

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa 4e de Energías Renovables y Eficiencia Energética
País:	Chile
Tema/ sector/ workstream:	Energía

Avanza la red de aprendizaje en la minería chilena



Foto: Asistentes al Encuentro de la "Red de aprendizaje de eficiencia energética". Archivo GIZ

Con la presencia de importantes representantes de la gran y mediana minería, en enero se realizó un encuentro para avanzar en la creación de una "Red de aprendizaje de eficiencia energética", en las oficinas del Consejo Minero

Esta iniciativa se enmarca en las Redes de Aprendizaje, entendidas como un espacio de colaboración donde se reúnen diferentes actores que persiguen un objetivo común, valiéndose para lograrlo del intercambio de experiencias y del acompañamiento técnico brindado por especialistas en la materia.

En la reunión, la GIZ presentó un resumen de los avances en cuanto al acercamiento que se está realizando con las empresas del sector minero para comprometer su participación. De igual forma, se elaboró una recopilación de opiniones de las instituciones participantes respecto de los temas que se desarrollan en esta red.

En la cita, coordinada por el Programa de Energía de la GIZ, participaron también el Ministerio de Energía, la Agencia de Sostenibilidad Energética, así como el Consejo Minero, Sociedad Nacional de Minería, Corporación Alta Ley y Comisión Chilena del Cobre.

Durante los próximos días se seguirá definiendo los temas de interés que podrán estar dentro del alcance de esta red de cooperación entre empresas mineras.

Resumen de la noticia (máximo 100 palabras)

Con presencia de importantes mineras de la gran y mediana minería, este 15 de enero se realizó en oficinas del Consejo Minero un encuentro en el cual se avanzó en la discusión de una red de aprendizaje de eficiencia energética en la minería.

Para obtener más información, póngase en contacto con javier.huachipan@giz.de