

# VIENTOS DE CAMBIO EN LA INDUSTRIA

Los nuevos productos de KAESER optimizados para el ahorro de energía y la protección del medio ambiente.

Ahorro de Energía y Seguridad

# DSD

**KAESER**  
COMPRESORES

**NEWSLETTER**  
MAYO 2009

- KAESER cuida su economía
- **Producto destacado:** DSD
- **Capacitación:** "El conocimiento ya está en marcha"
- **Service:** "Eficiencia energética y seguridad..."
- **Novedades:**
  - KAESER será parte de la Escuela Goleta del Bicentenario
  - KAESER en Rally Dakar 2009
  - Nueva Filial y Nueva Planta



# NEWSLETTER / MAYO 2009

## KAESER CUIDA SU ECONOMÍA



Los precios alcistas de la energía eléctrica y la aparente amenaza provocada por el rápido cambio climático le están poniendo al ramo industrial una enorme presión. Actualmente, la única solución verdaderamente efectiva a estos asuntos es por consiguiente mejorar la eficiencia energética de los sistemas productivos. Es aquí donde la moderna tecnología de aire comprimido puede marcar verdaderamente la diferencia.

KAESER Compresores es su socio ideal, siempre a disposición para asesorarlo y darle una solución completa en sistemas de aire comprimido.

# PRODUCTO DESTACADO

# DSD

## La Clave es la Eficiencia Total

“Aquel con mayor fortaleza y mejor desempeño es quien se declara vencedor” - Esta máxima se ajusta muy bien tanto a las competencias deportivas como a la eficiencia (energética) de los compresores de tornillo rotativo. Un verdadero campeón de la eficiencia debe cumplir, por ende, todas las exigencias en cada nivel a fin de derrotar al resto de los contendientes en su campo.

En cualquier justa deportiva, los ganadores son quienes se mantienen más fuertes hasta el final. Con esto en mente, los compresores de tornillo rotativo de la serie DSD de KAESER Compresores son, en consecuencia, equipos con los que sin duda vale la pena contar. Generando caudales de 13 a 24 m<sup>3</sup>/min (a 7.5 bar), estos sistemas de aire comprimido de excelente calidad están diseñados para operar con absoluta eficiencia, haciendo mucho más que cubrir periodos esporádicos de máxima demanda.



Para más información, [haga clic aquí](#) ←

Para que un asesor comercial se contacte con usted, por favor, complete el siguiente formulario:

|                      |                      |  |
|----------------------|----------------------|--|
| * Compañía           | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> Llámeme por favor   |
| * Apellido           | <input type="text"/> | <b>Consulta</b>  |
| * Nombre             | <input type="text"/> | <input type="text"/>   |
| Funcionamiento       | <input type="text"/> |  |
| * Dirección          | <input type="text"/> |  |
| * Cód. Postal/Ciudad | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> Autorizo a KAESER para que guarde y emplee esta información como lo encuentre conveniente de modo que pueda llevar a cabo el procedimiento para el cual la remito |
| Teléfono             | <input type="text"/> |  |
| * E-mail             | <input type="text"/> |  |
|                      |                      | <input type="button" value="Enviar &gt;"/>   |

Si no puede realizar la operación, diríjase al forformulario online haciendo [clic aquí](#) ←

# CAPACITACIÓN

## El conocimiento ya está en marcha

En su política de mejora continua y con el objetivo de ofrecer más y mejores productos y servicios a sus clientes, KAESER a puesto en marcha el "Centro de Entrenamiento KAESER", el cual ofrece un portfolio de capacitación, entrenamiento y actualización tecnológica en productos, sistemas y soluciones de aire comprimido especialmente desarrollados para todas las ramas de la industria.

Los asistentes podrán obtener el conocimiento técnico y el material didáctico especialmente desarrollado por los expertos KAESER, quienes podrán brindarle un asesoramiento respecto de aplicaciones e innovaciones de última generación.

Aprovechando la amplia red comercial de todo el país, los interesados podrán tener siempre la posibilidad de acceder al programa de seminarios KAESER, totalmente gratuitos. También podrán optar por la capacitación "in company" que le brinda la posibilidad de armar los módulos técnicos de acuerdo a sus propias necesidades.



