

CIRCULAR **CONCRETE**

Mucho más que hormigón

EN SIKA NO SÓLO
MEJORAMOS EL HORMIGÓN.
CREAMOS POSIBILIDADES.



BUILDING TRUST



LA SOLUCIÓN NO ES OTRA QUE CIRCULAR **CONCRETE**

¿Cuál es el compromiso de Sika con sus clientes?

Somos
FACILITADORES

para que alcances el
éxito en todos los
proyectos que
acometas

Somos
CREADORES

de oportunidades
para todos nuestros
clientes

Somos
REFERENTES

en soluciones de
hormigón para todo
tipo de proyectos
avanzados

y para ello disponemos de:

Un **equipo** de expertos y de técnicos que te asesorarán
y te acompañarán siempre que necesites soluciones

Centros de I+D en todo el mundo, con más de 1.700 personas dedicadas
a la **investigación**. Uno de ellos está en Alcobendas (Madrid)

Experiencia en los 5 continentes

Todo un catálogo de **soluciones** adaptadas a cada proyecto

En definitiva, Sika busca ofrecer a nuestros clientes mucho más que productos de última tecnología. Trabajamos para proporcionar un servicio integral que analiza cada etapa del proceso productivo, desde el diseño hasta la puesta en obra y la monitorización. Este enfoque nos permite optimizar la durabilidad de las soluciones al tiempo que promovemos prácticas sostenibles.

”

¿POR QUÉ CIRCULAR **CONCRETE**?

Mucho más que hormigón

Los 3 desafíos abordados por Sika son:

Reducción
Carbono

65 millones

de toneladas de emisiones de CO₂ se pueden evitar anualmente gracias a los aditivos de Sika que reducen el consumo de cemento y el contenido de clínker.

Eficiencia de
Recursos

Se pueden ahorrar litros de agua gracias a los diseños optimizados de mezcla de hormigón, incluidos los aditivos de hormigón Sika

Cada año

6 000 millones

Aumentar
Productividad

Con impactos en toda la cadena de valor del hormigón logrados gracias a los productos, producción y aplicación de Sika

Se puede mejorar significativamente

la eficiencia

Para ser más **sostenibles** y contar siempre con las tecnologías y aditivos necesarios para que tu hormigón sea exactamente lo que necesitas.

Por eso te ofrecemos la mayor gama de **soluciones** y un equipo de especialistas que te acompaña en todo el proceso para lograr la combinación perfecta y **alcanzar tus objetivos**.



MÁS INFORMACIÓN
sikacircularconcrete.com

ACTIVAR LA CIRCULARIDAD

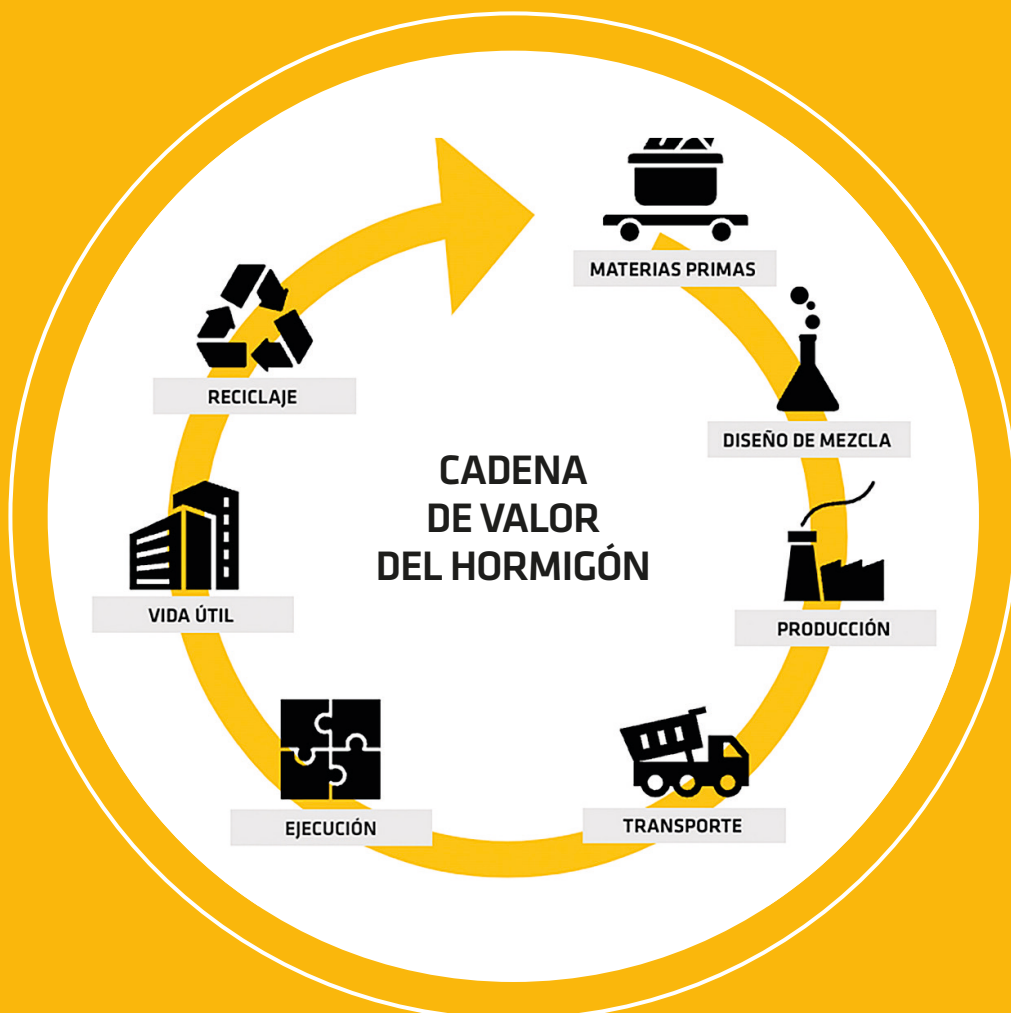
Hacer que el hormigón sea más eficiente en el uso de los recursos

