



ESTAMOS

'all in'

A RESOLVER
LA CRISIS
CLIMÁTICA





NUESTRA AMBICIÓN CLIMÁTICA

EMPRESA CON HUELLA DE CARBONO NEGATIVA EN 2040

Interface ha sido pionera y líder reconocida en sostenibilidad desde 1994. Nuestro viaje comenzó con el objetivo de eliminar nuestro impacto negativo en el medio ambiente, que logramos en 2019, y ha evolucionado a un nuevo objetivo ambicioso para convertirnos en una empresa con huella de carbono negativa en 2040. Con el objeto de funcionar como punto de referencia importante en nuestro camino, tenemos objetivos para 2030 validados por la Iniciativa “Science Based Targets” (SBTi).

Durante los últimos 30 años, hemos realizado progresos drásticos para reducir nuestras emisiones de carbono en todos nuestros productos, nuestras operaciones y nuestra cadena de suministro. Esto incluye avances en el diseño de productos, procesos de fabricación, abastecimiento de materias primas y colaboración con nuestros proveedores y socios.

Hoy en día, Interface ofrece los productos de moqueta modular con el menor impacto de carbono del mercado mundial, basados en los datos de emisiones disponibles públicamente proporcionados en las Declaraciones ambientales de productos (EPD).

Todavía nos queda mucho trabajo por hacer. Debemos actuar ahora para atender a la urgencia de la crisis climática, centrándonos en la reducción absoluta de carbono y la innovación en el almacenamiento de carbono en todas nuestras categorías de productos.

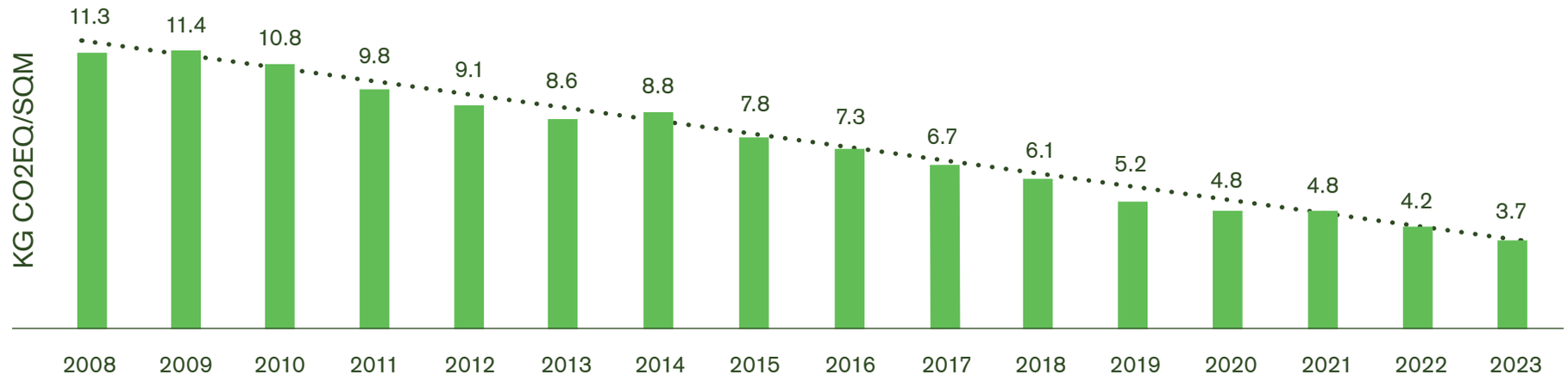
NUESTRO PLAN DE REDUCCIÓN DE CARBONO ES
SENCILLO

evitar
reducir
almacenar
inspirar

Seguimos evitando, reduciendo y almacenando todo el carbono que podemos en la fabricación de nuestros productos, nuestras operaciones comerciales y nuestra cadena de suministro. Seguimos trabajando para abordar todo el ciclo de vida de nuestros productos: desde el abastecimiento de materias primas hasta el fin de la vida del producto, y vuelta a empezar. También seguimos inspirando a la industria y asociándonos con otros para crear un efecto dominó, acelerando la acción colectiva y los impactos positivos.



NUESTRO CAMINO HACIA LA MOQUETA MODULAR CON EL MENOR IMPACTO DE CARBONO



Basado en el promedio ponderado de ventas globales de moqueta.

