

**ACTUAMOS
SOBRE
EL CLIMA**



LA SITUACIÓN

NUESTRO

CLIMA

ESTÁ EN UN PUNTO CRÍTICO

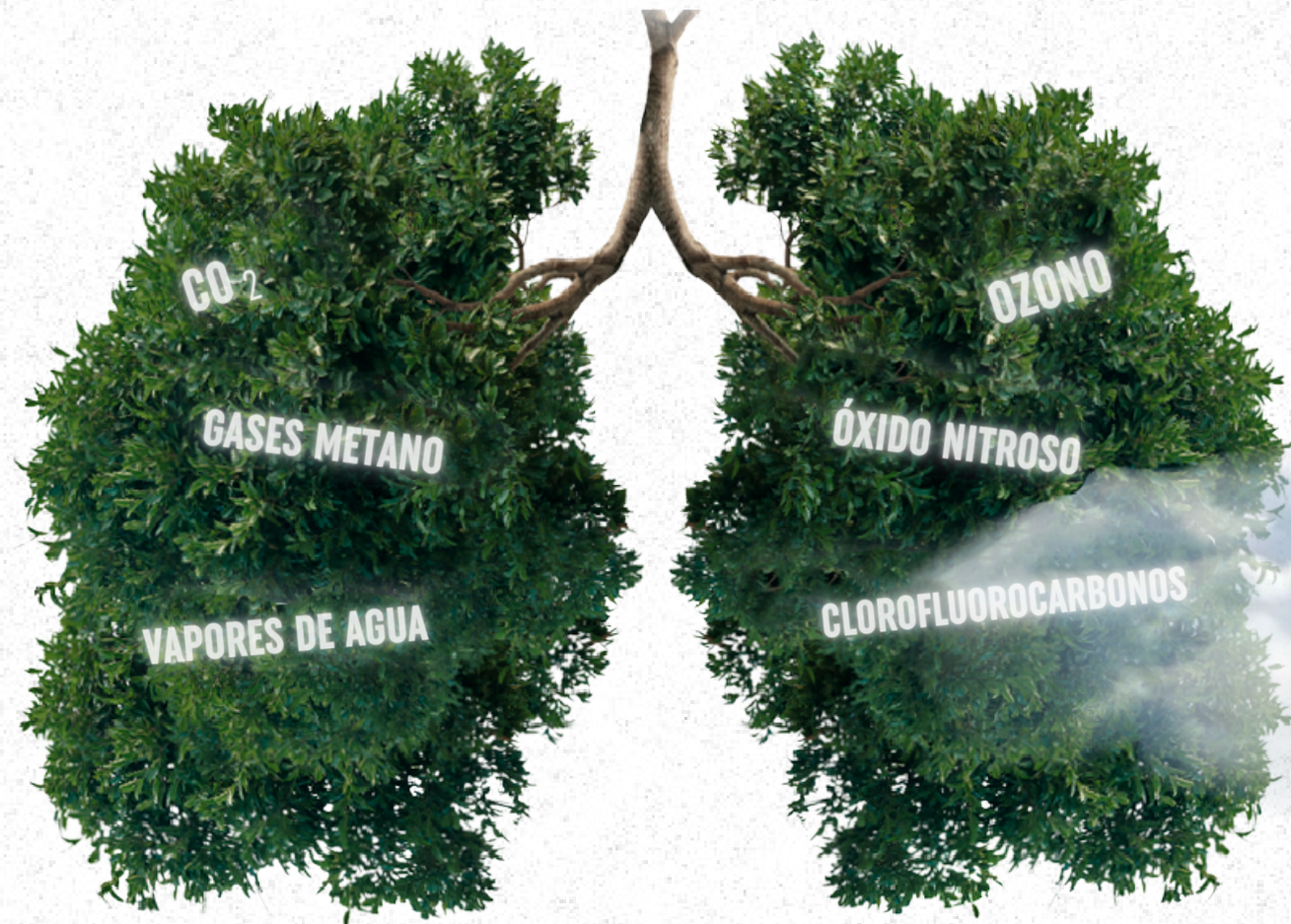
Todos debemos trabajar para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).

Estos gases se generan cuando realizamos las actividades propias de nuestro negocio. Cuando obtenemos los ingredientes. Cuando fabricamos los envases. Cuando vendemos nuestras bebidas.

Se generan prácticamente en todo lo que hacemos como individuos.

LOS GASES DE EFECTO INVERNADERO ESTÁN DAÑANDO NUESTRO PLANETA

ESTAMOS EMITIENDO MÁS DE LO QUE LA NATURALEZA PUEDE ABSORBER DE FORMA NATURAL.



EL CAMBIO CLIMÁTICO ESTÁ OCURRIENDO

Los gases de efecto invernadero permanecen en la atmósfera y causan el aumento de la temperatura global.

