

Interface®

EL BUEN DISEÑO NUNCA TERMINA

*Prescribe Circularidad.
Reduce las emisiones
de carbono.*



CIRCULARIDAD = REDUCCIÓN DE CARBONO

La circularidad es nuestra forma de reducir las emisiones de carbono. Diseño más inteligente. Mejores materiales. Productos que duran. Diseñados para el final de su vida útil, y para cada momento de la misma.

Al fabricar productos desde el principio, se reduce el impacto del carbono. Si llevamos ese enfoque lo suficientemente lejos seremos carbono negativos para 2040. Y tú también puedes conseguirlo.



CÓMO EL DISEÑO CAMBIA LA ECUACIÓN

Ciclo de vida tradicional

Los nuevos productos suelen implicar nuevos materiales. Nueva fabricación. Y ahí es donde se acumula el carbono.



Ciclo de vida circular

Menos reinicios. Menos insumos vírgenes. Más tiempo de uso. Diseña bien desde el principio y el carbono disminuirá. Porque un buen diseño nunca termina.



TUS ELECCIONES. IMPACTO REAL EN EL CLIMA.

Lo que prescribes es más importante que nunca.

En 2025, al elegir las soluciones de pavimentos circulares y bajos en carbono de Interface, ayudaste a evitar casi **345 000** toneladas métricas de emisiones de carbono.

*Basado en el modelo de evaluación del ciclo de vida de Interface en comparación con la media del sector y la calculadora de equivalencias de gases de efecto invernadero de la EPA de EE. UU.

Equivalente a:



80 473

Coches retirados de la circulación durante un año



71 897

Hogares consumiendo electricidad durante un año



383 000 000

Libras de carbón no quemadas

CUATRO FORMAS DE PRESCRIBIR LA CIRCULARIDAD HOY EN DÍA

¿No sabes por dónde empezar? Esto es lo que puedes hacer ahora:

1.

Prescribe productos con un mayor contenido reciclado y de origen biológico



Menor carbono incorporado desde el primer día.

2.

Priorizar la longevidad



Los diseños creados para durar, repararse o reconfigurarse significan menos sustituciones y menos tiempo de inactividad.

3.

Planifica la renovación en la demolición



Recupera, reutiliza o recicla en programas regionales para mantener los materiales en uso.

4.


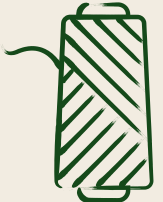

Elige instalaciones y desmontajes sencillos



Las opciones sin pegamento simplifica la instalación, el desmontaje y la renovación.

¿QUÉ TE OFRECE EL DISEÑO CIRCULAR?

Entonces, ¿cuál es el resultado cuando se aplica el pensamiento circular en todo el ciclo de vida? Así es como lo abordamos en Interface. Y cómo beneficia a tus objetivos de carbono a largo plazo.

Nuestro enfoque	Ejemplos de innovación	Sus ventajas
 <p>Diseñado para toda la vida Un buen diseño es la forma en que la circularidad reduce las emisiones de carbono.</p>	<p>Sistemas de pavimentos modulares y construcciones más ligeras</p> <hr/> <p>Estilos inspirados en la biomímesis</p> <hr/> <p>Instalación sin pegamento</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Menor uso de materiales ▪ Menores costes de transporte ▪ Menos residuos de instalación <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Instalación sencilla ▪ Sustitución selectiva ▪ Menor desgaste visible para un uso más prolongado <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Menos productos químicos ▪ Instalación más rápida ▪ Más fácil de retirar
 <p>Materiales que importan Mejores insumos, energía renovable y fabricación más eficiente = menores emisiones de carbono.</p>	<p>Contenido reciclado</p> <hr/> <p>Materiales de origen biológico</p> <hr/> <p>Carbono capturado</p> <hr/> <p>Energía renovable y fabricación eficiente</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Carbono capturado <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Carbono almacenado de forma natural <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nuevos aportes a partir de gases de efecto invernadero residuales <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Menor impacto de carbono
 <p>Diseñado para el futuro La circularidad no termina con la instalación. Ni mucho menos. Por eso simplificamos el mantenimiento y ofrecemos soluciones para el fin de la vida útil.</p>	<p>Mantenimiento sencillo</p> <hr/> <p>Menos sustituciones</p> <hr/> <p>Programas regionales de recogida, reutilización y recuperación de materiales</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mayor vida útil del producto ▪ Menor impacto de carbono <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Menores emisiones de carbono durante la vida útil ▪ Menos residuos <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fin de vida útil responsable

ACCIÓN A GRAN ESCALA

El pensamiento circular es nuestra apuesta por el carbono. Es fundamental para nuestra estrategia de evitar, reducir y almacenar más carbono que nunca.



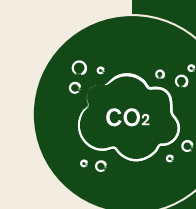
Evitar

Diseñamos productos que utilizan menos materiales y evitan los residuos antes de que se generen.



Reducir

Reducimos el impacto en todas las categorías de productos con materiales bajos en carbono y una fabricación más inteligente.



Almacenar

Utilizamos materiales de origen biológico y carbono capturado para retener el carbono.

MAYOR DURABILIDAD.
PRESUPUESTOS MÁS
INTELIGENTES.
MENORES EMISIONES
DE CARBONO.

Hagamos de la circularidad la norma.

Porque el progreso comienza en la prescripción, no solo
al final de la vida útil