



sumate al  
consumo  
eficiente

ANEXO

edenor



**SPOT**

Sumate al consumo eficiente

sumate al  
consumo  
eficiente

sumate al  
consumo  
eficiente

**Ver video:**

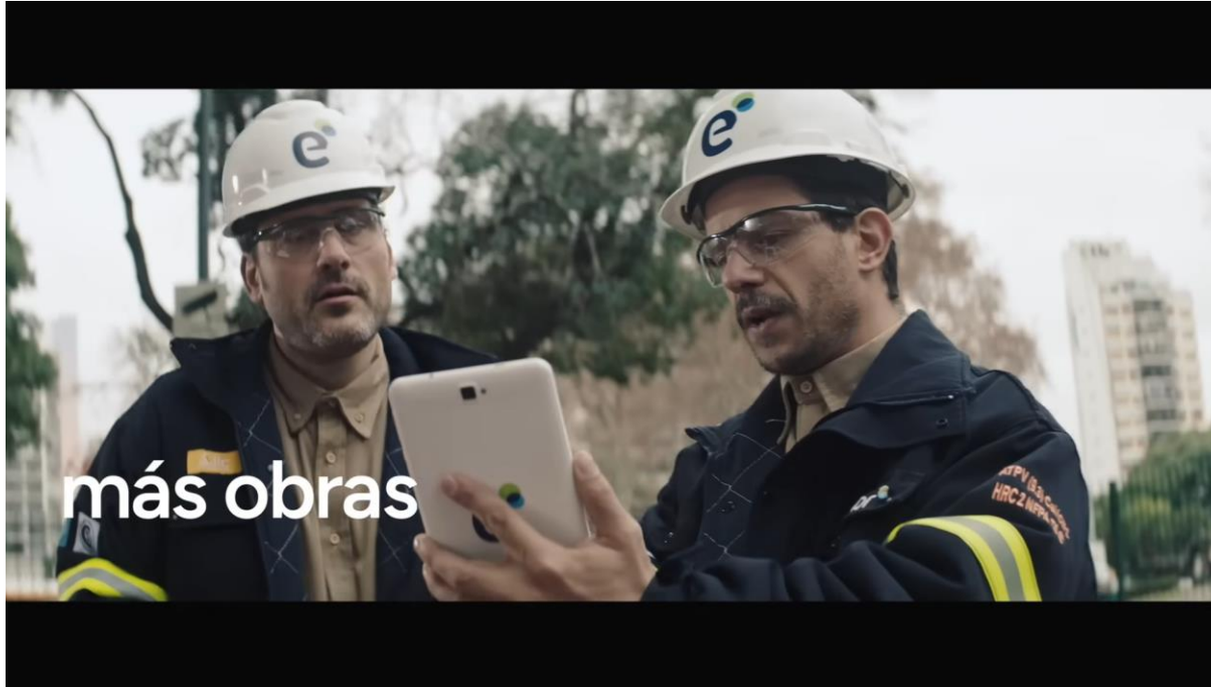
[Sumate al consumo eficiente](#)



