiana y la empresa ANGEL ROSE ENERGY, LLC de nacionalidad estadounidense; quienes han solicitado información del proceso, a la espera del avance en la adquisición de paquetes licitatorios.

Con REPSOL se concretará un dataroom para exponer el proceso de la Ronda Suroriente.

Existe un primer contacto con empresas como JOGMEC de nacionalidad japonesa, VETRA y ECOPEPETROL de nacionalidad colombiana.

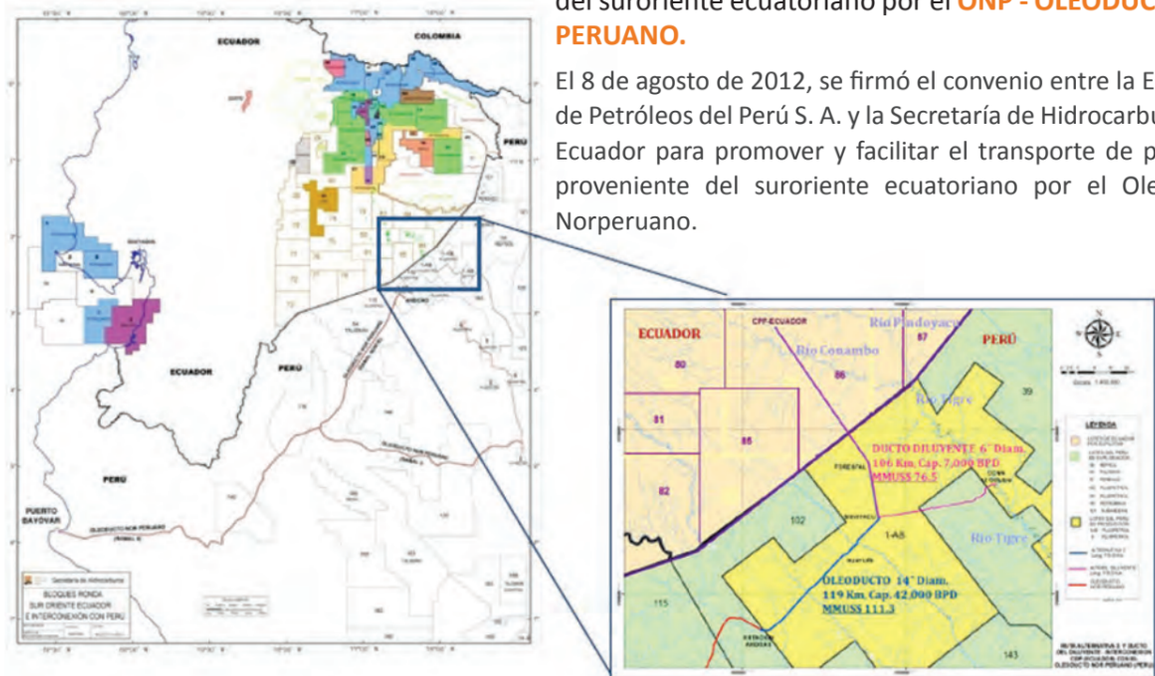
CONVENIOS DE CONFIDENCIALIDAD

- Convenios por los bloques del suroriente ecuatoriano con: BELORUSNEFT y PETROPERÚ;
- Convenio por el litoral ecuatoriano con GAZPROM.

CONVENIO SHE / PETROPERÚ

Promover y facilitar el transporte de petróleo proveniente del suroriente ecuatoriano por el **ONP - OLEODUCTO NORPERUANO**.

El 8 de agosto de 2012, se firmó el convenio entre la Empresa de Petróleos del Perú S. A. y la Secretaría de Hidrocarburos del Ecuador para promover y facilitar el transporte de petróleo proveniente del suroriente ecuatoriano por el Oleoducto Norperuano.



RONDA SURORIENTE Ecuador

DIAGNÓSTICO SOCIO AMBIENTAL

Levantamiento de información socioeconómica, física, cultural, ambiental y política.

Caracterización y digitalización de mapas multimedia de:

- Clima, temperatura, precipitación, humedad;
- Ruido y sonido ambiental;
- Hidrología, geología, geomorfología, taxonomía y suelo;
- Riesgos, vulnerabilidades (inundación, erupción, deslizamiento, sismo);
- Áreas protegidas, socio bosque, cobertura vegetal;
- Interés turístico;
- Densidad poblacional, autodeterminación: étnico - nacionalidades;
- Infraestructura, uso del suelo, vías, pistas;
- Actividades económicas;
- División política administrativa.