A su vez, ese aumento está causando un cambio en nuestro clima.

Cuanto más suban las temperaturas, mayor será el impacto sobre nuestro planeta.

DEBEMOS HACER
TODO LO POSIBLE
PARA LIMITAR EL
AUMENTO DE LA
TEMPERATURA.

1.5°

Tenemos un plan

**ACTUAMOS
SOBRE
EL CLIMA**

EL OBJETIVO

**Nuestro objetivo es
alcanzar el Cero en
2040.**

**CERO
EN
2040**

Y LA CIENCIA



**NOS ESTÁ
MOSTRANDO
EL CAMINO**

**LA CIENCIA NOS
DICE QUE ES
POSIBLE LIMITAR LA
TEMPERATURA
GLOBAL A 1,5°C
SI TOMAMOS
MEDIDAS AHORA**



Lo haremos estableciendo un objetivo validado científicamente para reducir aún más nuestras emisiones de gases de efecto invernadero y alcanzar un futuro neutro en carbono.



SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

* Coca-Cola European Partners está trabajando con la Science Based Targets Initiative, una importante asociación científica que está ayudando a las empresas a establecer objetivos de reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.

**ACTUAMOS
SOBRE
EL CLIMA**

EL PLAN

CERO EN 2040



ACTUAMOS SOBRE EL CLIMA AHORA

EN LA ÚLTIMA DÉCADA **HEMOS REDUCIDO**
LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO
EN UN **30,5%**

Y QUEREMOS **REDUCIR LAS EMISIONES DE GASES DE**
EFECTO INVERNADERO EN UN
30% EN 2030



NUESTRO CAMINO HACIA EL CERO
CREEMOS QUE DEBEMOS

**REDUCIR
PRIMERO**



NO QUEREMOS PRIORIZAR LA COMPENSACIÓN EN NUESTRO CAMINO HACIA EL CERO. Podríamos conseguir el objetivo de ser neutros en carbono compensando, pero hemos elegido centrarnos primero en la reducción de nuestras propias emisiones. Desde los ingredientes que obtenemos y los envases que usamos, hasta las bebidas que vendemos.

Cuando no podamos reducir más, solo entonces optaremos por proyectos validados para eliminar las emisiones de GEI de la atmósfera.

**DEBEMOS
UNIRNOS A
NUESTROS
PROVEEDORES**

PORQUE MÁS
DEL 90%
DE NUESTRAS
EMISIONES SON
GENERADAS POR
NUESTROS
PROVEEDORES EN
NUESTRA CADENA DE
VALOR



**1. ESTABLEZCAN
OBJETIVOS
VALIDADOS
CIENTÍFICAMENTE.**

**2. UTILICEN UN 100%
DE ELECTRICIDAD
RENOVABLE EN
2023.**

ACTUAMOS
SOBRE
EL CLIMA

LAS ACCIONES

CERO EN 2040



**LOS PLANES NO VALEN
NADA SIN LA ACCIÓN.**

AQUÍ ESTÁN ALGUNAS DE LAS
COSAS QUE HAREMOS EN UN
FUTURO PRÓXIMO.



MÁS PLÁSTICO RECICLADO

Seguiremos aumentando la cantidad de plástico reciclado (rPET) en nuestros envases. Esto significará una reducción del 17% en la huella de carbono producida por este tipo de envases



ENVASES MÁS LIGEROS

Continuaremos reduciendo el peso de nuestras latas de aluminio y otros envases. Los envases más ligeros generan una menor huella de carbono y hacen que el sistema de transporte sea más eficiente.



EQUIPOS DE FRÍO MÁS EFICIENTES

Continuaremos asegurando que los nuevos equipos de frío sigan siendo libres de HFC (hidrofluorocarburos) y reemplazaremos los menos eficientes por modelos más eficientes.



MÁS TECNOLOGÍA, MENOS ENVASES

Estamos trabajando para invertir e innovar en modelos de envases rellenables, dispensadores o, incluso, modelos sin envase, lo que nos ayudará a eliminar residuos y a reducir nuestra huella de carbono.



MÁS VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Pasaremos a utilizar más vehículos eléctricos e híbridos como parte de nuestra flota de coches y furgonetas. Los vehículos eléctricos también podrán ser cargados usando 100% de electricidad renovable.



FÁBRICAS LIBRES DE ENERGÍA DE ORIGEN FOSIL

Continuaremos reduciendo el uso de energía en nuestras fábricas y cambiaremos a fuentes de energía renovable. A finales de 2023, seis fábricas se convertirán en neutras en carbono.

EL CLIMA NO NOS ESPERARÁ NECESITAMOS CONVERTIR LAS PALABRAS EN ACCIÓN.



ACTUAMOS SOBRE EL CLIMA AHORA

