



# SOLUCIONES PARA EL SECTOR INDUSTRIAL



## ESTÁ BUSCANDO LA SOLUCIÓN PARA



¿Restaurar la planeidad de pavimentos industriales o sustratos de apoyo?



¿Recuperar hundimientos de estructuras, obras y otros elementos?



¿Aumentar la capacidad portante de terrenos y estructuras?



¿Evitar el hundimiento de construcciones nuevas realizadas en terrenos débiles?

## ESTABILIZAMOS Y CONSERVAMOS ESTRUCTURAS, PAVIMENTOS Y MUROS CON INYECCIONES DE RESINA EXPANSIVA

Ofrecemos **soluciones rápidas y mínimamente invasivas** para satisfacer las necesidades de **ingenieros, técnicos, proyectistas, empresas constructoras y contratistas**.

Estamos a su lado para la **EJECUCIÓN DEL TRABAJO** y también intervenimos como subcontrata para resolver problemas específicos en áreas concretas.

Gracias a nuestro departamento técnico y al equipo de ingenieros y geólogos podemos ofrecerle **ASESORÍA y ASISTENCIA EN DISEÑO DE LOS PROYECTOS**.

## GARANTÍA DE CUALIFICACIÓN, HABILITACIÓN Y CERTIFICACIÓN



**GARANTÍA CONTRACTUAL**

**Garantía contractual de 10 años**  
Nuestras intervenciones están garantizadas por diez años. Si durante este periodo se produce algún asentamiento, intervendremos a cuenta nuestra, manteniendo las mismas condiciones contractuales.



**GARANTÍA ASEGURADA**

**Garantía de seguro QBE de 10 años**  
Póliza de seguro vinculada al periodo de diez años, de los daños personales y del edificio en caso de ineficacia de la intervención con un límite máximo de 1.500.000€ por siniestro y año de cobertura.



**URETEK.ES**



**RESTAURAMOS ESTRUCTURAS CON INYECCIONES DE RESINA**

CONOCEMOS SU SECTOR  
Y SABEMOS CÓMO INTERVENIR

## HEMOS REALIZADO MÁS DE 55.000 INTERVENCIONES

## ► Operamos en el sector industrial para:

- **Restaurar** la planeidad de pavimentos industriales y soleras.
- **Recuperar** hundimientos de estructuras, obras y otros elementos.
- **Aumentar**, adaptar o recuperar la capacidad portante de terrenos y estructuras para restauraciones o nuevas instalaciones.
- **Asegurar** edificios, estructuras y elementos potencialmente peligrosos.
- **Evitar** hundimientos e inestabilidad de nuevas construcciones realizadas sobre terrenos blandos o débiles.

## ► Intervenciones dirigidas y personalizadas:

- **Estudio** basado en necesidades específicas.
- **Diseño** concebido en base a las condiciones estructurales y geotécnicas del lugar.
- **Dimensionamiento** modelizado con nuestro exclusivo software de cálculo.
- **Realización** ad hoc, adaptación durante el transcurso de la obra, a las condiciones reales del terreno y las estructuras.
- **Resultados** inmediatos y beneficios comprobables nada más finalizar el trabajo.

## CONTAMOS CON MÁS DE 30 AÑOS DE EXPERIENCIA

## CÓMO TRABAJAMOS

Inyectamos resinas expansivas utilizando métodos patentados, **hemos realizado más de 55.000 intervenciones y contamos con más de 30 años de experiencia**, consecución de objetivos y satisfacción del cliente.

Intervenciones mínimamente invasivas, sin residuos ni demoliciones. Resultado inmediato y lugares accesibles inmediatamente después de la intervención.

La resina expansiva es inocua y no contamina el agua.

Intervenciones seguras y controladas gracias a la **monitorización láser o radar** que permite la **verificación en tiempo real de la reacción o el levantamiento de las distintas partes del edificio**.