ASPECTOS SOCIO AMBIENTALES

CLIMA

El clima corresponde al de selva tropical, con tibias temperaturas y abundantes precipitaciones todo el año.

INFRAESTRUCTURA VIAL

La Red Vial Nacional incluye los transportes terrestre, fluvial y aéreo.

POBLACIÓN

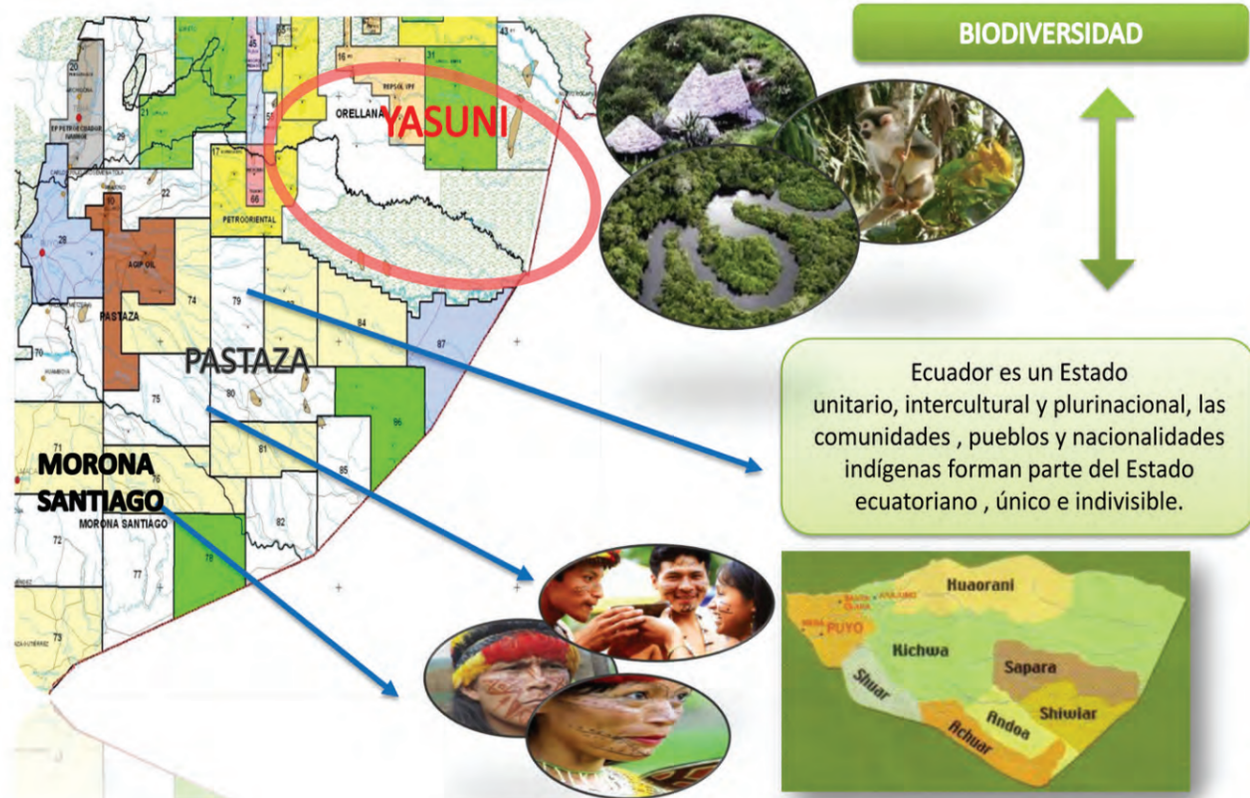
Morona Santiago: 147.940 habitantes, siendo los Shuar y Achuar los habitantes más antiguos.

Pastaza: 83.933 habitantes, que incluyen siete nacionalidades indígenas ancestrales: Achuar, Andoa, Shuar, Kichwa, Shiwiar, Waorani y Zápara.

RECURSO BIÓTICO

Dualidad de los ecosistemas presentes, existiendo zonas pobladas con alto grado de alteración en las áreas urbanas y sus alrededores, mientras que en el interior o en zonas rurales se presentan bosques desde climáticos hasta medianamente alterados cuyas condiciones son diferentes.

