

“Para Suiza, Chile es importante por sus compromisos ESG”

El personero, experto del pabellón suizo y panelista en el Congreso Internacional Expomin 2023, destaca además la importancia recíproca de los dos países en el mercado de los metales preciosos y, por supuesto, sus interdependencias.

“Suiza necesita a Chile, y Chile necesita a Suiza; una combinación perfecta para nuestra industria”.

Chile es un proveedor perfecto para el oro y la plata extraídos de forma sostenible, sin olvidar el litio, como metal estratégico para permitir la transición energética”, sostiene Christoph Wild, presidente de la Swiss Association of Manufacturers and Traders in Precious Metals (ASFCMP).

Esta asociación agrupa a 14 empresas suizas que procesan y comercian con metales preciosos y representa el 95% de los metales preciosos fundidos y refinados de ese país (90% de los cuales es oro) y crea unos 1.500 puestos de trabajo directos y 1.000 indirectos.

Con más de 30 años de experiencia en el sector, y un gran conocimiento de la industria de refinado de oro, Christoph Wild será panelista del Congreso Internacional Expomin 2023 en el bloque denominado “Panel 3: Tendencias en sustentabilidad, ejes socio-ambientales” programado para el día martes 25 de abril.

—¿Qué iniciativas de ASFCMP en cuanto a trazabilidad o sostenibilidad u otras en el sector de metales preciosos pueden ser referentes de buenas prácticas para Latinoamérica?

En el sector de los metales preciosos, especialmente en oro, se está produciendo un cambio de actitud y una evolución hacia la transparencia, la voluntad de diálogo y la innovación. El objetivo de los próximos años es intensificar esta actitud positiva a nivel mundial en todo el sector de los metales preciosos, incluida América Latina y Chile en particular, con sus importantes proveedores de oro y plata.

Ahora es el momento de tomar medidas concretas. La cultura empresarial adecuada, la conciencia de que la sustentabilidad y la responsabilidad corporativa son necesarias en el mercado global



La industria de refinado suiza es uno de los principales actores del mercado mundial de metales preciosos.



Christoph Wild, presidente de la Swiss Association of Manufacturers and Traders in Precious Metals (ASFCMP).

PARTICIPACIÓN EN EXPOMIN 2023

Experto del pabellón suizo, como panelista en el XVII Congreso Internacional Expomin 2023, Christoph Wild hablará de la importancia de la colaboración y el diálogo más allá de los límites de la empresa para lograr la sustentabilidad como cuarto pilar y factor clave del éxito. También insistirá en la importancia de actuar para respaldar las palabras cuando se trata de iniciativas de sustentabilidad.

“Me gustaría destacar la importancia de crear ecosistemas empresariales fiables basados en la confianza más que en el control, ya que el control siempre tiene sus límites. Generar confianza entre socios y partes interesadas es crucial para alcanzar objetivos de sustentabilidad a largo plazo e impulsar el éxito empresarial”.

actual, cada vez más competitivo y complejo, son esenciales para obtener la licencia social para operar en la industria y permanecer en ella con éxito a largo plazo.

—¿Cuál es la importancia del mercado de metales preciosos chileno para Suiza?

dice el personero.

Y agrega: “Como presidente de la ASFCMP también me comprometo a garantizar que nuestro mundo occidental sea comprensivo con las operaciones de conversión y no insista siempre en soluciones inmediatas al 100%, especialmente en el sector de la minería artesanal y a pequeña escala, ser sostenible en todos los ámbitos suele ser un lujo que no todo el mundo puede permitirse. Al fin y al cabo, sigue siendo necesario adquirir primero los medios para ser sostenible de la forma que espera el consumidor occidental. Sin embargo, es importante dar a estas personas, aunque no sean perfectamente sostenibles, acceso también al mercado internacional. ¡Solo así podrán mejorar!”.

Por un lado está Suiza, uno de los 12 centros de lingotes de oro más importantes del mundo y, por tanto, bien conocido como centro mundial de comercio, refinado y transformación de metales preciosos, especialmente de oro y plata; su tradición de secreto bancario y su entorno político facilitan la han

recíproca de los dos países y, por supuesto, sus interdependencias. Suiza necesita a Chile, y Chile necesita a Suiza; una combinación perfecta para nuestra industria.

También a nivel ESG, Chile es de gran importancia para Suiza y Europa occidental: compartan compromisos para reducir las emisiones, promover los recursos naturales, promover prácticas empresariales responsables y abordar las cuestiones sociales. Chile es, por tanto, un proveedor perfecto para el oro y la plata extraídos de forma sostenible, sin olvidar el litio, como metal estratégico para permitir la transición energética.

—¿De qué forma los principios de sustentabilidad y transparencia suiza, a través de sus empresas, pueden aportar a la cadena de valor y a los procesos vinculados a la minería en Chile?

El sector de los metales preciosos suiza —que cuenta hoy con experiencia y conocimientos sobre

sostenibilidad, transparencia y la fiabilidad derivada— y las empresas suizas pueden contribuir como modelo a seguir al sector minero chileno aportando experiencia, tecnologías y recursos para promover prácticas mineras sostenibles y responsables, mejorar la eficiencia y mejorar la cadena de valor global y los procesos relacionados con la minería en Chile. Sin embargo, estoy convencido de que Suiza no solo debe desempeñar el papel de modelo; debe iniciar un diálogo de colaboración y aprendizaje mutuo entre empresas suizas y chilenas en un ecosistema de colaboración. Esto beneficiará a ambos países y les capacitará para lograr soluciones sostenibles, eficientes y limpias en todas las industrias mineras.

—¿Cómo puede aportar la tecnología suiza a la transición energética en Chile?

No soy un experto en energía, pero tengo entendido que uno de los principales ámbitos en los que podría aplicarse la tecnología suiza es el de las energías renovables. Suiza tiene una gran experiencia en el desarrollo y la aplicación de tecnologías de energías renovables, como la energía solar, hidráulica y eólica, así como en soluciones de almacenamiento de energía. La tecnología suiza podría contribuir a la transición energética en Chile ofreciendo soluciones innovadoras en estos ámbitos y también en eficiencia energética, lo que puede ayudar a reducir las emisiones de CO2 y aumentar la eficiencia y fiabilidad del sistema energético chileno.

En segundo lugar, la transición energética solo puede lograrse con una clara comprensión del status quo actual y también puede medirse con métricas y metodologías precisas. Suiza dispone de estos conocimientos y herramientas y está dispuesta a compartirlos con Chile y América Latina.