Un gran comienzo han sido los seminarios dictados en Reconquista y Resistencia a través del agente de ventas Servicios Industriales Fluidodinámicos S.A., con la asistencia de casi 100 personas.



## SERVICE

### Eficiencia energética y seguridad gracias a las piezas de recambio originales KAESER

El aire comprimido contribuye notablemente en aplicaciones muy diversas a conseguir un sistema de trabajo y producción más racional. Pero sólo es posible responder a las altas exigencias que se plantean en el moderno medio de energía, de control y de procesos si el caudal necesario está disponible en la cantidad precisa en el momento y el lugar exigidos, y todo eso al menor costo posible.

Los componentes de aire comprimido KAESER están perfectamente diseñados para responder a estos requisitos, pero hasta las mejores máquinas necesitan alguna vez mantenimiento o piezas de repuesto.

Las piezas de recambio y mantenimiento KAESER son perfectamente compatibles, garantizan una alta seguridad de servicio y están adaptadas exactamente a las condiciones de servicio de la máquina correspondiente. Sólo utilizando los recambios originales KAESER, de calidad probada, alcanzará la seguridad máxima de servicio. Incluso si ha transcurrido mucho tiempo desde que adquirió la unidad.



## NOVEDADES

### KAESER será parte de la Escuela Goleta del Bicentenario



La Escuela Goleta "Santa María de los Buenos Ayres" es una iniciativa innovadora para la celebración del Bicentenario de la Revolución de Mayo. Tanto la construcción de la Goleta, como su posterior operación, sólo es posible gracias a las contribuciones que generosamente realizan empresas, organismos gubernamentales, organizaciones no gubernamentales y personas, que se identifican con los valores que animan a esta iniciativa de cara al Bicentenario.

KAESER ha donado los compresores sumándose al esfuerzo de muchas empresas que permiten la construcción de la Goleta y quiere invitar a todos sus clientes a sumarse a este gran desarrollo.

Más información: [www.escolagoleta.org.ar](http://www.escolagoleta.org.ar)

## NOVEDADES



### KAESER Compresores, Proveedor Oficial del rally más importante de mundo

En el inicio de este año KAESER fue protagonista junto con otras prestigiosas marcas mundiales del Dakar 2009. Por primera vez en 34 años, esta mítica carrera se corrió en Sudamérica y Kaeser participó como Proveedor Oficial.

Se trató de una experiencia fascinante que unió dos países, Argentina y Chile, recorriendo más de 6 mil kilómetros en 14 etapas de las cuales participaron un total de 530 vehículos representando a más de 50 naciones.

KAESER Compresores presentó, una vez más, su más reciente sistema de inflado de neumáticos con nitrógeno, el generador de nitrógeno KAESER contribuye a asegurar una presión adecuada para un mejor manejo, dirección y frenado prolongando la vida útil de los neumáticos, al tiempo que permite el ahorro de combustible.

Junto a otras prestigiosas marcas, KAESER estuvo en el denominado Dakar Service Center.

## Nueva filial y nueva planta en TANDIL

### Se agranda la familia de KAESER

KAESER construirá una nueva planta en el Área Industrial de Tandil para optimizar la asistencia a sus clientes.

La planta brindará servicios a empresas metalúrgicas, mineras y agrícolas, transportistas, canteras, maderas y todos aquellos sectores que utilizan sistemas neumáticos. Se realizarán trabajos de reparaciones de compresores, montajes de cañerías, ensamble de motocompresores, servicios de ingeniería, asistencia técnica y comercialización de productos.

Estará ubicada en el Area Industrial de Tandil sobre la ruta 226, en un terreno total de 2000 m<sup>2</sup> y 800 m<sup>2</sup> cubiertos.

Por otra parte, a partir del mes de enero ya está en funcionamiento la sucursal de Tandil bajo la dirección de Juan Carlos Silva que ofrecerá asesoramiento sobre sistemas completos de generación, tratamiento y distribución del aire comprimido con el fin de optimizar la eficiencia energética a los distintos sectores productivos que requieren de estos servicios.

[juancarlos.silva@kaeser.com](mailto:juancarlos.silva@kaeser.com)

**KAESER**  
**COMPRESORES**

**NEWSLETTER**

MAYO 2009