

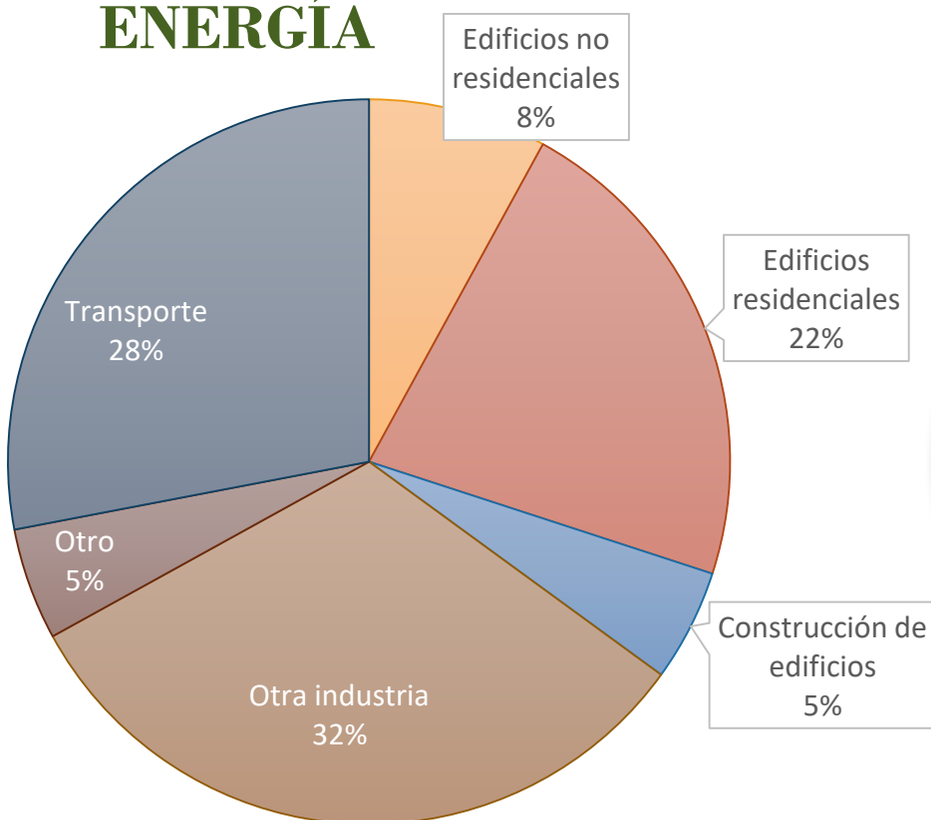
## CO<sub>2</sub>: Edificios y construcción suman el 38% de las emisiones



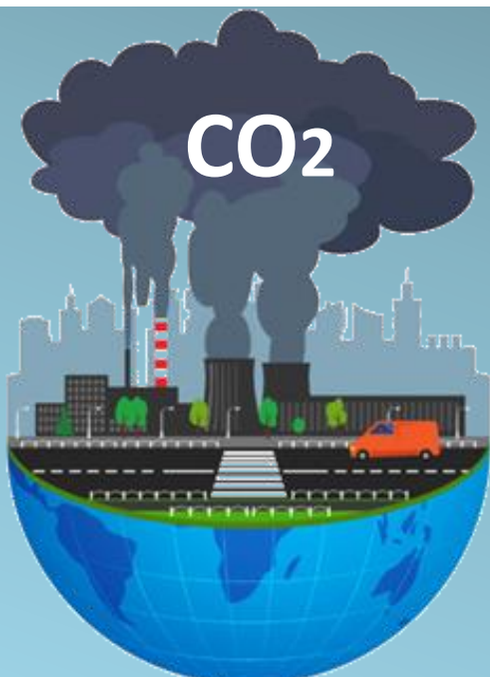
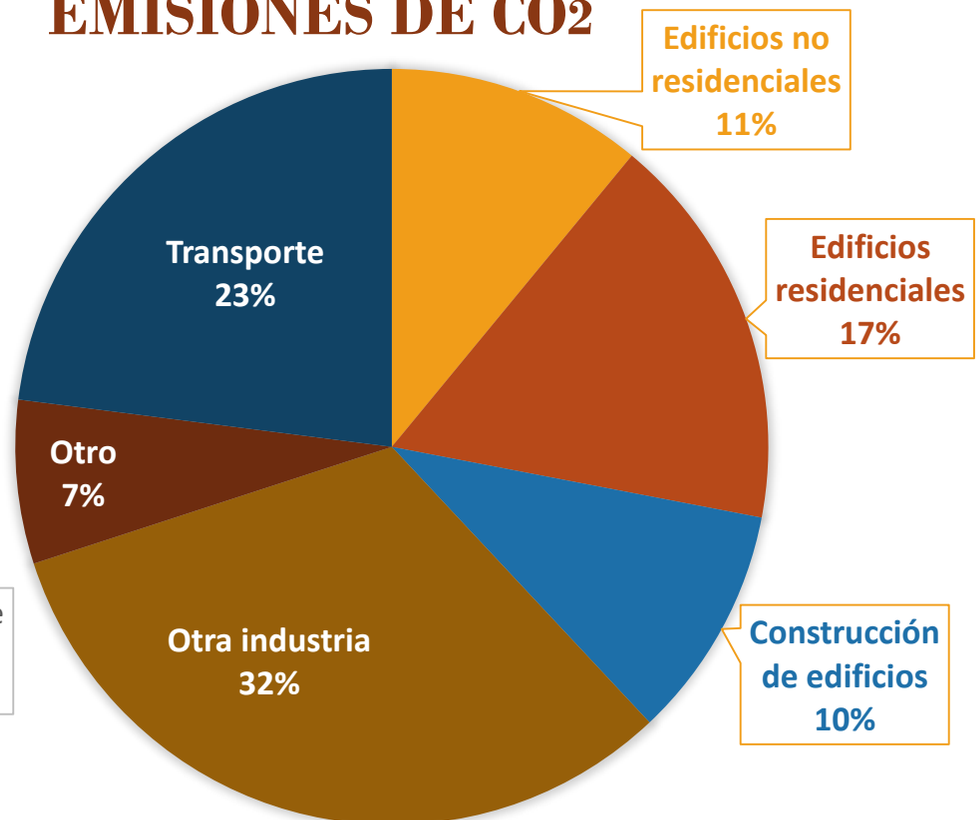
Las emisiones de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) fruto de mantener operativos edificios aumentaron en 9.95 gigatoneladas en 2019, lo que junto a la contaminación generada por la industria de la construcción aglutina el 28% de las emisiones globales de CO<sub>2</sub> relacionadas con la energía.

Fuente: Programa de la Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

### ENERGÍA



### EMISIONES DE CO<sub>2</sub>



La industria de la construcción:  
 Consume 35% energía  
 Emite 38% CO<sub>2</sub>

Es decir; consumo **MENOS** energía pero genera **MÁS** CO<sub>2</sub>

El consumo global de energía de los edificios no ha aumentado con los años, pero sus emisiones de CO<sub>2</sub> si lo han hecho debido a una mayor dependencia eléctrica.