La economía lineal, o de un solo uso, del hormigón en la construcción conduce a una escasez de recursos y a más residuos a lo largo de la vida útil del hormigón. Mientras que la economía circular rompe este paradigma y los residuos pasan a ser de nuevo materias primas útiles. Explora el Círculo de **Sostenibilidad de Sika** para ver cómo Sika permite la circularidad en el ciclo de vida del hormigón.

¿Qué busca favorecer Sika?

- Menos residuos de hormigón en los vertederos
- Menos materias primas utilizadas
- Menos emisiones de CO₂
- Menos consumo de energía

Para ello Sika estudia todo el ciclo productivo



LAS 4 PALANCAS DIRECTAS DE **SOSTENIBILIDAD** SOBRE EL PROCESO PRODUCTIVO

Menos clínker,
cemento y
hormigón

Aumento de la
productividad
y de la eficiencia

Uso cuidadoso
del agua y de los
áridos

Tecnologías
de Emisiones
Negativas

Contacta con el equipo técnico de Sika para informarte sobre
como podemos ayudar en estas 4 palancas.

LAS PALANCAS DIRECTAS SOBRE LA **DURABILIDAD** DE LA VIDA ÚTIL DE LA ESTRUCTURA

Las distintas causas que atacan el hormigón son:



Penetración de agua



Daño químico



Dióxido de carbono



Ciclos hielo/deshielo



Amplia variación
de temperatura



Penetración
de cloruros

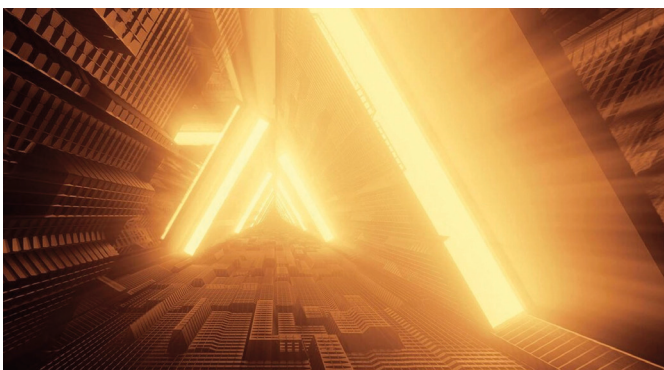


Carga dinámica
y estática



Fuego

Sika dispone de la gama más completa de productos de innovación para poder proteger a las estructuras de hormigón de las principales causas de deterioro.



Y para poder controlarlo todo,
Sika lanza **Sikavisión**,
herramientas digitales que ayudan
a los profesionales tanto a nivel
productivo como con la monitorización,
prevención y mantenimiento de las
estructuras del hormigón.

Sika S.A. España
Ctra. de Fuencarral, 72
28108 Alcobendas
Madrid, España

Contacto
Tel. +34 916 57 23 75
sikacircularconcrete.com

BUILDING TRUST

