

¿Cómo vivir carbono neutral?

Tips para ser amigable con el medio ambiente

Agenda

- Vive
- Come
- Muévete
- Compra



En tu hogar o empresa



Industria de la construcción
39% emisiones GEI nivel mundial¹



Sector público, residencial y comercial
Consumo del 22% de la energía del país²



Generación de electricidad
50% origen fósil³

¡Veamos cómo reducir nuestra huella en el hogar y las empresas!

1. Global Alliance for Buildings and Construction (2019), "2019 Global Status Report for Buildings and Construction".

2. Comisión Nacional de Energía (2019), Anuario Estadístico de Energía 2019.

3. Política Energética de Chile, Energía 2050.

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.

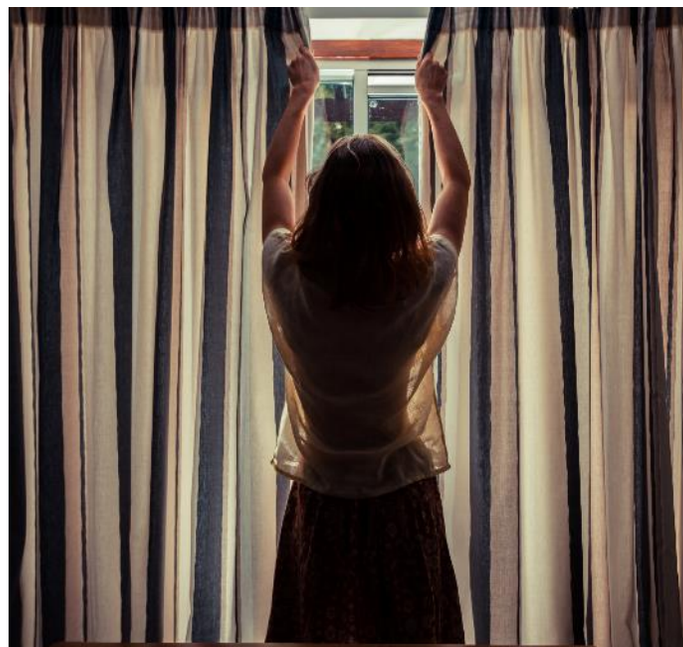


Hidrátate.

Con inversión



Aísla tu casa y lugar de trabajo 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 negocio**

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>

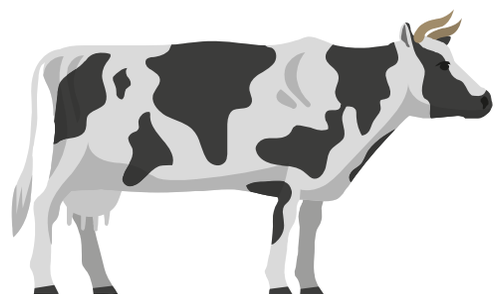
¡Estarás reduciendo de forma efectiva y completa tu consumo de combustibles fósiles!

Financiamientos relacionados a la NDC

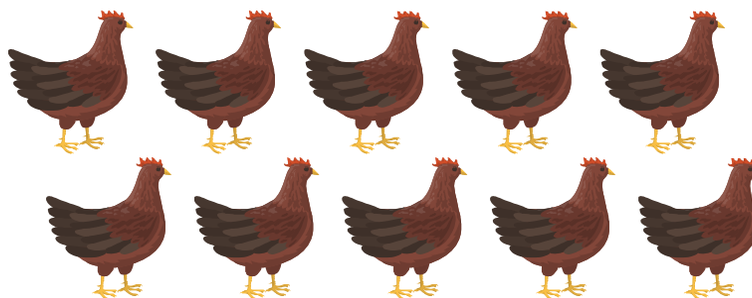
En tu comida

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



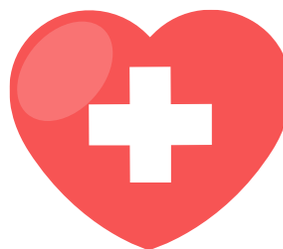
1 kg de arvejas
0,9 kg CO₂ eq

**Solución: Aumenta tu consumo de
vegetales y planifica tu comida**

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



Ahorrando dinero



Mejorando tu salud



Reduciendo tu impacto climático



Si todos logramos una dieta preferentemente vegetal, ¡podemos reducir hasta un 48% el impacto de la producción de alimentos!

No necesitas ser vegano, ¡sólo reduce! Y cambia el vacuno por otras proteínas animales.

Alimentación diaria



Vegetales
300g



Lácteos
250g



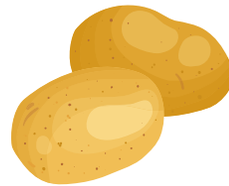
**Cereales
integrales**
232g



Frutas
200g



Legumbres
75g



Papas
50g



**Frutos
secos**
50g

Alimentación semanal



Pollo
203g



**Pescados
y mariscos**
196g



**Ternera,
cordero o cerdo**
98g

En tus movimientos

Sabías qué...



**Viaje Viña del Mar a Santiago
emite 41 kg CO₂ eq⁴**

Equivale al 0,7% de las emisiones
totales promedio de un chileno al
año⁵



**El principal consumo de
energía es del transporte**

36% de la demanda energética
en Chile en 2018⁶

4. Cálculo realizado con datos del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones sobre Consumo de Combustible y Emisiones de CO₂ Vehículos Homologados

5. Sistema Nacional de Inventarios de Gases de Efecto Invernadero

6. Balance Energético Nacional

Solución:
Transpórtate con menos huella
y
compensa tu viaje

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

Reduce tu consumo



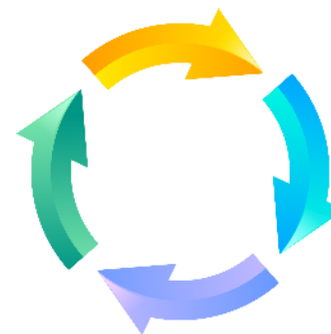
1

Compra sólo lo que **realmente necesitas**



2

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



3

Repara en lugar de comprar uno nuevo. Haz mantenencias preventivas

Si necesitas comprar...



4

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



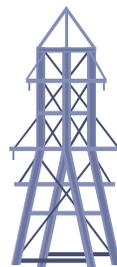
5

Prefiere productos **reciclados** o **reutilizados**

Resumen de acciones para la carbono neutralidad



Reducir el uso de energía



Cambiar a energías renovables



Cambiar la alimentación



Cambiar el medio de transporte



Reducir el consumo

Y tú...

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