La zona de estudio presenta una cobertura vegetal mixta, con remanentes boscosos primarios en recuperación y en su mayoría zonas altamente intervenidas.



CONSULTA PREVIA

Es un proceso previo a la eventual adjudicación de los bloques o áreas hidrocarburíferas o asignación para su gestión directa, garantizando la participación ciudadana en la toma de decisiones así como el acceso a la información sobre planes o programas hidrocarburíferos.

En cumplimiento a principios constitucionales, leyes, resoluciones, convenios y estándares internacionales, se generaron espacios de diálogo intercultural y plurinacional, con participación de las comunidades y coordinación con autoridades legítimamente reconocidas y representantes de comunidades, pueblos y nacionalidades.



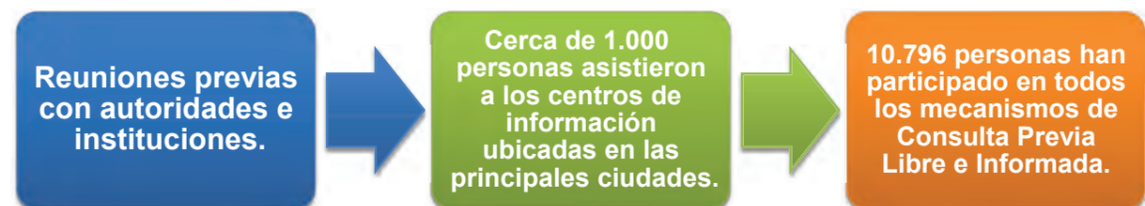
Los recorridos itinerantes permitieron visitas puerta a puerta en aquellas comunidades más apartadas de acceso aéreo y fluvial.

Este proceso se desarrolló en las cuatro provincias de intervención, como un auténtico espacio de legitimidad social y comunitaria.



MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN MECANISMOS / PARTICIPANTES (# PERSONAS)

BLOQUES	OFICINAS PERMANENTES	OFICINAS ITINERANTES	AUDIENCIAS PÚBLICAS	ASAMBLEAS GENERALES DE RETROALIMENTACIÓN
17	44 (1.175 personas)	96 (3.472 personas)	42 (2.994 personas)	36 (2.155 personas)



Dentro del programa exploratorio se contempla el componente de contribución para el desarrollo social de la Amazonía ecuatoriana. Este consiste en un fondo de inversión social por compensación por una suma entre 5 a 15 millones de dólares como beneficios directos para las comunidades, pueblos y nacionalidades indígenas del área de influencia del bloque.

BLOQUE	FONDO DE INVERSIÓN SOCIAL – MILLONES USD	BENEFICIARIOS
22	10 MILLONES	Waoorani, Kichwas y GADs Parroquiales
29	10 MILLONES	Kichwas y GADs Parroquiales
70	5 MILLONES	Shuar y GADs Parroquiales
71	5 MILLONES	Shuar y GADs Parroquiales
72	5 MILLONES	Shuar y GADs Parroquiales
73	5 MILLONES	Shuar y GADs Parroquiales
77	10 MILLONES	Shuar y GADs Parroquiales
79	10 MILLONES	Kichwas y Saporas
80	10 MILLONES	Kichwas, Andoas y Shiwiar
81	10 MILLONES	Andoas y Shiwiar
83	15 MILLONES	Kichwas y Saporas
84	10 MILLONES	Kichwas y Saporas
87	10 MILLONES	Kichwas y Saporas

COMPROMISO MÍNIMO DE INVERSIÓN SOCIAL:
115 MILLONES DE DÓLARES

LANZAMIENTO

RONDA SURORIENTE ECUADOR



RONDA SURORIENTE
Ecuador

Bienvenidos inversionistas que buscan una rentabilidad razonable, con la responsabilidad ambiental y social que los pueblos exigen.

Presidente Constitucional de la República,
Rafael Correa Delgado

28 de noviembre, 2012.

En el acto de convocatoria a la Ronda Suroriente Ecuador, el Jefe de Estado dijo que asume la responsabilidad de desarrollar al máximo el potencial de los recursos naturales no renovables que posee Ecuador.

Indicó que los recursos que se obtengan serán invertidos en la atención social de la población ecuatoriana con la finalidad de combatir la pobreza y la miseria, así como para impulsar la ciencia y la tecnología, e incluso apoyar procesos de prevención y mitigación ambiental y cuidar la biodiversidad.

El mandatario garantizó que el proceso de licitación será transparente; que todas las empresas interesadas en los 13 bloques petroleros tendrán el mismo tratamiento y que no habrá preasignaciones de bloques a ninguna empresa.

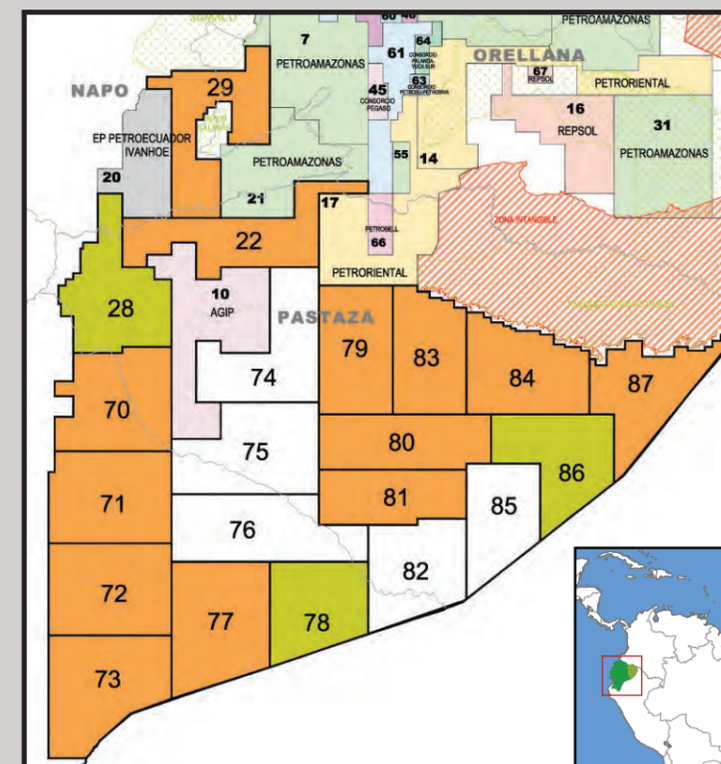
Por su parte el Ministro de Recursos Naturales No Renovables, Wilson Pástor M., indicó que esta Ronda Petrolera, que Ecuador convoca luego de aproximadamente 16 años, es atractiva porque existen estudios del Instituto Francés del Petróleo que indica la existencia de una franja potencial de reservas de entre 400 y 1.600 millones de barriles.

Agregó que hay facilidades para el transporte de crudo por el Oleoducto Norperuano y se ha consolidado un modelo de contratación en el que se espera una inversión de 490 millones de dólares, para lo cual las compañías cuentan con el respaldo del Estado para trabajar, dado que el país tiene el mayor período de estabilidad política.

La Ronda Suroriente Ecuador será promovida en enero próximo en Bogotá, mientras que en febrero lo harán en Houston y París; y en marzo se realizará la presentación en Beijing y Singapur.

El presidente Correa y el ministro Pástor destacaron el proceso de Consulta Previa efectuada a los pobladores de las comunidades donde están los bloques petroleros.

El Gobierno Nacional a través de la Secretaría de Hidrocarburos (SHE) y el Comité de Licitación Hidrocarburífera (COLH), presentan la Ronda Suroriente Ecuador, que tiene como objetivo principal captar la inversión de las compañías nacionales e internacionales (estatales o privadas), que permitan explorar e incorporar nuevas reservas de hidrocarburos que existen en la zona generando desarrollo social y medioambiental sustentable con reglas claras.



De conformidad con el Art. 316 de la Constitución, que faculta al Estado de forma excepcional, delegar a la iniciativa privada la participación en los sectores estratégicos y al amparo de la Ley de Hidrocarburos y sus reglamentos, se inserta la Ronda Suroriente Ecuador bajo la modalidad de prestación de servicios establecida en el Art. 16 de la Ley de Hidrocarburos para 13 bloques del suroriente ecuatoriano.

Los bloques están ubicados en la Cuenca Oriente. Hacia el sur de la misma, forma parte de la Cuenca de Antepaís denominada POM (Putumayo - Oriente - Marañon), en las Provincias Pastaza y Morona Santiago que limitan al sur y sureste con la República del Perú.

