



¿Cómo vivir carbono neutral?

Tips para ser amigable con el medio ambiente

¿Cuáles son las principales fuentes de emisión de gases de efecto invernadero (GEI)?

Principales fuentes de GEI en la Región

Emisiones: 18.107 kt CO₂eq



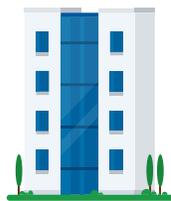
Automóviles
21%



Camiones para servicio pesado y autobuses
19%



Aviación de cabotaje
7%



Edificios residenciales
(electricidad)
7%



Edificios comerciales
e institucionales
(electricidad)
5%



Residencial
4%



Industrias manufactureras y de
la construcción (electricidad)
4%



Comercial /
Institucional
3%



Industria no
especificada
3%



Disposición de
residuos sólidos
3%



Refrigeración
industrial
3%



Camiones para
servicio ligero
7%

Principales fuentes de GEI en la Región



Transporte: Automóviles, camiones, buses y aviación

54%



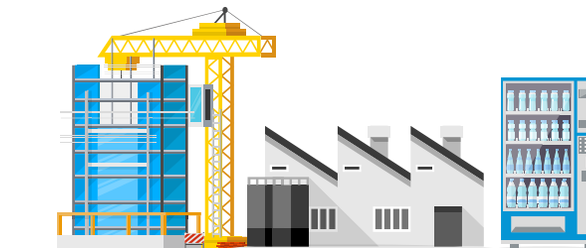
Electricidad en Edificios comerciales, institucionales y residenciales

19%



Disposición de residuos sólidos

3%



Industrias y refrigeración industrial

10%

¿Qué ya estás haciendo para reducir tu huella de carbono en estas áreas?

¡Escríbenos en el chat!



Transporte: Automóviles, camiones, buses y aviación

54%



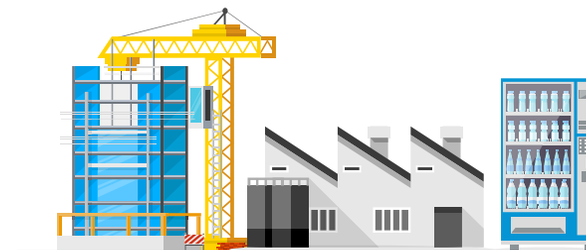
Disposición de residuos sólidos

3%



Electricidad en Edificios comerciales, institucionales y residenciales

19%



Industrias y refrigeración industrial

10%

¡Veamos más soluciones!

**Escribe en Menti las dificultades que
tienes para implementarlas a tu
situación.**

Principal fuente de emisión de GEI: Movilización



Transporte: Automóviles, camiones, buses y aviación

54%



Electricidad en Edificios comerciales,
institucionales y residenciales

19%



Disposición de residuos
sólidos

3%



Industrias y refrigeración industrial

10%

**Solución: Transpórtate con
menos huella**

Transpórtate con menos huella



Prefiere la bicicleta

Reducción de emisiones de hasta 75%⁷



Prefiere un vehículo más eficiente

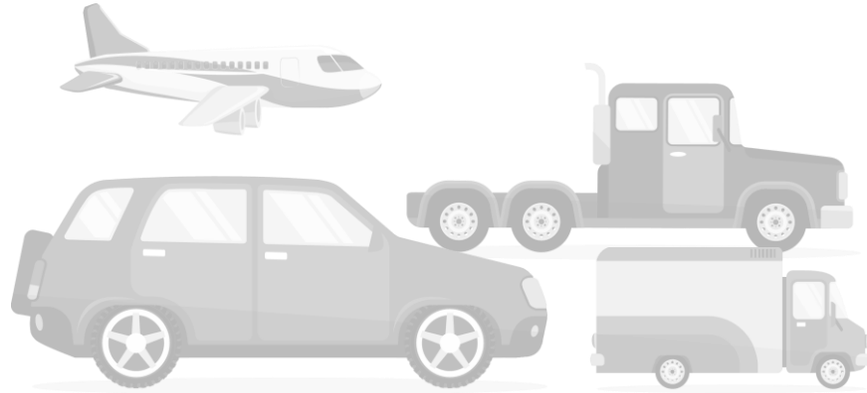
y con buena mantención.
Emitirás menos y ahorrarás dinero



Prefiere servicios y actividades online

Tendrás más tiempo y menos emisiones

Segunda fuente: consumo eléctrico en edificios.