CÓMO LLEGAMOS AQUÍ



evitar

Hemos evitado las emisiones a través de un cuidadoso diseño, centrándonos en la desmaterialización y la reducción de residuos.



reducir

Hemos reducido las emisiones al utilizar un porcentaje significativo de materiales reciclados, así como también al transicionar a energía renovable para nuestras operaciones.



almacenar

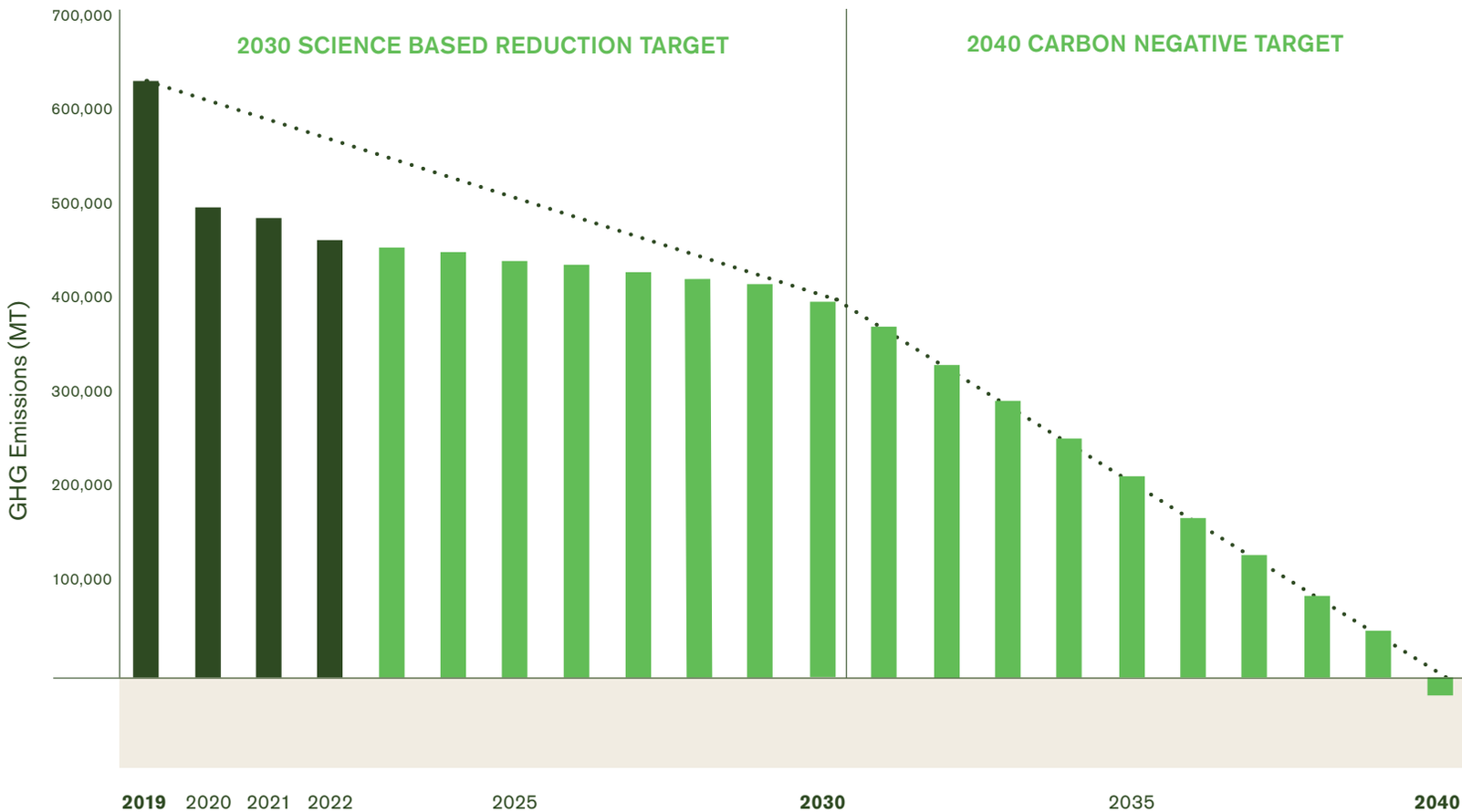
Hemos almacenado carbono de la atmósfera de nuestros productos mediante la incorporación de nuevos materiales biológicos.



inspirar

Hemos inspirado a otros para que se unan a nosotros, desde nuestros proveedores de fibras hasta nuestros clientes. También hemos invertido en herramientas y asociaciones de la industria que animan a los líderes de la industria de interiores y construcción a priorizar el carbono incorporado, ayudando a cambiar la industria de fabricación para mejor.

EL VIAJE DE INTERFACE HACIA 2040



TRANSPARENCIA E INFORMES

Interface obtuvo los primeros resultados de sostenibilidad en 1996, incluido el inventario de gases con efecto invernadero (GEI), a través del programa EcoMetrics, y lanzó el primer [informe de sostenibilidad global](#) accesible públicamente en 1997.

Interface reporta el inventario de GEI verificado por terceros anualmente a través de nuestro [Informe de impacto anual](#).