De acuerdo a la información geológica, estratigráfica, geofísica y geoquímica disponible a la presente fecha y en base a las características geológico - estructurales del suroriente ecuatoriano, la Secretaría de Hidrocarburos Ecuador ha diseñado 21 bloques de aproximadamente 200.000 hectáreas cada uno, de los cuales el Comité de Licitaciones Hidrocarburíferas (COLH) seleccionó 13 Bloques para la ronda licitatoria denominada Suroriente Ecuador.

ESTIMACIÓN DE RECURSOS HIDROCARBURÍFEROS

Existe un importante potencial de recursos hidrocarburíferos en el suroriente ecuatoriano que se resume en tres escenarios:

PESIMISTA	MEDIO	OPTIMISTA
(MMBP)	(MMBP)	(MMBP)
369	800	1.597

ESTIMACIÓN ESFUERZOS DE INVERSIÓN

Se considera que para el suroriente ecuatoriano existe un riesgo geológico por el cual 1 de cada 3 proyectos exploratorios sería exitoso, por lo que por cada barril descubierto se habrán invertido 3 dólares.

Con estas consideraciones en los escenarios que se manejan, los esfuerzos de inversión serían los siguientes:

ESCENARIO	RESERVAS (MMBP)	INVERSIÓN (MM USD)
PESIMISTA	369	1.107
MEDIO	800	2.400
OPTIMISTA	1.597	4.791

Los compromisos de inversión en firme de los programas exploratorios oscilan entre \$16 MM (opción sísmica) y \$100 MM (perforación de pozos).

Compromiso de inversión social entre \$5 y \$15 MM por bloque previo a la suscripción del contrato.

DESEMPEÑO INSTITUCIONAL

FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

Considerando que la Secretaría de Hidrocarburos es una institución relativamente nueva, se hizo hincapié en la construcción de la estructura organizacional idónea que promueva y motive desempeño y compromiso de los funcionarios; para lo cual se logró la Reforma al Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos y se construyó la nueva estructura organizacional que permitió fortalecer el equipo humano de la Secretaría.

Paralelamente, en base a un recurso humano de alta calidad, el accionar se enfocó en el desarrollo de programas de capacitación técnica y motivacionales.

El resultado fue la sinergia en el trabajo de la institución, lo que ayudó a sacar adelante los objetivos de una institución comprometida con el futuro del Ecuador.



Entre los principales cursos, se encuentran:

- Capacitación en Medidores de Petróleo Crudo;
- Seminario de Arbitraje Internacional;;
- Capacitación en Facilidades Petroleras;
- Capacitación en Project Management;
- Taller Latin Oil and Gas Summit;
- Capacitación en Registros Eléctricos;
- Capacitación en Interpretación Sísmica;
- Capacitación en Técnicas efectivas de negociaciones sociales y comunitarias;
- Capacitación en Control de Pozos
- Capacitación en Negociaciones Avanzadas;
- Taller Ronda Suroriente;
- Team Building;
- Programa de Mejora de Clima Laboral;
- Curso de Inversión Pública;
- Capacitación de Compras Públicas;
- Capacitación en Medidores de Petróleo Crudo.

TALENTO HUMANO DE LA SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS



115 FUNCIONARIOS A DICIEMBRE 2011.
148 FUNCIONARIOS A DICIEMBRE 2012.
33 NUEVOS FUNCIONARIOS EN ÁREAS AGREGADORAS DE VALOR.



CLIMA LABORAL

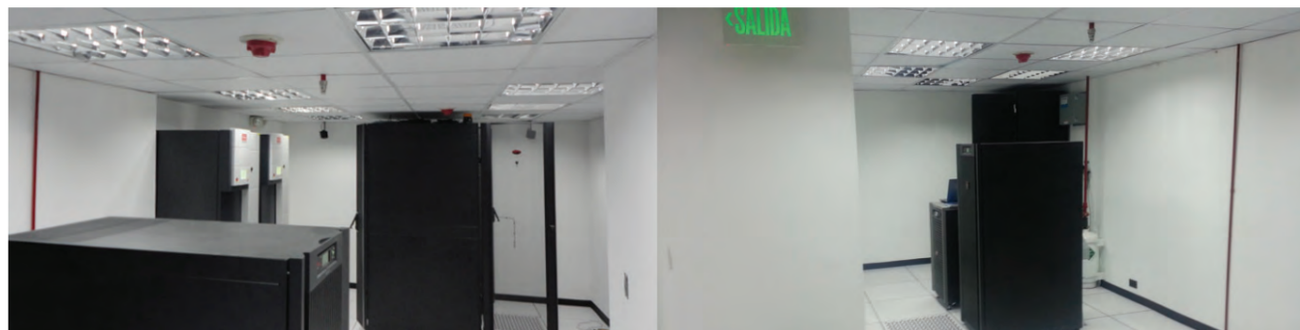
Objetivo: Mejorar el clima y la cultura organizacional, impulsando una mayor eficiencia de la misma a través del mejoramiento continuo de los dos capitales más importantes con los que cuenta la Secretaría de Hidrocarburos: capital humano y capital social, a través de la salud, el deporte y la risa.



