

## **Dirección**Calle 125 #20 - 70 Of. 505 Bogotá, D.c. Colombia



## Primer Workshop reunió a más de 100 participantes para discutir los desafíos de transición energética y el rol de los minerales críticos del país

- Conocimos las estrategias de transición energética de las empresas Zijin Continental Gold y Collective Mining.
- Es necesario mejorar el conocimiento geológico del país, así como de estudiar su evolución tectónica para incentivar el potencial de los minerales críticos.
- El ministerio de minas y energía compartió su visión para que el conocimiento geológico sea estratégico en la implementación de la transición energética

## Medellín, 22 de febrero 2024

En el primer Workshop del 2024, se abordaron temas estratégicos sobre la transición energética en Colombia. La destacada presentación de Andrés Naranjo, Gerente de Exploración de Zijin-Continental Gold, dio a conocer los desafíos que enfrentan las empresas mineras en esta transformación. Naranjo enfatizó cómo esta transición puede impactar diversas comunidades colombianas, subrayando la importancia de adaptarse a diferentes escenarios.

El evento continuó con Camilo Bustamante, docente de Petrología Ígnea y Metamórfica de la Universidad EAFIT. Entre las principales conclusiones resaltan la necesidad de mejorar el conocimiento geológico del país, así como de estudiar su evolución tectónica y generar ideas aplicadas a la solución de los retos del país. Se destacó la importancia de la geología básica para comprender la formación de minerales críticos.

La tercera presentación estuvo a cargo de Carlos Ríos, vicepresidente de Exploración de Collective Mining, quien profundizó en los minerales estratégicos clave para la reindustrialización y el desarrollo sostenible del país. Sus reflexiones ofrecieron una visión integral sobre cómo la industria minera puede contribuir a un futuro energético sostenible en Colombia. Además, en su intervención explicó cómo avanza Collective Mining en la búsqueda de minerales trabajando en distritos promisorios como los proyectos Guayabales y San Antonio (Supía, Marmato y Pácora, departamento de Caldas).

Este Workshop fue un espacio fundamental para explorar los desafíos y oportunidades en el camino hacia una transición energética exitosa en Colombia, destacando la importancia del trabajo colaborativo entre la industria, la academia y las comunidades locales. co Agradecemos a los más de 100 participantes en esta primera sesión, desde la ACGGP seguiremos propiciando estos espacios de aprendizaje, debate y construcción.

Los invitamos al próximo 'Workshop: Discusiones Sobre la Transición Energética', Potencial de Gas Onshore/Offshore que se realizará en la ciudad de Bogotá el próximo 31 de julio 2023