

Soluciones inteligentes en aire comprimido para la industria minera del Perú

KAESER COMPRESORES está presente en todo el mundo como uno de los fabricantes de compresores más importantes. La red global de ventas y asistencia técnica, con personal altamente calificado, garantiza la disponibilidad de todos los productos Kaeser.

Las soluciones más completas para la gran minería

La industria minera enfrenta grandes desafíos, siendo una de las industrias que consumen más aire comprimido, por lo tanto, debe ser muy eficiente en la generación de aire, debido a que el gasto de energía es exponencial.

En este sector se utiliza aire comprimido desde la exploración, perforación, procesos de aireación, en filtros prensas, laboratorios, hasta transporte neumático, trituración y cribado, entre otros.

“Para que nuestros compresores de tornillo rotativo operen de la forma más eficiente, en Kaeser Compresores brindamos soluciones inteligentes en aire comprimido, servicios de ingeniería a la medida, soporte técnico 24/7, asesoría personalizada en las instalaciones más exigentes y desafiantes, pero sobre todo,



la atención directa de fábrica; en donde nuestros equipos les permite a nuestros clientes ahorrar hasta un 15% en costos energéticos”, **destacó Marco Vásquez – Gerente General de Kaeser Compresores.**

Kaeser Compresores cuenta con varios clientes en minería, que han puesto su confianza en nosotros, y continuamos fortaleciendo las relaciones comerciales con proyectos mineros alrededor de todo el país.



Compactos, robustos, móviles y fiables para la producción de aire comprimido: los nuevos equipos Kaeser Contain-Air son una solución rápida y segura.

Kaeser Contain-Air: Plug & Play

Una estación de aire comprimido completa instalada en un contenedor. Transportable, con poca necesidad de espacio y silenciosa, suministra en cualquier lugar aire comprimido, que asegura la calidad del aire según ISO 8573-1(2010); de modo eficiente y fiable. Así son los equipos Kaeser Contain-Air.

Estos equipos compactos pueden suministrar a las minas el aire comprimido que necesitan de manera constante o temporal. Las medidas estándar del contenedor garantizan un transporte sin complicaciones.

Dicho contenedor contiene compresores más el tratamiento completo en aire comprimido, diseñados para brindar una confiabilidad excepcional, mantenimiento sencillo y eficiencia energética superior, sin importar cuales sean las limitaciones de la instalación.

La combinación está pensada para ahorrar espacio, pero eso no es todo, porque, además, ofrece otras ventajas técnicas importantes:

1. Desaparecen las restricciones de espacio, clima y accesibilidad, ahorro en los costos de construcción de una casa compresora, instalación y operación reducidos.

2. Instalación en contenedores completamente cableados y entubados, que incluye conductos, enfriadores, calefacción, aislamiento acústico y todas las provisiones de seguridad.

3. Soporte técnico 24/7: comodidad y confiabilidad

Kaeser cuenta con centros de asistencia técnica en todo el país garantizando la disponibilidad de repuestos de emergencia las 24 horas, así nuestros clientes disponen del mejor servicio de postventa de la industria.

Presencia en Perumin 35

Durante su participación en la reciente edición de Perumin 35, en Arequipa, Kaeser Compresores recibió a sus clientes y visitantes en su stand con la exhibición del compresor portátil M70 que entrega 250 cfm a una presión de trabajo de 100 psig. En el mismo marco de la convención minera, la compañía participó del Día Alemán en conjunto con los socios de la CTA (Canasta Tecnológica Alemana), la Cámara de Comercio e Industria Peruano-Alemana y la Embajada de Alemania; dedicado a sus clientes y equipo comercial con motivo de celebrar el regreso a la feria más importante del sector minero en formato presencial, luego de las restricciones de la pandemia, y compartir un momento de camaradería.

El futuro en diseño y soluciones de ingeniería Kaeser en el corto plazo

Actualmente la compañía conversa con sus clientes para introducir el Kaeser Contain Air, acorde a la ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001 que asegura el cumplimiento de los requisitos más exigentes de la minería en todos los sentidos: protección de recursos y seguridad de producción, así como mantenimiento durable de la calidad.

Los sistemas de aire comprimido de ingeniería a la medida de Kaeser, vuelven a demostrar nuestro espíritu innovador y nuestro compromiso constante con nuestros clientes.



KAESER
COMPRESORES

Construidos para toda la vida.

CONTAIN-AIR

Soluciones Inteligentes en Aire Comprimido

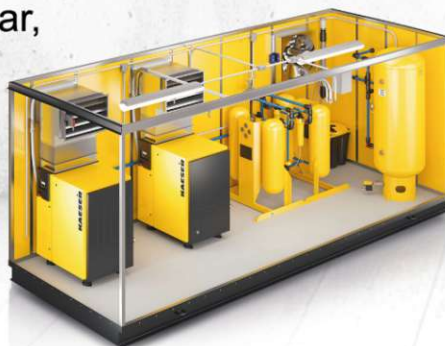


INGENIERÍA Y EQUIPO



Una solución que suministra aire comprimido, en cualquier lugar, de modo eficiente y fiable.

¡Listo para operar!



Escanéa el código QR

 info.peru@kaeser.com

 **951 875 126**