**SPOT**

Sumate al consumo eficiente | Obras

sumate al  
consumo  
eficiente



**Ver video:**

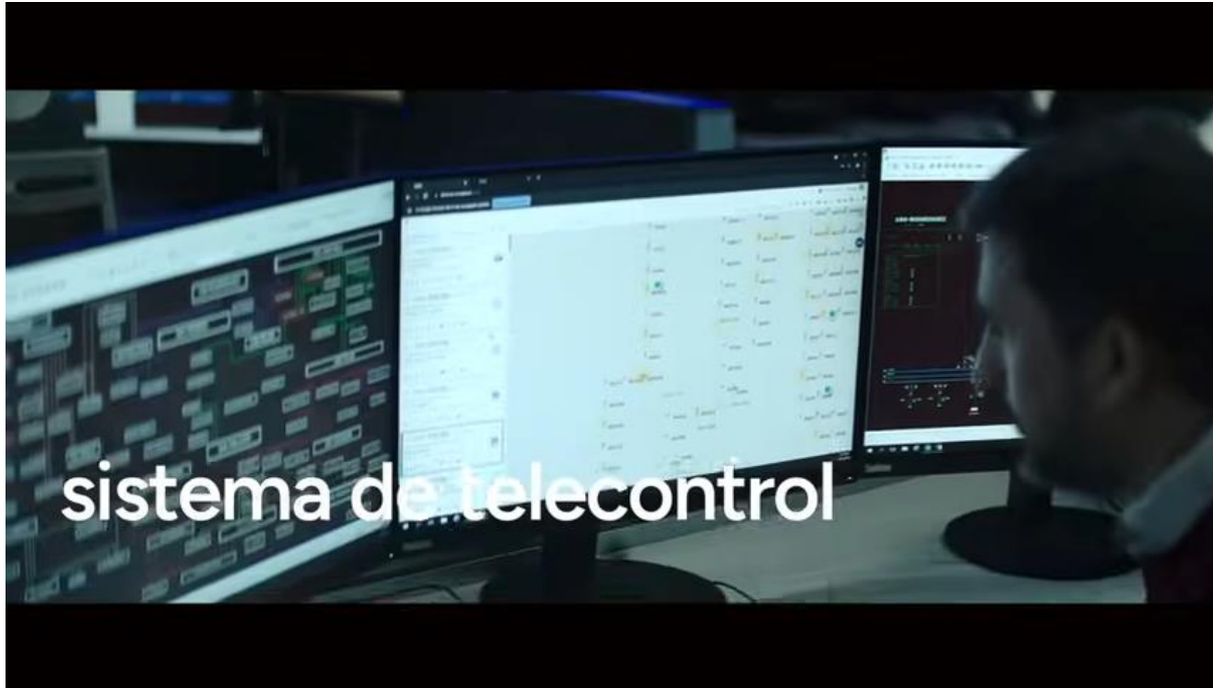
[Sumate al consumo eficiente | Obras](#)



**SPOT**

Sumate al consumo eficiente | Innovación

sumate al  
consumo  
eficiente



**Ver video:**

[Sumate al consumo eficiente | Innovación](#)



**SPOT**

Sumate al consumo eficiente  
Reducción

sumate al  
consumo  
eficiente



Ver video: [Potrero](#)

Ver video versión short: [Versión vertical](#)



**SPOT**

Sumate al consumo eficiente  
Reducción

sumate al  
**consumo  
eficiente**



Ver video: [Televisión](#)

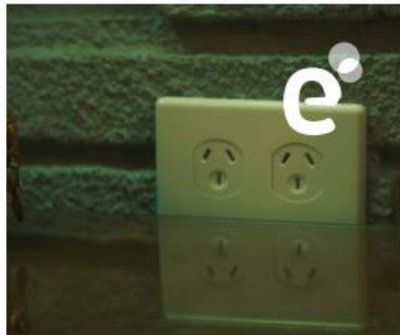
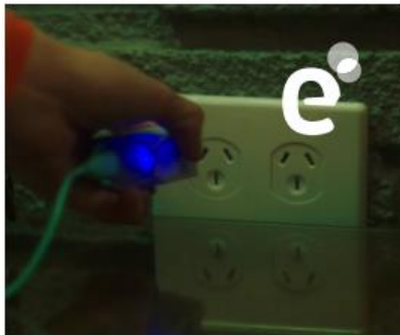
Ver video versión short: [Versión vertical](#)



## PAUTA DIGITAL

Sumate al consumo eficiente  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente



Desenchufá el  
cargador del celular  
cuando no lo estés  
usando.

sumate al  
consumo  
eficiente

MIRÁ EL VIDEO

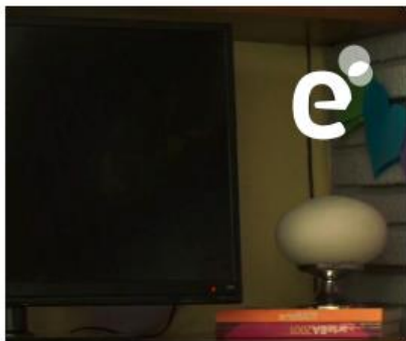
edenor



## PAUTA DIGITAL

Sumate al consumo eficiente  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente



