

Las ambiciosas metas mineras de Colombia para 2030

BNAmericas

Publicado: miércoles, 25 agosto, 2021

Carbón Cobre Prospección, ... Procesamiento... **Minería** sub... Mostrar 3 más



Colombia, cuya mayor fuente de ingresos después del **petróleo** es el carbón, busca convertirse en un importante actor del mercado minero global.

El país sudamericano tiene más de 39 proyectos de oro y cobre, la mayoría en etapa de exploración.

Su **ministro** de Minas y Energía, Diego Mesa, ahonda en esta entrevista con BNAmericas sobre las proyecciones de producción de oro y la promoción de la actividad exploratoria.

También se refiere a los esfuerzos de diversificación de la canasta minera del país, entre otros temas.

BNAmericas: ¿Cuáles son los principales retos y desafíos del sector minero de Colombia?

Mesa: Colombia tiene un importante potencial minero, confirmado con los resultados de la encuesta Fraser, que ubicó al país en el primer lugar en América Latina dentro del Índice de Mejores Prácticas y Potencial Mineral.

Uno de los principales retos es convertir ese potencial en producción efectiva, por lo que el impulso que estamos dando con ExploraCO es clave con el fin de promover el potencial, el conocimiento, la exploración y el desarrollo minero del país.

Colombia cuenta hoy con más de 39 proyectos de oro y cobre, la mayoría en etapa de exploración. Nuestro foco de trabajo es promover esta etapa y generar condiciones que permitan dinamizar estos proyectos ya iniciados para que, en el marco del cumplimiento normativo, lleguen a la etapa de explotación.

Contar con una actividad minera diversificada, que permita adaptarnos a los desafíos mundiales, implica una actividad organizada sobre la base de la legalidad y con las mejores prácticas ambientales y de relacionamiento con las comunidades.

BNAmericas: ¿Qué se espera para el sector minero en el mediano y largo plazo?

Mesa: El mundo está atravesando una transformación energética que requiere de más minerales de los que se han producido en los últimos 100 años.

El sector minero seguirá jugando un papel clave abasteciendo la demanda del mercado proveniente del creciente uso de energías limpias y su almacenamiento, como turbinas eólicas o paneles solares; por ejemplo, una turbina eólica de 3MW requiere alrededor de 4,7t de cobre.

Esta coyuntura representa oportunidades y retos para el sector minero colombiano, y el país está buscando capitalizar sus recursos impulsando la exploración y la diversificación de los minerales explotados en el país.

Hemos definido tres corredores estratégicos en el país para impulsar la exploración y así materializar a mediano y largo plazo varios proyectos mineros: Quinchía-Buriticá, que se encuentra delimitado por el cinturón metalogénico de oro identificado por el Servicio Geológico Colombiano. En esta zona se encuentran 12 proyectos de oro y 2 de cobre. A él se suman Puerto Berrio-Segovia, sobre esta zona se tienen identificados 7 proyectos de oro; y Bagadó-Acandí, que se encuentra delimitado por el cinturón metalogénico de cobre identificado por el Servicio Geológico Colombiano. En esta zona existen seis proyectos de cobre.

Así mismo, seguimos pensando en aprovechar nuestras reservas de carbón, mineral que hasta el momento ha tenido un rol importante en la economía regional y nacional y se enfrenta a un escenario en que su demanda está cambiando por la transformación energética, por lo que trabajamos por impulsar una agenda específica que nos permita alcanzar la visión de una industria competitiva, legal, segura y con altos estándares, que apoye los compromisos de transición energética y que apalanque la diversificación productiva de las regiones productoras.

BNAmericas: ¿Cómo avanzan los planes sobre la diversificación de minerales?

Mesa: La diversificación de la canasta de minerales explotados en Colombia avanza de la mano con los territorios, y el oro tiene un papel protagónico.

La institucionalidad está comprometida con este objetivo. Los esfuerzos se enmarcan en la agenda de exploración como génesis de la actividad minera, ExploraCO, la cual busca la generación de mayor información del potencial minero.

Trabajamos en el conocimiento geológico a través de la identificación de distritos metalogénicos que puedan aportar mayor certeza de nuestro potencial, que nos permita entender nuestra riqueza y así darle un mayor aprovechamiento a través de herramientas como las rondas mineras.

BNAmericas: ¿Cuáles son las proyecciones para las minas de oro?

Mesa: Colombia prevé para el año 2030 duplicar su producción anual de oro frente al nivel observado en 2020 y, con la apuesta por el cobre y los polimetálicos, se busca lograr la diversificación de la canasta minera.

Estas expectativas solo son posibles con el avance contundente de la agenda ExploraCO, con la que buscamos fortalecer el conocimiento geocientífico como herramienta de atracción de inversión y que, por ejemplo, se capitaliza en la puesta en marcha de las rondas mineras.

Hoy se tienen identificados 27 proyectos de oro, 4 de ellos son proyectos de interés nacional estratégico [Pines] y 23 de ellos hacen parte de los proyectos de interés regional [Pires].

En su conjunto, son la herramienta para lograr los objetivos de incrementar la producción.

Por ejemplo, con la entrada en operación de Buriticá y el proyecto de Antioquia **Gold** [Cisneros] se da cuenta de cómo Colombia ha generado las condiciones para que se ejerza la **minería** legalmente en convivencia con el territorio, que incluye no solo el cumplimiento de obligaciones ambientales y la garantía de restaurar el territorio una vez se termine la etapa de explotación, sino un relacionamiento con la comunidad aplicando altos estándares en el diálogo y la transparencia.

BNAmericas: ¿Y qué pasa con otros proyectos?

