

Petróleo: Producción local caería cerca de 30% en el 2016

Erika Manchego erika.manchego@scotiabank.com.pe

En el primer semestre del 2016 la producción nacional de petróleo cayó 27%. La menor producción se prolongaría en lo que resta del 2016, cerrando el año con una caída cercana al 30%. La producción de petróleo peruana viene cayendo desde el 2015 debido al fuerte descenso del precio internacional del petróleo. Esta situación ha llevado a varias empresas a reducir su producción porque con los bajos precios del petróleo han dejado de ser suficientemente rentables. Además, a inicios del 2016 se registraron dos derrames en el Oleoducto Norperuano obligándolo a paralizar sus operaciones. Según el Ministro de Energía y Minas, Gonzalo Tamayo, la ruptura del oleoducto requerirá cerca de un año para ser reparado. Dada la gravedad de la situación, el Lote 192 de Pacific Stratus dejó de operar en febrero.

El 2016 será el segundo año consecutivo de menor producción petrolera y si la reparación del oleoducto tarda un año es probable que la producción vuelva a caer en el 2017.

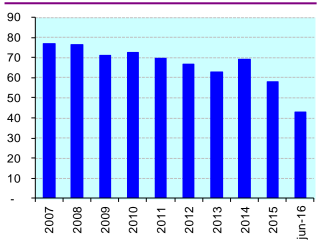
Actualmente, existen 19 lotes de producción petrolera, de los cuales 16 redujeron su producción en el 2015 y 17 lo hicieron en el primer semestre del 2016. Entre los lotes que han disminuido su producción resaltan el Lote 67 de Perenco que redujo en 70% su producción en el 2015 y en 59% durante el primer semestre del 2016. Asimismo, la producción del Lote 192 de Pacific Stratus cayó 27% en el 2015 y 77% durante los primeros seis meses del 2016. El Lote 8 de Pluspetrol también redujo su producción en 20% en el 2015 y 25% en el primer semestre del 2016.

El Lote 67 de Perenco empezó a operar a fines del 2013 y tenía planeado incrementar significativamente su producción en los años siguientes, sin embargo, la caída del precio del petróleo y los altos costos de producir crudo pesado llevaron a la empresa a reducir su producción a niveles mínimos entre el 2015 y 2016. La producción del Lote 192 de Pacific Stratus (previamente operado por Pluspetrol) también se vio afectada por algunos conflictos sociales y por el menor precio del petróleo en el 2015. A esto se sumó la ruptura del Oleoducto Norperuano a inicios del 2016 que ha paralizado totalmente la producción en dicho lote debido a que no se puede transportar a la costa. En el caso del Lote 8 de Pluspetrol, además del menor precio del petróleo, la producción ha sido impactada negativamente por conflictos sociales y también podría ser afectada por la ruptura del oleoducto en el mediano plazo.

La menor actividad petrolera responde, principalmente, a la caída del precio del petróleo. Tampoco ha habido alguna adjudicación de nuevos lotes para exploración y/o explotación en años recientes. La última vez que Perupetro lanzó una licitación con algún resultado positivo fue en el 2010. Inicialmente, esta falta de adjudicaciones se debió, en parte, a la necesidad de pasar por consulta previa. En tiempos más recientes el entorno de precios bajos no ha ayudado.

En agosto del 2015 Perupetro suspendió la licitación de siete nuevos lotes en la selva debido a la caída del precio del

PRODUCCIÓN LOCAL DE PETRÓLEO (Miles de barriles diarios)



Fuente: Perupetro Elab.: Estudios Económicos - Scotiabank

INVERSION EN HIDROCARBUROS (Millones de dólares)



Fuente: Perupetro Elab.: Estudios Económicos - Scotiabank

petróleo y al menor interés de las compañías petroleras, dada la coyuntura internacional.

Así, la inversión ejecutada en exploración y explotación de hidrocarburos ascendió a US\$ 193 millones durante el primer semestre del 2016, 64% menos que durante el mismo periodo del 2015 (US\$ 530 millones). La inversión destinada a la exploración ascendió a US\$ 36 millones y la destinada a la explotación a US\$ 157 millones. Cabe señalar que en el 2015 la inversión ya había caído 37% a US\$ 755 millones.

El panorama para el sector petrolero sigue siendo complejo. Existe el riesgo de que no haya una recuperación significativa para el precio del petróleo en el 2017. Varios de los lotes adjudicados en el pasado se encuentran actualmente en situación de fuerza mayor por aspectos sociales y demoras en la elaboración y aprobación de los instrumentos ambientales. Es probable que algunos de estos problemas sean consecuencia del bajo precio internacional del petróleo pero también lo son de dificultades internas que deben ser solucionadas.