

# Gobierno reconoce las barreras institucionales a la minería de cobre

En el país solo hay un proyecto operando dedicado a este mineral y otros cuatro haciendo los trámites para empezar a producir. Upme reconoce la necesidad de mayor coordinación entre las entidades.

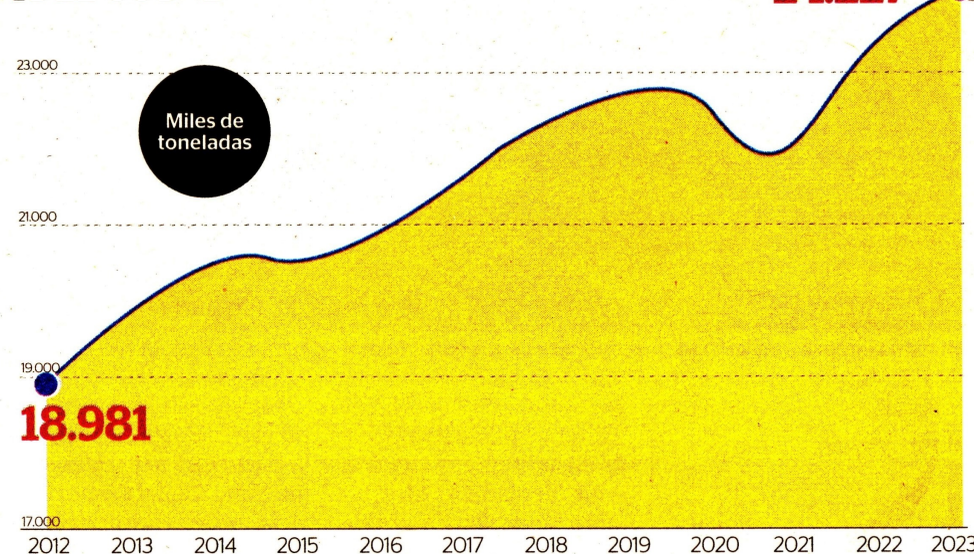
Daniela Morales Soler

EN 10 AÑOS, la demanda mundial de cobre se ha incrementado en 28% y en 2022 alcanzó el dato récord de 24,2 millones de toneladas. Adicionalmente, se espera que en los años siguientes la demanda de estos continúe al alza a medida que se acelera la transición energética.

En este contexto, se espera que países como Colombia jueguen un papel fundamental gracias a los depósitos de cobre con los que cuenta y que podrían hacer del país un exportador clave de este mineral estratégico para la transición. No obstante, un estudio encontró que si bien hay cinco proyectos claves para extraer este mineral, temas socio ambientales han frenado su avance.

Un análisis de la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme) destacó el potencial que tiene el país de este metal y que podrían contribuir a la economía al ser este producto minero la base de otros encadenamientos productivos, relacionados con el agro, la

## CONSUMO MUNDIAL DEL COBRE



construcción, la tecnología, la electricidad, entre otros. Actualmente en Colombia únicamente la mina El Roble, ubicada en Chocó, está produciendo el mineral con un dato anual promedio de 39.000 toneladas.

Sin embargo, el estudio reconoce otros cuatro proyectos de mediana y gran minería, que están en proceso de investigación para

## Colombia tendría 50% de la demanda mundial

El Hub de Innovación de Cobre presentó las proyecciones de producción de los proyectos en Colombia de sus asociados. De acuerdo con el análisis, el país tendría la capacidad de producir entre 500.000 y 700.000 toneladas de cobre desde 2030 cada año, si se desarrollan los proyectos que ya están andando. El cálculo de este *hub* es que para este año la demanda sería de 1,4 millones de toneladas, es decir, el país aportaría hasta la mitad.

## SOLICITUDES VIGENTES DE COBRE EN COLOMBIA

Tipo de solicitud



Fuente: AnnA Minería

iniciar los trámites de licenciamiento y no han podido iniciar la construcción de las minas.

El documento destaca el caso de Quebradona, San Matías, Soto Norte y Mocoa, que han adelantado algunos trámites y por lo tanto son los más avanzados para iniciar a operar.

“Son estos determinantes los que están evidenciando la necesidad de llevar a

cabo acciones de coordinación interinstitucional e intersectorial, en el análisis de los elementos que, desde la prospectiva y planeación de los proyectos, deben analizarse de forma sistémica y no parcializada, que, aun estando legalmente correctos, en los procesos de relacionamiento territorial se ven limitados dadas las realidades sociales y económicas”, destaca el estudio.

Las compañías han destacado su intención de desarrollar los diferentes proyectos. De hecho, en mayo del año pasado Libero Copper, dueña del título de Mocoa, inició una alianza con Anglo Asian para iniciar el diseño de la mina.

Por su parte, Minerales Córdoba, que tiene el proyecto de San Matías, anunció un acuerdo con JCHX para hacer el desarrollo conjunto de el Alacrán, ubicado en el proyecto San Matías. Con los fondos recibidos se está construyendo el estudio de impacto ambiental para que el proyecto reciba el aval de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (Anla).

Por su parte, Quebradona, a cargo de Anglogold Ashanti, ya presentó en el pasado su estudio de impacto ambiental. Sin embargo, la autoridad ambiental decidió archivar el trámite señalando que había consideraciones técnicas respecto a temas hidrogeológicos, hidrología, de geotecnia, bióticos, entre otros.

En el caso de Soto Norte, de cobre y oro, este ha sido uno de los que más dificultades ha enfrentado, al estar ubicado cerca del páramo de Santurbán. En meses pasados, Aris Mining adquirió 20% de este proyecto que en 2020 también fue notificado del archivo de la licencia ambiental. ☐

## Ecopetrol: recompra de bono a 2025 alcanza 61% del total

Daniela Morales Soler

ECOPETROL anunció que el proceso de recompra del bono con vencimiento en enero de 2025 ha sido exitoso y hasta el momento ha recibido ofertas para el 61,45% del monto total.

Vale la pena destacar que el monto nominal del bono, emitido en 2014, era de US\$1.200 millones, con lo que las ofertas corresponden a US\$737,3 millones.

La compañía petrolera señaló que para refinanciar la totalidad del monto reali-

zarán una operación de ‘Satisfaction & Discharge’, con lo que depositarán, ante Bank of New York Mellon, títulos de deuda de Estados Unidos y dinero para liquidar y pagar el saldo y los intereses una vez se venzan estos bonos.

De igual manera, el dinero para la oferta de recompra así como el pago del saldo remanente se hará con los recursos que obtuvo la compañía mediante el proceso de emisión anunciada a inicios de enero del año en curso.

La compañía anunció precisamente que este proceso le permitió levantar US\$1.850 millones, que tendrán una fecha de vencimiento en enero de 2036.

De acuerdo con lo comu-



El dinero para la oferta de recompra y el saldo remanente se hará con los recursos de la pasada emisión”.

nado por la compañía, la tasa cupón de cierre para las ofertas fue de 8,375%.

Esta hace parte de una estrategia de la petrolera para reestructurar su perfil de deuda. Wilson Tovar, gerente de Investigaciones Económicas de Acciones & Valores, señaló que esto era algo que se preveía por cuenta de las refinanciaciones que se hicieron durante 2023.

Señaló que genera preocupación el ratio de deuda de la compañía.