TEAM BUILDING

Objetivo: Ofrecer espacios y oportunidades para el desarrollo de competencias de comunicación, trabajo en equipo y servicio al cliente interno, mediante experiencias vivenciales de orden físico, emocional e intelectual que permitan la renovación de la creatividad, el liderazgo, la comunicación, la cooperación y la creatividad en equipo.

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES



La Secretaría de Hidrocarburos cuenta con una infraestructura tecnológica que le permite afrontar los retos planteados:

- Levantamiento de la infraestructura tecnológica para el Banco de Información Petrolera del Ecuador.
- Habilitación de enlaces de datos para transporte de la información desde el Banco de Información Petrolera hacia la Secretaría de Hidrocarburos.
- Levantamiento de la infraestructura tecnológica de las oficinas de Macas y Puyo para el trabajo de los funcionarios que realizan la Consulta Previa, esto incluye la activación de enlaces de voz y datos para la comunicación con Quito.
- Puesta en producción del Sistema Administrativo Financiero para el control de bodegas y suministros, activos fijos y gestión tributaria.
- Construcción e implementación del centro de cómputo y cableado estructurado para el BIPE y la Secretaría de Hidrocarburos en el edificio "Covidal".
- Activación del nuevo sistema de telefonía Digital E1 PRI con asignación de nuevo número principal para la Secretaría de Hidrocarburos 023955300.
- Adquisición de software técnico para el uso de los funcionarios de la Secretaría de Hidrocarburos (ARCGIS, AUTOCAD, ABBYFINEREADER).
- Activación de Sistema de Biométricos y Lectores de Proximidad para el control de entrada y salida del personal.

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA 2012

Grupo de Gasto	Concepto	Asignación Inicial	Modificaciones	Presupuesto Codificado	Ejecución Enero - Diciembre	%	
GASTO CORRIENTE	510000-001	GASTOS EN PERSONAL	1.835.250,00	974.787,61	2.810.037,61	2.534.986,94	90%
	530000-001	BIENES Y SERVICIOS DE CONSUMO	2.000.000,00	2.365.730,12	4.365.730,12	4.043.478,93	93%
	530000-002		0	443.398,31	443.398,31	16.882,81	4%
	570000-001	SEGUROS, COSTOS FINANCIEROS Y OTROS GASTOS	10.000,00	7.125.069,32	7.135.069,32	7.128.834,46	100%
	840000-001	BIENES DE LARGA DURACIÓN	50.000,00	1.117.000,00	1.167.000,00	295.174,47	25%
Total		3.895.250,00	12.025.985,36	15.921.235,36	14.019.357,61		

GASTO DE INVERSIÓN

PROYECTO DE INVERSIÓN	ASIGNACIÓN INICIAL	MODIFICACIONES	PRESUPUESTO CODIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO ENERO - DICIEMBRE	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN
20 00 002 FORTALECIMIENTO DEL MANEJO DE DATOS DEL SECTOR HIDROCARBURIFERO A TRAVES DE LA CREACION DEL BANCO DE INFORMACION PETROLERA -BIPE-	713.451,12	21.740,03	735.191,15	735.191,15	100%
20 00 002 FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA DE LA SECRETARIA DE HIDROCARBUROS	0,00	2.793.497,34	2.793.497,34	2.468.270,37	88%
20 00 002 ESTUDIO DE SOCIALIZACION DIRIGIDA A LAS COMUNIDADES ASENTADAS EN EL AREA DE INFLUENCIA DE LOS CAMPOS A LICITARSE EN EL SURORIENTE ECUATORIANO	0,00	254.680,35	254.680,35	254.680,35	100%
Total	1.136.619,02	2.646.749,82	3.783.368,84	3.458.141,87	91%

Fuente: ESIGEF al 31 de Diciembre, 2012

Uno de los puntos de difusión del proceso tuvo lugar en la Décima Tercera Edición del Ecuador Oil & Power 2012 Expo Conference que se presentó este año como el espacio para lograr contactos, expandir fronteras profesionales y conocer el negocio del sector hidrocarburífero.