Transporte: Automóviles, camiones, buses y aviación

54%



Electricidad en Edificios comerciales, institucionales y residenciales

19%



Disposición de residuos sólidos

3%



Industrias y refrigeración industrial

10%

Solución: Gasta menos electricidad y energía
¡Ahorra dinero y salva el planeta!

Sin inversión



Desconecta aparatos eléctricos en desuso.



Aprovecha la luz del sol y apaga algunas luces.



Hidrátate.

Con inversión



Aísla tu casa con paneles térmicos en techo y paredes para mantener el calor afuera (¡o adentro!)



Cierra las cortinas en las horas de más calor para evitar que se calienten mucho los espacios.



Cuando se eche a perder un foco, reemplaza con uno LED. (Hay focos de producción chilena por \$990!).



Reducciones de hasta 10,2 gigatoneladas CO₂ eq

**Solución: Instala energía solar en
tu casa o empresa**

Aprovechando un subsidio del gobierno, considera...

Programa Casa Solar



Visita: <https://www.casasolar.cl>

Subsidio directo para viviendas sociales existentes (PPPF)



Visita: <https://sst.minenergia.cl>

Concurso Ponle Energía a tu Empresa y PyME

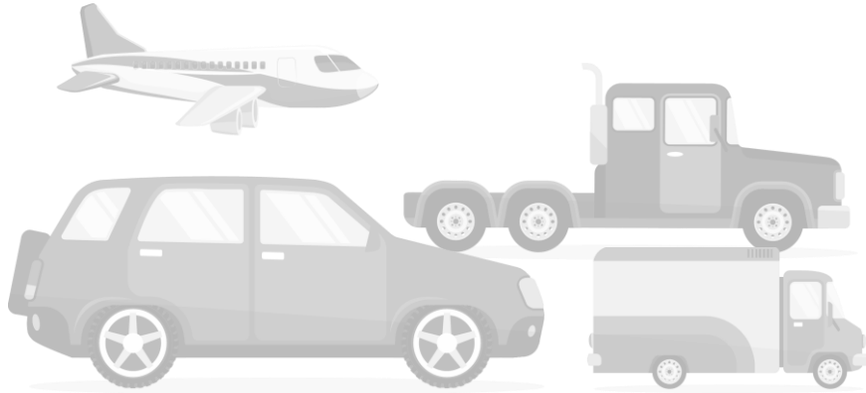


- Energía a tu PyME: <https://atencionciudadana.minenergia.cl/tramites/informacion/50>
- Energía a tu empresa: <https://www.agenciase.org/energia-a-tu-pyme>

¡Estarás reduciendo de forma efectiva y completa tu consumo de combustibles fósiles!

Financiamientos relacionados a la NDC

Tercera fuente: Industrias y refrigeración industrial.



Transporte: Automóviles, camiones, buses y aviación

54%



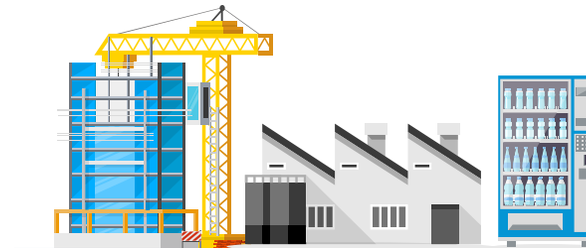
Electricidad en Edificios comerciales, institucionales y residenciales

