

Ecopetrol y GEB también podrían ir a Venezuela



Ledy Julleth Ruiz Clavijo

VARIAS empresas han manifestado la posibilidad de entrar a Venezuela debido al giro económico que se ha presentado principalmente para las que tienen que ver con el sector minero-energético colombiano.

Una de las que 'alzó la mano' fue el Grupo de Energía de Bogotá (GEB), la cual señaló que sería un buen negocio ante la riqueza que tiene Venezuela que ha estado paralizada durante años.

"Es un mercado en el cual el Grupo de Energía de Bogotá (GEB) puede aportar sin lugar a duda a la capacidad de construir infraestructura. Ha demostrado que se puede hacer de manera eficiente con el mejor relacionamiento con las comunidades", aseveró Juan Ricardo Ortega, presidente del GEB.

Sin embargo, mencionó que una de las dificultades que tiene en la actualidad ese negocio con el vecino país es la falta de condiciones para lograr hacer algún tipo de acuerdo.

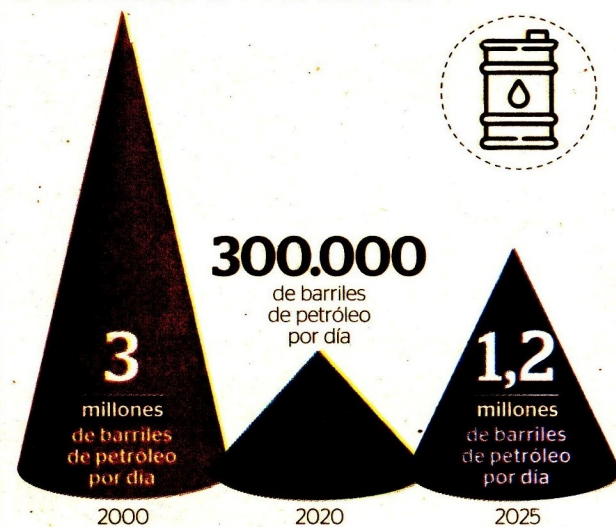
"En el momento en que sea claro cómo Venezuela puede honrar contratos indiscutiblemente Venezuela es un área de posibilidad de crecimiento y un país con una riqueza enorme, pero para eso hay que entender como lo van a pagar que eso el día de hoy no es claro", señaló.

A su turno, el presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa mencionó que tanto Ecopetrol como las 118 filiales que tiene el Grupo están atentas para comenzar negocios con Venezuela.

"Tuve el honor de asistir con la delegación del Gobierno Nacional, acompa-

Impulso a la actividad petrolera abre la puerta a la importación de gas y a ofrecer energía eléctrica.

PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO EN VENEZUELA



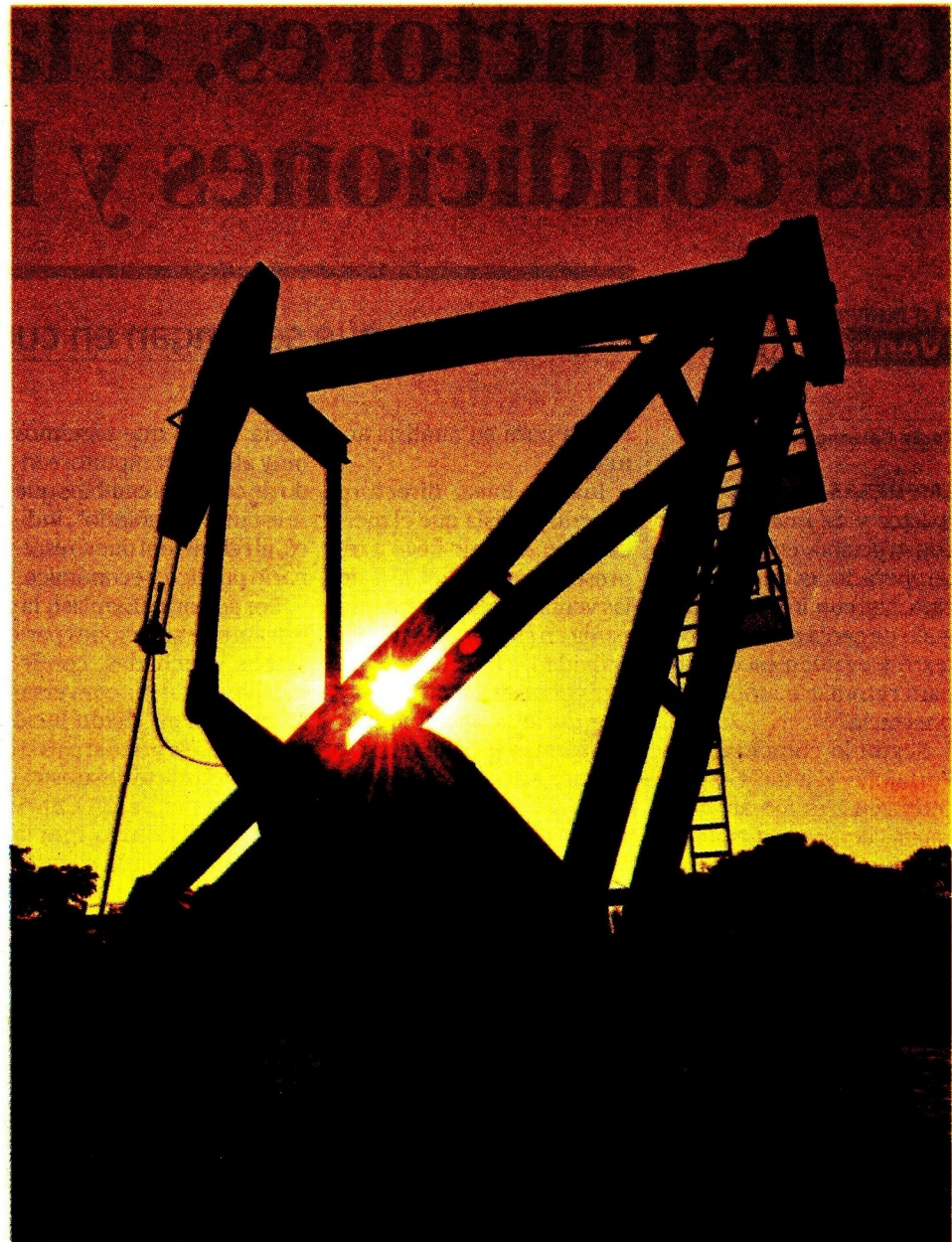
ñar al presidente, Gustavo Petro, en esta grandiosa reunión con el presidente Trump y sus delegados, ante quienes pude exponer abiertamente las múltiples oportunidades que tenemos desde el Grupo Ecopetrol S.A. y sus 118 empresas y vehículos para apoyar la reactivación de la economía de Venezuela, empezando por la recuperación

