

Kurdistán, un nuevo oasis para las petroleras

El crudo en la región norte de Irak es abundante y fácil de explorar, pero Bagdad y Turquía dificultan la exportación

POR NEIL KING JR.
Tawke, Irak

Los canadienses exprimen petróleo de la arena. Los brasileños lo quieren extraer atravesando kilómetros de aguas de mar, piedras areniscas y sal. Pero aquí, en el norte de Irak, el crudo literalmente brota a la superficie.

Las petroleras lamentan que la era del “petróleo fácil” se ha acabado. Ese no es el caso en este lugar. Para las compañías que se han topado con esta parte de Irak conocida como Kurdistán, la era recién empieza.

“Mire”, dijo Magne Normann, director en Medio Oriente para la empresa noruega DNO International ASA, parado al lado de un charco de petróleo en una ladera. “Qué vista”, puro petróleo”.

Irak es considerado uno de los últimos grandes depósitos de crudo del planeta, con reservas de más de 115.000 millones de barriles, según la mayoría de los cálculos. Lo sorprendente es ver cuánto —y que tan accesible— parece ser el petróleo en región kurda de Irak, un área montañosa que ha atravesado siglos de conflictos pero prácticamente nada de exploración petrolera, hasta ahora.

Uno de los yacimientos de petróleo más prolíficos del mundo, el de Kirkuk, se extiende por más de 110 kilómetros al sudoeste de

la frontera de la región kurda. Después de 74 años de producción, todavía genera más de 400.000 barriles por día. Docenas de estructuras geológicas similares se extienden al extremo norte de Kurdistán, sin ser perforadas y apenas examinadas.

“No estoy esperando encontrar otro Kirkuk”, señala Ashti Hawrami, ministro de Recursos Naturales de Kurdistán. “Pero pienso que hallaremos muchos yacimientos que, en conjunto, equivaldrán a Kirkuk”.

Si tiene razón, las tres provincias de Kurdistán podrían contener más de 25.000 millones de barriles de crudo. Eso sería aproximadamente 5.000 millones de barriles más que las reservas comprobadas restantes de Estados Unidos.

Con el precio del petróleo al doble del año pasado, los gobiernos y las compañías energéticas están peinando el planeta en busca de nuevas reservas. Kurdistán está entre los últimos lugares con potencial para los exploradores petroleros de la vieja guardia, los cuales asumen altos riesgos. Más de 20 compañías de todo el mundo se encuentran aquí, haciendo de esta una de las zonas de exploración más activas en Medio Oriente.

El frenesí representa un gran contraste respecto al resto de Irak, donde no se ha perforado un pozo petrolero en 15 años, una



Magne Normann, de DNO, en uno de los pozos petroleros en la región de Kurdistán.

consecuencia del abandono de la industria durante la guerra entre Irán e Irak, el período de sanciones internacionales y luego la invasión estadounidense que empezó en 2003. Las grandes petroleras han iniciado negociaciones con Bagdad sobre maneras para impulsar la producción en los vastos campos en el sur de Irak. Pero el gobierno iraquí continúa reacio a entregar los derechos de exploración de nuevos campos o compartir las ganancias con empresas extranjeras.

La región de Kurdistán ha disfrutado de una independencia casi total dentro de Irak desde principios de los 90 y actualmente tiene su propio gobierno regional, Parlamento y primer ministro. La Constitución iraquí de 2005 reconoció esta autonomía y le otorgó a los kurdos un grado de control sobre sus propios recursos naturales, que no tardaron en explotar. Para principios de 2007, los

kurdos habían adjudicado contratos para tres proyectos de exploración. Cuando se quebraron las negociaciones para una nueva ley petrolera en Irak el año pasado en medio de desacuerdos, los kurdos decidieron crear su propia legislación. Más de una decena de acuerdos de exploración se firmaron bajo la nueva ley kurda, lo que ha llevado a las autoridades en Bagdad a considerarlos inválidos.

Las empresas que firmaron acuerdos bajo la ley kurda tienen prohibido hacer negocios en el resto de Irak, donde están los mayores campos petroleros. Esa amenaza ha mantenido a las mayores petroleras fuera de Kurdistán, pese a sus ansias por encontrar nuevos yacimientos. Mientras tanto, hasta que los iraquíes no se pongan de acuerdo sobre la nueva ley petrolera, las empresas que perforan en Kurdistán no tienen cómo exportar el petróleo que extraen. Incluso si encuentran cómo exportar, el crudo tiene que viajar a través de un oleoducto que atraviesa Turquía, que por décadas ha mantenido una relación contenciosa con los kurdos.