Mesa: Avanzan los procesos de ampliación de Caldas **Gold**, que se encuentra en la etapa de construcción y montaje y Mineros Aluvial, con la ampliación de su producción. A ello se suman los descubrimientos recientes de dos secciones de alto potencial en la campaña reciente de exploración de Gran Colombia **Gold** en sus yacimientos auríferos en Segovia [Antioquia].

Esperamos el inicio de la construcción y montaje de Gramalote para mediados de 2022, una vez que profundice su recolección de información de exploración y cumpla con unos condicionamientos del licenciamiento ambiental.

BNAmericas: ¿Qué se puede esperar en lo que resta de 2021 y para 2022?

Mesa: Que la producción de minerales se consolide y aumente a medida que los proyectos identificados para la diversificación consoliden sus fases de exploración y de construcción y montaje, al tiempo que la inversión y exploración siga aumentando.

A mediano plazo Colombia tendrá una canasta de producción cada vez más diversa, impulsada por los proyectos de oro y cobre que se encuentran identificados en este momento.

BNAmericas: Colombia pretende convertirse en el décimo quinto productor de oro más grande del mundo, ¿qué acciones se adoptarán para lograr ese objetivo?

Mesa: En 2020 Colombia produjo 47,2t de oro, lo que nos sitúa por debajo de la lista de los 20 países productores más grandes de este mineral que elabora el World **Gold** Council.

Al revisar la lista en la región de América Latina, nos ubicamos en el cuarto lugar después de Brasil, México y Perú; además, en 2019 las exportaciones colombianas de este mineral representaron el 0,4% global y el 3,7% de las exportaciones del país.

Estamos buscando duplicar la producción de oro de Colombia a 2030, esperando producir cerca de 60t anuales en 2025.

Para alcanzar este objetivo se está impulsando la exploración en el país a través de ExploraCO.

Adicionalmente, elaboramos una agenda de trabajo orientada específicamente al oro y polimetálicos, la cual incluye un documento de la visión de esta industria que pronto publicaremos.

Esta hoja de ruta se enmarca en los ejes de competitividad, legalidad y fomento, y fortalecimiento institucional, con líneas de acción para lograr mayor eficiencia en trámites mineros y ambientales, el fortalecimiento de la seguridad minera, la asistencia técnica y la implementación de buenas prácticas.

BNAmericas: Dados los altos precios del cobre y su mayor demanda, ¿qué perspectivas hay tanto para su exploración como para su producción en Colombia?

Mesa: El cobre es otro mineral con grandes oportunidades de crecimiento para Colombia.

A 2030 buscamos posicionarnos como el tercer mayor productor de este mineral en Latinoamérica, detrás de Chile y Perú, que son a su vez los dos mayores productores mundiales.

Colombia está situada en el cinturón metalogénico del Pacífico, por lo que existen altas posibilidades de encontrar depósitos importantes, según el Servicio Geológico de Colombia.

También se tienen depósitos en el Batolito de Mandé, ubicado en Antioquia, Chocó y Risaralda y se han identificado otras áreas con potencial en el noreste del país, lo que contrasta con la baja dinámica que ha tenido el descubrimiento de nuevos yacimientos de cobre desde 2017, el

Para continuar leyendo, suscríbete a BNAmericas y obtén todos los detalles sobre este artículo y acceso a otras noticias y reportajes relacionados.

Correo corporativo Demo Gratis

Noticias en: Minería y Metales (Colombia)

La ANLA incluirá medidas de cambio climático, en proyectos, obras o actividades licenciados por la Autoridad

En el marco de la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) de la República de Colombia para el periodo 2020-2030, la gestión de la Autoridad...

Max Resource reporta nuevo descubrimiento de cobre en Colombia

La zona Conejo abarca 1,6km por 0,6km, está abierta en todas las direcciones y se encuentra a lo largo de la mineralización de cobre y plata tipo K...

Colombia se enfocará en minería ilegal y formalización en 2021

Mineras recaudan US\$480mn para proyectos en Latinoamérica

Colombia aspira a ser uno de los grandes productores de cobre

Latinoamérica ya no atrae tanto a inversores mineros, aunque producción sigue firme

Casos de arbitraje minero bajo la lupa

Colombia aprueba plan de reactivación de US\$38.000mn

Colombia lanza registro para subastas de concesiones mineras

Libero Copper **Gold anuncia programa de trabajo para 2021**

[Ver más noticias](#)

Suscríbete a BNAmericas y accede a miles de proyectos, contactos y noticias. [Demo Gratis](#)

Otros proyectos en: Minería y Metales

Accede a información clave sobre miles de proyectos de **Minería** y **Metales** en Latinoamérica: etapas, capex, compañías relacionadas, contactos y más. [Solicitar demostración](#)

Proyecto: Bloque 8 (Brasil)
Etapas actual: **Actualizado:** hace 2 horas

Proyecto: Mostazal
Etapas actual: **Actualizado:** hace 3 horas

Proyecto: Plomosas
Etapas actual: **Actualizado:** hace 3 horas

Proyecto: Pascua-Lama
Etapas actual: **Actualizado:** hace 8 horas

Proyecto: Alturas
Etapas actual: **Actualizado:** hace 8 horas

[+](#)

Otras compañías

Accede a información clave sobre miles de empresas en Latinoamérica: proyectos, contactos, accionistas, noticias relacionadas y más. [Solicitar demostración](#)

Compañía: Elos Engenharia Ltda.

Compañía: Cumbre del Sajama S.A

Compañía: Tierralta Ingeniería & Ciencias Ambientales

Compañía: Sherman & Sterling LLP

Compañía: Fuentes Renovables de Energía S.A. (FRESA)
 Fuentes Renovables de Energía S.A. (Fresa) es una sociedad constituida en 2009 por los grupos mineros Insud y Benicio para el desarrollo de proyectos de energía eléctrica a p...

[+](#)