

### Comunicado de Prensa

17 de marzo de 2015

## Henkel amplía la rentabilidad en plantas gracias a talleres de mantenimiento personalizados

Rocky Hill, Connecticut - Henkel, líder global en marcas y tecnologías para productos de consumo e industriales, ha comenzado a ofrecer seminarios interactivos y personalizados para los profesionales de la industria interesados en eliminar fallas mecánicas y reducir los costos de mantenimiento con el objetivo de ampliar la rentabilidad en sus Plantas. Estos seminarios fueron diseñados para capacitar a ingenieros, gerentes, supervisores y técnicos del área de mantenimiento para incrementar el desempeño de sus equipos. Basados en soluciones para mantenimiento LOCTITE, estos contribuyen a un ahorro significativo en costos del mantenimiento anual para los fabricantes.

Previo al desarrollo de los seminarios de mantenimiento, el equipo de técnicos de Henkel aplicó una encuesta a profesionales industriales sobre sus plantas con el fin de recabar información sobre sus problemas cotidianos. Al analizar los resultados, los técnicos de Henkel aprendieron acerca de los procesos de mantenimiento preventivo y demás obstáculos o problemas que entorpecen la productividad de las Plantas. A partir de ello, personal de Henkel trabajó para ofrecer alternativas para incrementar la calidad y productividad, reducción de tiempos muertos, fugas, incremento de seguridad en planta, extensión del tiempo de vida de los equipos y eliminación de prácticas redundantes de mantenimiento.

En un siguiente paso, los profesionales de la industria se reunieron con los técnicos de Henkel, donde el equipo de la multinacional alemana se enfocó en la mecánica básica y sus fallas principales, identificando así formas en las que las plantas podrían ahorrar tiempo, reducir costos de energía y optimizar la seguridad y confiabilidad en las mismas.

Los temas abordados durante el seminario, están relacionados con las necesidades específicas de mantenimiento que destacaron los profesionales industriales como:

- Reducción de las fallas mediante fijadores de tornillería
- Erradicación de fugas de aire y fluidos con el uso de selladores hidráulicos
- Prevención de problemas en los engranajes con el uso de compuestos retenedores































El seminario interactivo y personalizado cubre de igual manera el uso de recubrimientos epóxicos para prevenir el desgaste de las piezas, así como la restauración, reconstrucción y reparación de componentes metálicos y ejes, prevención de accidentes con productos anti-derrapantes, reparación del concreto, bandas, problemas de anclaje y de mantenimiento en genera.

# **DESCARGA IMÁGENES AQUÍ**

#### Acerca de Henkel

Henkel opera a nivel mundial con marcas y tecnologías líderes en tres áreas de negocio: Laundry & Home Care, Beauty Care y Adhesive Technologies. Fundada en 1876, Henkel mantiene posiciones líderes en el mercado global, tanto en los sectores de consumo como industriales, con marcas reconocidas como Persil, Schwarzkopf y Loctite. Henkel emplea a alrededor de 50,000 personas y reportó ventas de 16,428 millones de euros y un resultado operativo ajustado de 2,588 millones de euros en el año fiscal 2014. Las acciones preferentes de Henkel se cotizan en el índice bursátil alemán DAX.

#### Acerca de Henkel en México

Henkel tiene más de 55 años de presencia en México. Respaldados por su reconocida calidad a nivel mundial, se comercializan exitosamente productos en los sectores de Laundry & Home Care, Beauty Care (conformada por el área de Consumo y Profesional) y Adhesive Technologies (integrada por Adhesivos de Consumo, para Profesionales y la Construcción; así como Adhesivos, Selladores y productos para el Tratamiento de Superficies). Henkel en México, cuenta con más de 1,350 empleados, distribuidos entre sus oficinas corporativas en Interlomas, sus Plantas en Ecatepec, dos en Toluca, Monterrey y Salamanca, así como sus Centros de Distribución de Toluca 2000 y Vallejo. Henkel en México reportó ventas en el 2014 superiores a 7,925 millones de pesos.

#### **Contactos**

Henkel en México:

Contacto Cynthia Rios

Burson-Marsteller:

Contacto Marisol de la Maza

Teléfono 3300 3377 Teléfono 5351 6571

E-mail <u>cynthia.rios@henkel.com</u> E-mail <u>marisol.delamaza@bm.com</u>

ContactoCristina JiménezContactoDaniela MirassouTeléfono3300 3376Teléfono5351 6525

E-mail cristina.jimenez@henkel.com E-mail daniela.mirassou@bm.com