La Secretaría de Hidrocarburos presentó un stand de alta categoría en el que funcionarios especializados presentaron los distintos procesos técnicos, geológicos, socio-ambientales y jurídicos de la Ronda Suroriente.

De igual manera formó parte del OIL & GAS JOURNAL en donde, a través de una entrevista, se pudo mostrar las distintas actividades que ejecuta la Secretaría de Hidrocarburos.



PRESENCIA EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN

La Secretaría hizo presencia a través de su portavoz oficial el Secretario de Hidrocarburos, tanto en medios de comunicación escrita como en medios locales de radio y televisión.

Revistas internacionales como FORBES y THE OIL & GAS YEAR presentaron visiones respecto del Ecuador y su ámbito hidrocarburífero después del proceso de renegociación de los contratos del año 2010.

Medios de comunicación nacionales han servido para la proyección del proceso a nivel nacional. Ecuador TV, Ecuador Inmediato, entre otros son medios en los cuales el Secretario de Hidrocarburos ha podido exponer todo lo referente a la ronda petrolera.

Reprinted from the December 10, 2012 issue of Forbes Magazine. PROMOTION // ECONOMIC DEVELOPMENT

Forbes

ECUADOR
NEW OPPORTUNITIES ARISE

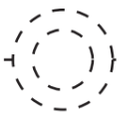
Bidding round for hydrocarbons set to boost exploration and foreign investment

2013 promises to be a milestone year for the Ecuadorian hydrocarbons industry. The new bidding round—called Ronda Suroriente Ecuador, or Ecuador Southeastern Round—for oil blocks in the country's southeast will begin on November 28, 2012, with tendering scheduled for next May and contracts expected to be inked in the third quarter of the year. With 13 blocks up for offer, a new era of exploration is about to begin in Ecuador.

"We did not explore enough in the last 15 years," admits Wilson Pastor, the country's Minister of Nonrenewable Natural Resources. "The last bidding process was in 1995. Reserves are in remission and our challenge is to attract foreign investment."

Doing so should not prove too difficult a task, with an estimate of between 370 million and 1.6 billion barrels of reserves ripe for discovery in the area, according to studies carried out by the French Institute of Petroleum and Ecuadorian experts. Only three blocks on offer hold proven reserves, amounting to just over 100 million barrels, with 2-D seismic data carried out on 12 of them.

EN EL 2013 TENDREMOS MÁS DESAFÍOS



EVENTOS DE PROMOCIÓN

EVENTO	ENERO	FEBRERO	MARZO
BOGOTA			
HOUSTON			
PARIS			
SINGAPUR			
BEIJING			

CRONOGRAMA

CONCEPTO	COMIENZO	FIN	TRIM4. 2012		TRIM1. 2013			TRIM2. 2013			TRIM3. 2013			TRIM4. 2013	
			NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV
LANZAMIENTO RONDA SURORIENTE	28-nov-12	28-nov-12													
Preparación de Ofertas	03-dic-12	30-may-13													
Preguntas de Oferentes	03-dic-12	10-may-13													
Respuestas	03-dic-12	20-may-13													
PRESENTACIÓN DE OFERTAS		30-may-13													
EVALUACIÓN SOBRE 1	Mayo	Mayo													
RESOLUCIÓN COLH (SOBRE 1)	Junio	Junio													
EVALUACIÓN SOBRE 2	Julio	Julio													
RESOLUCIÓN COLH (SOBRE 2)	Agosto	Agosto													
ORDEN DE PRELACIÓN	Agosto	Agosto													
NEGOCIACIÓN		Septiembre													
RECOMENDACIÓN COMISIÓN NEGOCIADORA		Septiembre													
ADJUDICACIÓN		Octubre													

* Pueden existir modificaciones en las fechas.