Apagá el televisor  
cuando no lo estés  
usando.

sumate al  
consumo  
eficiente

MIRÁ EL VIDEO

edenor



## PAUTA DIGITAL

Sumate al consumo eficiente | Obras  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente





## PAUTA DIGITAL

Sumate al consumo eficiente | Innovación  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente



simulador de  
consumo

cuidá la energía

sumate al  
consumo  
eficiente

INGRESÁ

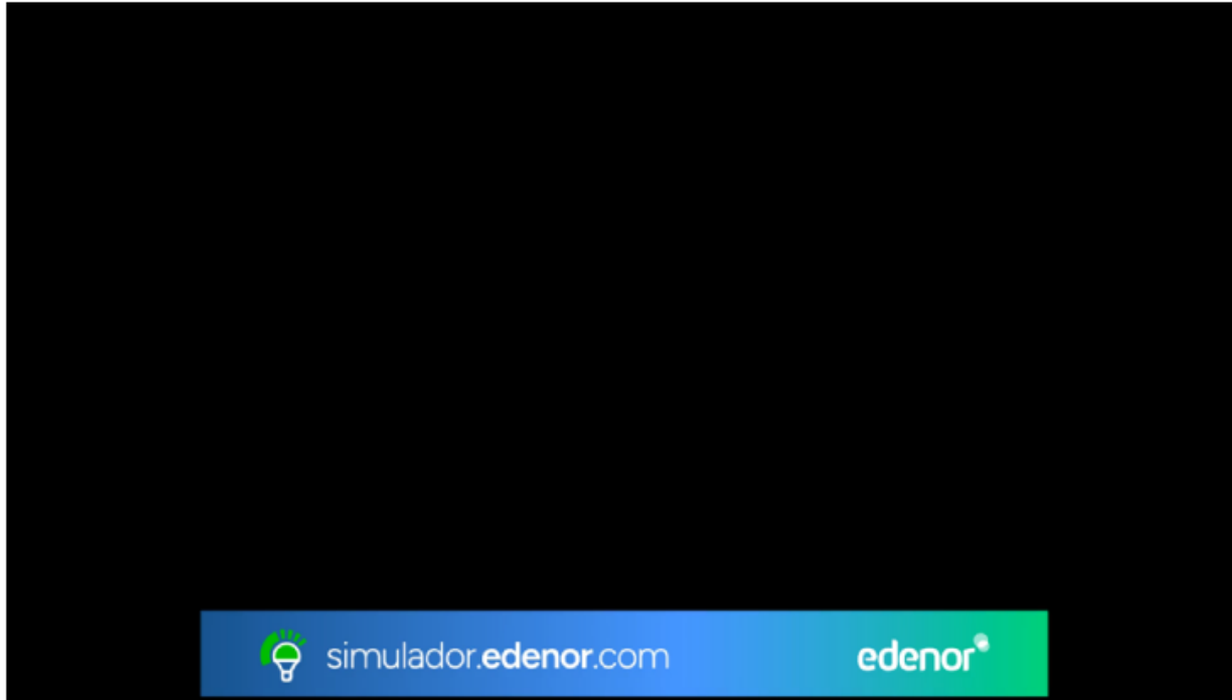
edenor



## PAUTA DIGITAL

Sumate al consumo eficiente | Innovación  
Zócalo | Luzu TV

sumate al  
consumo  
eficiente





## RADIO

Sumate al consumo eficiente

sumate al  
consumo  
eficiente



Ingresá en [simulador.edenor.com](http://simulador.edenor.com) y conocé cuánto consumen tus electrodomésticos.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Conservá la temperatura de los ambientes colocando burletes en puertas y ventanas.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Elegí electrodomésticos eficientes con etiqueta clase A o superior.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Ingresá en [edenor.com](http://edenor.com) y seguí nuestros consejos para ahorrar en tu factura.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Aprovechá el calor y la luz solar abriendo cortinas y persianas.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Mantené climatizados solo los ambientes en uso.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Usá el aire acondicionado en 22° C para calefaccionar tu hogar.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Usá el aire acondicionado en 24° C para refrigerar tu hogar.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Desenchufá el cargador del celular cuando no lo estés usando.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**