NUESTRO OBJETIVO DE HUELLA DE CARBONO NEGATIVA

evitar



Continuar reimaginando el desarrollo y la fabricación de productos, concentrándonos en la cantidad y el tipo de materias primas que utilizamos en nuestros productos.



Identificar e impulsar modelos circulares en todas nuestras categorías de productos.

reducir



Reducir el impacto de carbono de nuestros productos resilientes mediante innovaciones en la fabricación y las materias primas, y aumentar el contenido reciclado.



Seguir priorizando las iniciativas de eficiencia energética y el abastecimiento de energía renovable para reducir aún más el impacto de la fabricación y trabajar con los proveedores para hacer lo mismo.

almacenar



Acelerar nuestro camino para lograr nuestros objetivos de “Science Based Targets” al aumentar los materiales biológicos en todos nuestros productos (moqueta modular y productos resistentes)



Maximizar el almacenamiento de carbono al identificar y utilizar más materias primas que almacenan carbono a partir de carbono capturado natural y tecnológicamente.

inspirar



Explorar oportunidades y asociaciones en nuestra cadena de suministro para abordar las emisiones de Alcance 3.



Alentar a nuestros clientes a exigir transparencia y acción por nuestra parte y por parte de otros proveedores.



Motivar a los especialistas internos y a los futuros líderes dentro de Interface a través del acceso a recursos y oportunidades de sostenibilidad.



Liderar a los demás mientras aprenden de los pioneros para atender la urgencia de la crisis climática.

PROGRESO Y OBJETIVOS DE CARBONO

OBJETIVOS DE “SCIENCE BASED TARGETS” PARA 2030

Interface tiene un objetivo de “Science Based Targets” alineado a 1,5 °C para lograrlo en 2030 que está validado por la Iniciativa de “Science Based Targets”. Nuestros objetivos se establecen en el año de referencia de 2019. Este fue el primer año completo de recopilación de datos después de nuestra adquisición del negocio de pavimento de caucho nora®, y también fue el año en que anunciamos el éxito de “Mission Zero”. Haber hecho tantos progresos increíbles es raro para cualquier empresa de cualquier sector, y esto significa que tenemos una colina más empinada para subir hasta 2030.

A continuación se muestra un resumen de nuestros objetivos validados. Informaremos sobre nuestro progreso en los Informes de impacto anuales.

Alcance	Objetivo
Alcance 1	Reducir las emisiones absolutas en un 50 %
Alcance 2	Reducir las emisiones absolutas en un 50 %
Alcance 3, Categoría 1 Bienes y servicios adquiridos	Reducir las emisiones absolutas en un 50 %
Alcance 3, Categoría 6 Viajes de negocios	Reducir las emisiones absolutas en un 30 %
Alcance 3, Categoría 7 Traslados de empleados al trabajo	Reducir las emisiones absolutas en un 30 %





PROGRESO Y OBJETIVOS DE CARBONO

EMPRESA CON HUELLA DE CARBONO NEGATIVA EN 2040

La moqueta modular con huella de carbono negativa, que lanzamos en 2020, lo cambió todo para Interface. Ahora sabemos que es posible almacenar más carbono del que emitimos. Queremos desafiarlos a nosotros mismos y a los demás a lograr una huella de carbono negativa, en toda la empresa, sin compensaciones, superando los requerimientos de emisiones netas cero.

Como hemos hecho en el pasado, hemos establecido un objetivo increíblemente audaz y agresivo, y estamos trazando un nuevo camino a medida que trabajamos para lograrlo. Aunque nos basaremos en nuestros éxitos y lecciones aprendidas en las últimas tres décadas, seguimos definiendo nuevos caminos, explorando nuevos enfoques e ideas innovadoras, y seguiremos colaborando y compartiendo con los demás para acelerar nuestro progreso mutuo.

A continuación se muestra una descripción general de alto nivel de nuestro enfoque para lograr este próximo objetivo ambicioso. Proporcionaremos actualizaciones en nuestros Informes de impacto anuales.

Alcance	Objetivo
Operaciones	Evitar y reducir los impactos operativos, lo más cerca posible de emisiones cero.
Productos	Continuar reduciendo el impacto de carbono de nuestros productos. Almacenar más carbono en nuestros productos que el carbono que se emite en la fabricación de nuestros productos.
Cadena de suministro y clientes	Inspira a nuestros proveedores y clientes a reducir sus emisiones. Continuar desarrollando y codificando estrategias para medir nuestro efecto dominó.



Para obtener más información sobre nuestro viaje hacia la sostenibilidad, visita [interface.com/allin](https://www.interface.com/allin).

Obtén más información sobre nuestro progreso en el último **Informe de impacto** de Interface.

EVITAR, REDUCIR Y ALMACENAR EL CARBONO.
INSPIRAR A LOS DEMÁS A HACER LO MISMO.

ABRIL DE 2024