

Foto: GL events Chile



**Por Francisco Sotomayor,**  
CEO GL events Chile y director  
ejecutivo de Expomin

## EXPOMIN 2027: **AVANZAR JUNTOS PARA LLEGAR MÁS LEJOS**

**Q**ueda un año para que la industria minera vuelva a reunirse en Chile. Entre el 20 y el 24 de abril de 2027, Santiago será sede de la XIX Exhibición y Congreso Internacional Expomin, un encuentro que por su trayectoria, escala y capacidad de convocatoria se ha consolidado como una de las principales plataformas mineras de América Latina.

La edición anterior dejó una base sólida. Expomin 2025 reunió a 83.498 visitantes, de los cuales 14.330 fueron internacionales; contó con la participación de más de 1.300 empresas expositoras provenientes de 35 países; y generó proyecciones de negocios por US\$1.678 millones. También marcó un hito al convertirse en la primera feria minera chilena en alcanzar la carbono neutralidad, un paso relevante para una industria que entiende que su competitividad futura estará cada vez más ligada a la sostenibilidad.

A ello se sumó el Día Ciudadano, iniciativa inédita que convocó a más de 4.000 asistentes y permitió acercar la minería a las familias, con actividades culturales, educativas y de divulgación.

Hoy, a doce meses de su próxima realización, Expomin 2027 ya cuenta con un 75% de su exhibición comercial comprometida. Es una señal concreta del interés que despierta esta nueva edición entre compañías mineras, proveedores tecnológicos, inversionistas, instituciones y delegaciones internacionales. También confirma que Chile sigue siendo un punto de encuentro relevante para abordar los desafíos que cruzan a la minería global.

Durante años, Expomin se ha transformado en un espacio donde convergen la oferta tecnológica, la demanda operacional y la mirada estratégica de una industria sometida a exigencias cada vez mayores. En ese contexto, la participación de la Unión Europea como Invitada Especial 2027 representa una oportunidad importante para profundizar vínculos en materias como sostenibilidad, digitalización, formación técnica, capital humano y productividad.

El momento que vive Chile es especialmente relevante. El cobre y los minerales críticos cumplen un rol central en la transición energética, la electromovilidad y el desarrollo de nuevas tecnologías. Esa posición abre oportunidades, pero también exige responsabilidad, visión de largo plazo y capacidad de coordinación entre el mundo público, privado, académico y tecnológico.

La minería enfrenta desafíos urgentes en sostenibilidad, transformación digital y competitividad. En Expomin 2027 veremos cómo esos ejes se traducen en soluciones concretas: operaciones más inteligentes, automatización orientada a la seguridad de las personas, procesos más eficientes en el uso de agua y energía, economía circular, descarbonización y cadenas de suministro más resilientes.

Nada de esto se logra de manera aislada. La minería del futuro requiere colaboración entre grandes compañías, proveedores, startups, centros tecnológicos, universidades, gremios y autoridades.

Queda un año y el trabajo ya está en marcha. La próxima edición será una nueva oportunidad para demostrar que, cuando los actores clave de la minería se coordinan y trabajan con propósito común, es posible llegar más lejos. Chile tiene mucho que aportar en esa conversación, y Expomin será nuevamente un espacio para hacerlo visible ante la industria nacional e internacional.

---

**“La minería enfrenta desafíos urgentes en sostenibilidad, transformación digital y competitividad. En Expomin 2027 veremos cómo esos ejes se traducen en soluciones concretas”.**

---