



Domingo, 5 de noviembre de 2023

## **Asturias acogerá en 2024 la celebración del II Foro Latinoamericano de Alto Nivel sobre Minería y Energía**

- **El evento reunirá en Avilés a representantes institucionales y empresariales americanos y españoles y abordará con carácter monográfico la industria extractiva sostenible y segura**
- **El Principado expondrá su experiencia y liderazgo en sistemas y tecnologías de seguridad para el sector**

Asturias albergará en 2024 la celebración del II Foro Latinoamericano de Alto Nivel de Minería y Energía, uno de los eventos institucionales y empresariales de mayor relevancia en el ámbito energético, que reunirá en Avilés a representantes de los principales países americanos productores de materias primas y a sus homólogos de España para abordar de manera monográfica la minería como una actividad sostenible y segura.

El foro se celebrará a finales de abril y en él participarán delegaciones institucionales de gobiernos, parlamentos y empresas de diversas comunidades y los países americanos con mayor peso del sector minero en sus economías. La primera edición de este foro tuvo lugar en Madrid en 2014 con la energía como asunto principal.

El Foro Latinoamericano de Alto Nivel de Minería y Energía es una iniciativa promovida por el Parlamento Centroamericano (Parlacen) como un ámbito de encuentro institucional y económico entre España y estos países, en el marco de la pertenencia española a la Unión Europea.

El presidente ejecutivo del foro, David Balsa, ha confirmado la elección de la nueva sede al consejero de Industria y Transición Justa, Isaac Pola, en un primer encuentro de trabajo al que también ha asistido la directora general de Energía y Minería, Belarmina Díaz Aguado.

Según ha destacado Pola, la elección de Asturias se debe a la amplia experiencia del Principado en el sector de la minería, su apuesta por una actividad extractiva digitalizada y sostenible y a su posición de liderazgo en el desarrollo e implantación de sistemas y tecnologías en el ámbito de la seguridad minera, “donde somos una referencia mundial”.





En esta primera reunión se ha avanzado en el programa y en la definición de algunos de los objetivos del evento, entre los que figura la puesta en marcha de un Observatorio Latinoamericano de Minería Sostenible y Segura.

Latinoamérica es una de las áreas de mayor producción de minerales y materias primas a nivel global. De acuerdo con datos de la Agencia Internacional de la Energía, en sus minas y canteras se extrae el 50% de la plata, el 40% del cobre, el 34% del Litio, el 23% del estaño y el 22% del zinc. Además, está llamada a ser uno de los principales actores en la producción de materias primas esenciales para la descarbonización de la economía, al disponer del 61% de las reservas mundiales de litio, el 45% de cobre, el 24% de grafito natural, el 34% de la plata y el 17% del zinc.