DETERMINACIÓN DE LA MEJOR OFERTA

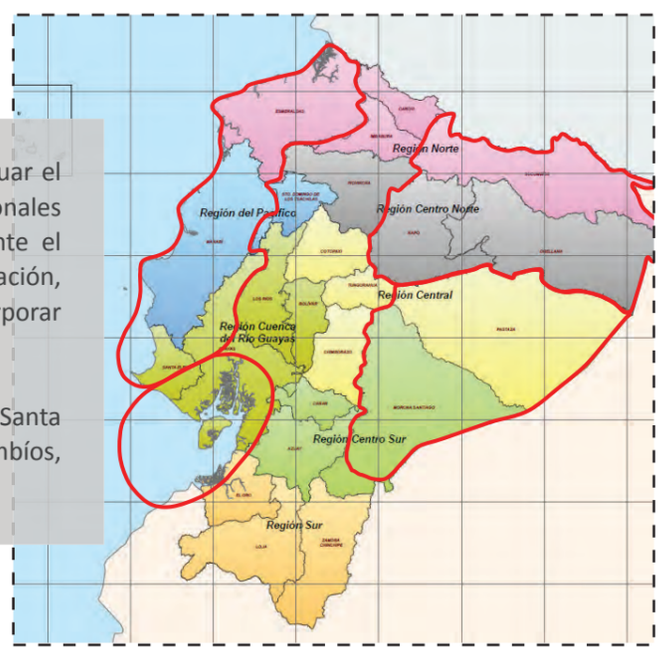
La mejor oferta es aquella que logra el mayor puntaje sobre 100 tomando en consideración:

- La mejor capacidad operativa de la operadora y la mayor capacidad financiera de la oferente. (Máximo 10 puntos).
- El mayor esfuerzo de inversión exploratoria e inversión socio ambiental. (Máximo 35 puntos).
- El menor sistema tarifario / menor área bajo la curva de tarifas. (Máximo 55 puntos).

EVALUACIÓN DE SHALE GAS EN CUENCAS SEDIMENTARIAS DEL ECUADOR

El proyecto de estudio está orientado a conocer y evaluar el potencial de los recursos hidrocarbúferos no convencionales (Shale Gas & Oil) que poseen estas cuencas, mediante el empleo de técnicas modernas de prospección y exploración, que respeten el medio ambiente y que permitan incorporar reservas adicionales de hidrocarburos.

Abarca las provincias de la costa: Esmeraldas, Manabí, Santa Elena y Guayas; y del nororiente ecuatoriano: Sucumbíos, Orellana, Napo, Pastaza y Morono Santiago.



CONSOLIDACIÓN DEL PROCESO DE MERCADEO, PROMOCIÓN, ATENCIÓN AL INVERSIONISTA Y USUARIOS.



FORTALECIMIENTO Y CAPACITACIÓN DE COMITÉS DE SUPERVISIÓN.

VIGILAR EL CUMPLIMIENTO DE METAS DE PRODUCCIÓN DE LAS OPERADORAS PRIVADAS.

APOYAR LOS ESFUERZOS DE LA EMPRESA PÚBLICA EN ALCANZAR LOS NIVELES DE PRODUCCIÓN PROGRAMADOS.





**GENERACIÓN DE UN
NUEVO REGLAMENTO DE
OPERACIONES
HIDROCARBURÍFERAS.**

**DESPLIEGUE DE HERRAMIENTA
GOBIERNO POR RESULTADOS - GPR.**



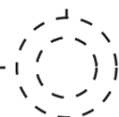
**CONTINUACIÓN DEL
PROGRAMA CLIMA
LABORAL Y CAPACITACIÓN
AL TALENTO HUMANO.**



EDIFICIO DE LA SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS



Se concluyó en el presente año la compra del edificio "Covidal" en el que funcionarán las oficinas de la Secretaría de Hidrocarburos, para lo cual se levantaron las necesidades operativas y funcionales y al cierre del año 2012 se cuenta con un proyecto arquitectónico que se desarrollará en el siguiente año, constituyendo uno de los retos más importantes de la Secretaría, al proveer al personal de mejor infraestructura física, garantizando comodidad y funcionalidad.



SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS ECUADOR

Av. Amazonas N35-89 y Juan Pablo Sanz

Edif. Amazonas 4000.

(593-2) 3955-300

Quito - Ecuador

www.she.gob.ec



Ministerio
de **Recursos**
Naturales No Renovables



Secretaría de
Hidrocarburos
ECUADOR