19%



Disposición de residuos sólidos

3%



Industrias y refrigeración industrial

10%

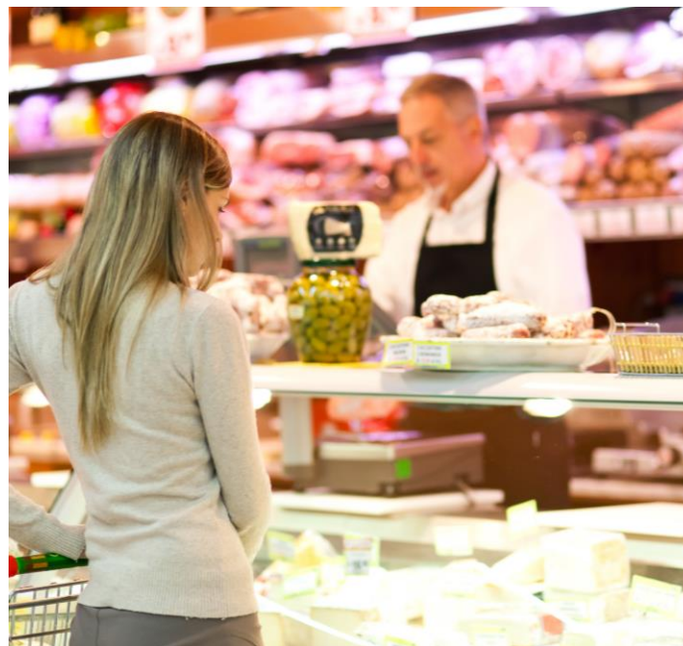
**Solución: Producir con menos
huella**

Produce con menos huella



Aumenta la eficiencia de los procesos

Reduce pérdidas y el costo de la empresa u hogar



Mantén en buen estado los equipos de frío

Emitirás menos y mantendrás la calidad de tus productos



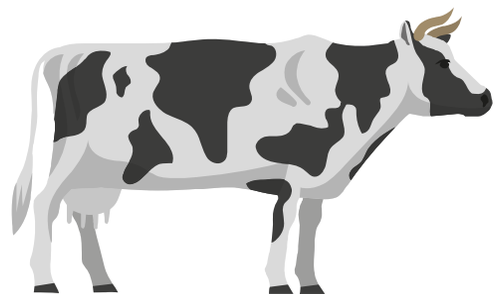
Prefiera productos con mayor durabilidad

Es más barato a la larga y te diferenciarás en el mercado

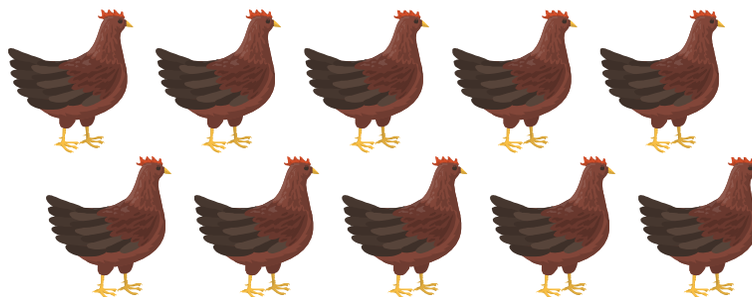
En tu comida

Sabías que la huella de carbono...

... de la comida es suficiente para fracasar en la meta de 2°C, aunque dejemos de usar combustibles fósiles?



1 kg carne vaca
60 kg CO₂ eq



10 kg carne pollo
60 kg CO₂ eq

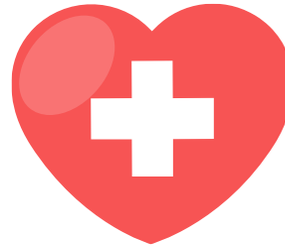


1 kg de arvejas
0,9 kg CO₂ eq

Al reducir tu consumo de carne, te beneficias...



Ahorrando dinero



Mejorando tu salud



Reduciendo tu impacto climático



No necesitas ser vegano, isólo reduce!

Cambia el vacuno por otras proteínas animales o vegetales.

Define un "día vegetariano" en el casino de tu empresa. Ej.: un "lunes sin carne"

Reduce tu consumo



1

Compra sólo lo que **realmente necesitas**



2

Reutiliza todo lo que puedas (ropa, envases, etc.)



3

Repara en lugar de comprar uno nuevo

Si necesitas comprar...



4

Prefiere productos de mayor calidad y **larga duración**



5

Prefiere productos **reciclados o reutilizados**

Y tú...

**¿Con qué te comprometes a cambiar
para que no cambie el clima?**

¿Estás realmente comprometido?

¡Comparte tu compromiso en redes sociales!

#yocambioporelclima @COP25