



# Net-Zero:

El camino escrito hacia la sustentabilidad

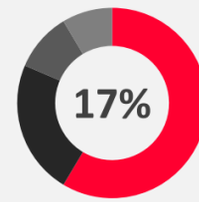
## 38% emisiones

globales provienen del funcionamiento y construcción de los edificios.

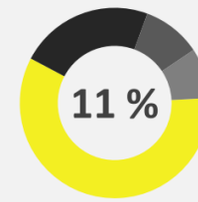


### La industria de la construcción

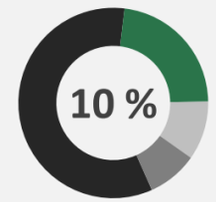
Desempeñar un papel fundamental en la lucha contra el cambio climático.



Edificios residenciales



Edificios no residenciales



Construcción de edificios

## Globalmente

Las ciudades son las responsables de la mayor cantidad de emisiones de carbono y uso de energía.

### El camino hacia la Descarbonización



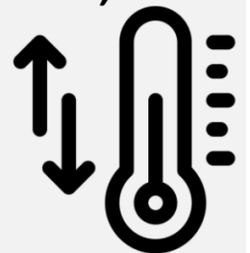
1. Punto de inflexión más del 70% de las emisiones de CO2 provienen de ciudades

2 Alinear y escalar. En 2020, el World Economic Forum desarrollo el Marco de valor de edificios para ciudades carbono neutrales

## 1.5 °C o menos

Debemos alcanzar la neutralidad de carbono para 2050,

si queremos mantener el incremento de la temperatura

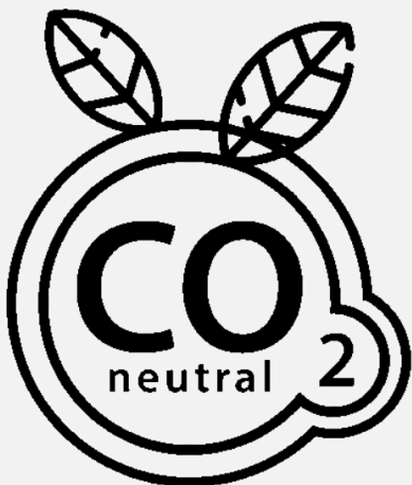


### El camino hacia la Descarbonización



3. Invertir en descarbonizar -20 o 30% en emisiones de CO2

4. Aplicación de métodos de ahorro de energía



# Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción