



Das Projekt **KLIMAfuchs** ist als Bildungsmaßnahme im Hamburger Klimaplan verankert. Die Sozialbehörde der Stadt Hamburg unterstützt das Projekt KLIMAfuchs aus Hamburger Klimaschutzmitteln.

Der **KLIMAfuchs** bietet allen Hamburger Kitas Unterstützung, um Klimaschutz und BNE im Kita-Alltag zu verankern. Die Themen und Angebote sind vielfältig und können von den Kitas individuell gewählt werden.



Kontakt



S.O.F. Save our Future -
Umweltstiftung
Spaldingstraße 210, 20097 Hamburg
040 / 240 600
info@save-our-future.de
www.save-our-future.de

info@klimafuchs-kita.de
www.klimafuchs-kita.de

Spendenkonto: DE81 2008 0000 0582 7000 00

Für weitere Informationen, Unterstützung oder Kontaktanfragen besuchen Sie unsere Websites oder schreiben Sie uns eine E-Mail.



Wir unterstützen die globalen
Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030.

Illustrationen: Julia Friese
Fotos außen: vectorfusionart/Shutterstock.com (Cover); S.O.F.
Foto innen: 2016 Sunny studio/Shutterstock
Layout: eva-setzt.de



CONSEJOS



SPANISCH / ESPAÑOL

AHORRAR
ENERGÍA





APARATOS ELÉCTRICOS

- ¡Desenchufar todos los aparatos cuando no se utilicen!
- Usar teléfonos inteligentes, tabletas y ordenadores portátiles la mayor cantidad posible de años, en lugar de reemplazarlos periódicamente por otros nuevos.

KLIMASCHUTZ!

COCINA

- Comprar neveras y congeladores nuevos lo más pequeños posible.
- Comprar la mejor clase de eficiencia energética ("A").
- No colocar neveras junto a estufas o calefactores.
- Ajustar la temperatura de la nevera a 7 °C, que es suficiente para conservar en frío. Ajustar el congelador a -18 °C.
- Mantener los aparatos de refrigeración lo más llenos posible, por ejemplo, también con botellas de agua, que conservan el frío.
- Abrir la puerta el menor tiempo posible.
- Hervir solo la cantidad de agua que se necesite en el momento.
- Usar la tapa de la olla y el calor residual para terminar de cocinar.

AHORRAR ENERGÍA



Nuestras necesidades diarias requieren que se produzca energía, en forma de corriente eléctrica y calor. Pero esto es muy costoso y genera gases de efecto invernadero, especialmente cuando se utilizan fuentes de energía fósil.

Se puede ahorrar energía en el hogar de muchas maneras, lo que supone una contribución activa a la protección climática.

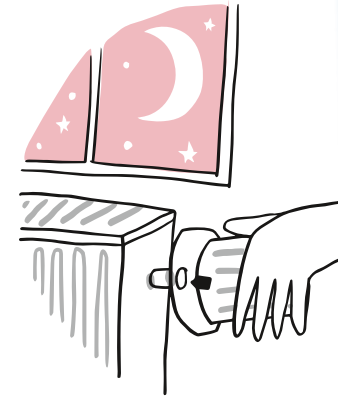
BAÑO

- Mantener la temperatura del agua lo más baja posible.
- Dejar correr el agua el menor tiempo posible.
- Instalar economizadores de agua en la ducha y el lavabo.
- Lavar la ropa solo a 30 °C.
- Usar tendedero en lugar de secadora.



CALOR Y FRÍO

- Ajustar la calefacción a un máximo de "3", que corresponde a 20 °C.
- Mantener los calefactores despejados y no colocar nada encima.
- Evitar el aire acondicionado y los ventiladores, usar en su lugar ventilación intermitente y cruzada.
- Revisar las juntas de las ventanas y reemplazarlos si fuera necesario.



LUZ

- Elegir ledes como fuentes de luz.
- Utilizar la luz diurna el mayor tiempo posible.
- Apagar la luz cuando no haya nadie en la habitación.