Al firmar acuerdos con empresas de varios países, los kurdos dicen que esperan conquistar apoyo político internacional en caso de que la relación con Bagdad se trunque. “Queremos amigos en todos los frentes”, dice Hawrami, el ministro de Recursos Naturales kurdo. Él asegura que para fines de 2009, Kurdistán exportará un cuarto de millón de barriles de crudo diarios. “No tengo duda de eso”.

En el mercado de metales, no todo lo que brilla es oro, el platino también

POR CAROLYN CUI

Oro y plata, abran paso.

Los inversionistas están acudiendo en masa a una nueva clase de metales preciosos: los que sirven para más que adornar los dedos o reforzar cajas fuertes.

Los precios del platino han subido 30% este año y su primo más barato, el paladio, 19%, respondiendo en gran medida a la demanda por autos más ecológicos. El mercado también se siente estimulado por nuevos vehículos de inversión —incluyendo los fondos que cotizan en bolsa— que permiten a los inversionistas apostar a la trayectoria de estos metales.

Los dos metales se denominan “preciosos” debido a su escasez. Las joyas de platino son desde hace mucho una alternativa de lujo al oro. Sin embargo, a diferencia del oro, el platino no es percibido como un refugio para los inversionistas en tiempos de inseguridad.

En cambio, el platino se usa principalmente como catalizador en aparatos que reducen la polución de automóviles. La de-

manda va en aumento debido al crecimiento del parque automotor global y al endurecimiento de las regulaciones a las emisiones. En 2007, la demanda por platino para vehículos —que representa el 60% del uso del metal— subió 9,5%, según la británica Johnson Matthey PLC, la mayor refinadora de platino del mundo. La demanda total de platino creció 8,6%.

Las mineras luchan por suplir la demanda de platino, mientras enfrentan alzas de costos y escasez de personal calificado y de maquinaria y equipos. La producción bajó 4,1% en 2007. Este año, la crisis de suministro eléctrico de Sudáfrica afectó a la industria minera del país y empujó el platino a alzas históricas.

Una escasez en la oferta es inevitable este año en el mercado del platino, algo que sugiere que los precios podrían aumentar más, según los analistas. El grupo CPM, una firma de investigación de *commodities*, cree que el excedente global de platino se reducirá este año a 32.000 onzas, frente a 358.000



onzas el año pasado. Standard Chartered Bank sitúa su predicción para el precio promedio del platino en US\$2.100 la onza, levemente por encima de su precio actual, pero un 60% más que en 2007. CPM estima que el platino tendrá un precio promedio de US\$1.916,45 este año.

Varios fondos de inversión europeos, que tienen dinero en platino y paladio y venden acciones al público, están empeorando la situación. En lo que va del año, ETF Securities y Zurich Cantonal Bank han más que duplicado sus valores en metales en respuesta a la creciente demanda de los inversionistas. Ahora, sus activos combinados suman un total de 456.300 onzas de platino y 580.000 onzas de paladio, lo que representa un 7% de la producción anual de cada metal.

Los productores de platino preferirían que los especuladores no se hubieran fijado en su metal. Cuando los mencionados fondos que cotizan en bolsa debutaron el año

pasado en Europa, Anglo Platinum Group, el mayor productor, y otras grandes compañías, se opusieron y se negaron a vender los metales a los fondos. Les preocupaba que los fondos ejercieran más presión sobre un mercado ya apretado, forzando a los consumidores a elegir alternativas más baratas, algo que resultaría perjudicial para la industria.

“Cuando tienes demanda artificial e intereses especulativos, alejan el metal de las manos de los usuarios finales”, dice un ejecutivo de la industria. Desde que debutaron los fondos que cotizan en bolsa, el platino ha subido más de 52% y el paladio 20%.

La compra y venta de platino también ha aumentado. La Bolsa de *Commodities* de Mumbai empezó a comerciar en contratos de futuros de platino el mes pasado, sumándose a las existentes en Nueva York y Tokyo.

Afectada por los altos precios, la demanda del metal ha empezado a flaquear. Hace años que las automotrices buscan reemplazar el platino con el paladio, que es similar pero más barato.