



## NOTA DE PRENSA

17 de octubre 2023

Webinar de LOCTITE sobre el Mantenimiento Industrial

# LOCTITE muestra las diferentes tecnologías para el Mantenimiento Industrial en su próximo webinar

- Este nuevo webinar de la mano de LOCTITE contará con la presencia de tres Centros Aplicadores Certificados por Henkel para realizar demostraciones de las aplicaciones reales de mantenimiento y reparación de Equipos Industriales y mostrar varios de casos históricos reales.

# LOCTITE®



Henkel Certified Applicator Center



**VIERNES  
17 NOVIEMBRE**



**12H (CET)**



**ONLINE**



**CENTROS APLICADORES CERTIFICADOS POR HENKEL - LA MEJOR SOLUCION PARA PROTEGER Y REPARAR TU EQUIPO.**

**Pedro B.**  
MRO BDM

**Fernando H.**  
MRO BDM  
Manager

**Jorge M. R.**  
Technical Director

**Xavi N.**  
Director Comercial

**Rui G.**  
Business Developer

**SANPER**

**BC SOLUTIONS**

**Q-EC**

Henkel Adhesive Technologies

El mantenimiento y la reparación de activos en el mundo de la industria son un aspecto fundamental a tener en cuenta para la optimización de los diferentes procesos industriales. Es por ello por lo que el próximo **17 de noviembre** [LOCTITE](#), productor de adhesivos líder en el mundo, presenta su nuevo webinar sobre Soluciones para el Mantenimiento Mecánico Industrial.





El objetivo de esta sesión webinar será **mostrar diferentes tecnologías MRO de los Adhesivos y Recubrimientos protectores antidesgaste y protectores anticorrosivos Industriales Henkel** para realizar operaciones de Mantenimiento Mecánico en los equipos de una manera rápida, segura, eficaz, sostenible, fiable y duradera, con el fin de extender la vida útil de los activos y evitar paradas no planificadas y así reducir los costes.

Algunos de las Soluciones LOCTITE de los que se hablará en el webinar son:

- **LOCTITE PC 7337** - Tecnología híbrida 2K a base de epoxi-silicona/ Anti-stick.
- **LOCTITE PC 7255** - Epoxi pulverizable, con relleno cerámico, de dos componentes/ Aprobación WRAS.
- **LOCTITE 7227** - Ultraliso a base de epoxi con masilla cerámica, de dos componentes.
- **LOCTITE 3478** - Epoxi bicomponente con relleno de ferrosilicio lo que le proporciona una extraordinaria resistencia a la compresión.

Para explicar los diferentes trabajos que se realizan en la industria, el webinar contará con la presencia de tres **Centros Aplicadores Certificados por Henkel**, empresas proveedoras de Servicios de Mantenimiento Industrial de reconocido prestigio cuya actividad se centra en la realización de trabajos de ingeniería aplicada. [SANPER](#) tratará su especialidad en reparaciones industriales en la industria marina, [BCSolutions](#) hablará sobre el refuerzo estructural de tuberías y recipientes a presión bajo norma ISO 24817 / ASME PCC2 y [OZEC](#) tratará aspectos en relación a la reconstrucción, reparación y protección de bombas centrífugas y depósitos.

Todas las explicaciones irán acompañadas de demostraciones de aplicaciones con contenido visual además de revisar una variedad de casos históricos reales de los tres Centros Aplicadores Certificados por Henkel. Además, durante la sesión habrá un apartado para plantear dudas y preguntas a los participantes y habrá acceso a todos los documentos para descargar sobre las aplicaciones mencionadas.

Regístrate [aquí](#) y no pierdas la oportunidad de acompañar a LOCTITE en esta interesante sesión sobre las diferentes tecnologías para el mantenimiento industrial.

### Sobre Henkel

Con sus marcas, innovaciones y tecnologías, Henkel ocupa posiciones de liderazgo mundial en el mercado industrial y de consumo. La unidad de negocio Adhesive Technologies es líder mundial en el mercado de adhesivos, selladores y recubrimientos funcionales. Con Consumer Brands, la empresa ocupa posiciones de liderazgo especialmente en el cuidado del cabello y en el cuidado de la ropa y del hogar en muchos mercados y categorías de todo el mundo. Las tres marcas más fuertes de la compañía son Loctite, Wipp Express y Schwarzkopf. En el ejercicio fiscal 2022, Henkel registró unas ventas de más de 22.000 millones de euros y un beneficio operativo ajustado de unos 2.300 millones de euros. Las acciones preferentes de Henkel cotizan en el índice bursátil alemán DAX. La sostenibilidad tiene una larga tradición en Henkel, y la empresa tiene una estrategia de sostenibilidad clara con objetivos concretos. Henkel fue fundada en 1876 y hoy emplea a un equipo diverso de más de 50.000 personas en todo el mundo - unidos por una fuerte cultura corporativa, valores compartidos y un propósito





común: "Pioneers at heart for the good of generations." Más información en [www.henkel.es](http://www.henkel.es) El material fotográfico está disponible en <https://www.henkel.es/prensa-y-comunicacion> o sigue a nuestras cuentas oficiales en  [Twitter](#) e [Instagram](#):

 @henkeliberica

Para más información sobre LOCTITE Industrial, visite [www.henkel-adhesives.com](http://www.henkel-adhesives.com) o siga las cuentas oficiales de sus redes sociales:

- Facebook: [@ExitoLOCTITE](#)
- Twitter: [@Loctite](#)
- LinkedIn: [@Henkel-adhesives](#)
- Youtube: [@HenkelAdhesivosIndustria](#)

**Contacto:**

BCW

Tel: 93.201.10.28

Andrea Galiano – [andrea.galiano@bcw-global.com](mailto:andrea.galiano@bcw-global.com)

Carla Lladó – [carla.llado@bcw-global.com](mailto:carla.llado@bcw-global.com)