y rehabilitación de la infraestructura eléctrica y petrolera", dijo Roa en X recientemente. Y mencionó que lo que se encuentra atento al levantamiento de las restricciones OFAC que impuso Estados Unidos hace unos años con el fin de continuar trabajando juntos.

ENTREGAR ENERGÍA

Entre tanto, luego de la reunión que tuvo el presidente de la República, Gustavo Petro con Donald Trump, presidente de Estados Unidos, el mandatario de Colombia aseguró que el país está listo para entregarle energía eléctrica a Venezuela.

"Es cuestión de días que nosotros podríamos ofrecer energía eléctrica a Venezuela y con energía eléctrica es que puede abaratar la energía limpia, pero tenemos una contradicción para que Venezuela deje de quemar el gas hacia la atmósfera, ya que tiene una consecuencia muy nefasta para la humanidad. Para



Ecopetrol dice que hay oportunidades. Espera que se levanten las restricciones.

que pueda meterse en un tubo y venderse al mundo con consecuencias menos nefastas. Esa interrelación económica está hecha hace mucho tiempo y no se ha podido poner en funcionamiento por problemas políticos. Tanto Colombia, Venezuela y Estados Unidos han perdido durante todos estos años por bloquearnos", aseveró Gustavo Petro.

Cabe mencionar que en reiteradas ocasiones el Gobierno Nacional ha anunciado la posibilidad de importar gas desde Venezuela. Sin embargo, esto no se ha consolidado debido a las sanciones que se tendrían en caso de hacerlo.

Edwin Palma, ministro de Minas y Energía, aseguró que las ventas de electricidad con las que se arrancaría serían de 72 megavatios (MW), una cifra muy baja a lo acostumbrado con Ecuador y a lo que se vendía a Venezuela hace algunas décadas.

"A Ecuador se le venden

500 megavatios de capacidad (500 MW) ... a Venezuela solo arrancaríamos con 72 megavatios (MW). Ni siquiera en los mejores tiempos de las relaciones Colombia-Venezuela se le exportaron más de 300 megavatios (MW)", señaló Palma hace unos días.

Y el funcionario también añadió que a Venezuela se le vendía electricidad usual-

El Gobierno ha anunciado la posibilidad de importar gas, pero esto no se ha consolidado debido a las sanciones que se tendrían en caso de hacerlo".

mente con las plantas cercanas a Norte de Santander con Hidrosogamoso (860 megavatios MW), Termotajero 1 y 2 (cada una de -155 megavatios MW).

"Estas plantas están en mejores condiciones. Exportar sólo 72 megavatios (MW) es una cifra muy pequeña comparada con las capacidades de esas plantas. Entonces, tal como lo establecimos en nuestra regulación Res. MME 40064 de 2026, solo los análisis eléctricos, energéticos y técnicos determinarán las condiciones para las exportaciones de electricidad", aseveró el jefe de la cartera minero-energética.

Estos movimientos en Colombia se dan luego de que el presidente Donald Trump, pocos días después de la acción militar contra Nicolás Maduro, anunció que comenzarían las negociaciones con las petroleras del mundo y las de su país con el fin de empezar a exportar petróleo de Venezuela. ☐

En el momento en que sea claro cómo puede honrar contratos, Venezuela tiene posibilidad de crecimiento con una enorme riqueza".