Limpiá regularmente los filtros del aire acondicionado para optimizar su uso.  
Cuidá la energía | Sumate al consumo eficiente | **edenor**

Escuchar audios: [Radios](#)



CINE

Sumate al consumo eficiente  
Trivia | Aire acondicionado en verano

sumate al  
consumo  
eficiente



Ver video: [Trivia Verano](#)



CINE

Sumate al consumo eficiente  
Trivia | Electrodomésticos

sumate al  
consumo  
eficiente

**VALOREMOS LA ENERGIA**  
Trivia

TRIVIA 0:40

En una hora de uso, ¿cuál de estos electrodomésticos consume más energía?

A Refrigeradora B Televisor C Lavavajillas D **Horno eléctrico**

edenor®

0:30

Te damos tiempo para pensar tu respuesta mientras te contamos más sobre el consumo eficiente.

edenor®

0:18

Al momento de comprar un electrodoméstico, tené en cuenta que sea clase A o superior.

edenor®

TRIVIA 0:00

En una hora de uso, ¿cuál de estos electrodomésticos consume más energía?

A Refrigeradora B Televisor C Lavavajillas D **Horno eléctrico**

edenor®

TRIVIA

El horno eléctrico es uno de los electrodomésticos que más energía consume.

Aprovechá el calor residual apagándolo cinco minutos antes de finalizar la cocción y no lo abras mientras está en uso porque pierde hasta el 20% del calor.

edenor®

Ingresá en [simulador.edenor.com](http://simulador.edenor.com) y conocé cuánta energía consumen los electrodomésticos.

edenor®

cuidá la energía

Ver video: [Trivia Electrodomésticos](#)



# CINE

Sumate al consumo eficiente  
Trivia | Etiqueta eficiencia energética

sumate al  
consumo  
eficiente

**VALOREMOS LA ENERGIA**  
Trivia

TRIVIA 0:45  
La etiqueta de eficiencia energética que tienen algunos electrodomésticos nos indica...

A) todos deben usarla  
 B) solo consume energía de manera más eficiente  
 C) otros deben usarla  
 D) ninguna de las anteriores

edonor®

TRIVIA 0:35

Te damos tiempo para pensar tu respuesta mientras te contamos más sobre el consumo eficiente.

edonor®

¿SABÍAS QUE... 0:28

el microondas consume más energía en mantener su reloj digital encendido que en calentar alimentos?

Esto se llama consumo invisible

edonor®

0:20

Desenchufá los electrodomésticos y cargadores cuando no los estés usando.

edonor®

0:15

Desenchufá los electrodomésticos y cargadores cuando no los estés usando.

edonor®

TRIVIA 0:10

La etiqueta de eficiencia energética que tienen algunos electrodomésticos nos indica...

A) todos deben usarla  
 B) solo consume energía de manera más eficiente  
 C) otros deben usarla  
 D) ninguna de las anteriores

edonor®

TRIVIA 0:00

La etiqueta de eficiencia energética que tienen algunos electrodomésticos nos indica...

A) todos deben usarla  
 B) solo consume energía de manera más eficiente  
 C) otros deben usarla  
 D) ninguna de las anteriores

edonor®

TRIVIA

Al momento de comprar un electrodoméstico tené en cuenta que sea clase A o superior.

edonor®

**VALOREMOS LA ENERGIA**  
Aprendamos a cuidarla.

edonor®



## SUBTE | TREN

Sumate al consumo eficiente  
Trivia | Aire acondicionado en Verano

sumate al  
consumo  
eficiente





## SUBTE | TREN

Sumate al consumo eficiente

Trivia | Electrodomésticos

sumate al  
consumo  
eficiente

**VALOREMOS LA ENERGÍA**  
Trivia

TRIVIA 0:10

En una hora de uso, ¿cuál de estos electrodomésticos consume más energía?

A Refrigeradora B Televisor C Lavadora D Horno eléctrico

edenor®

TRIVIA 0:00

En una hora de uso, ¿cuál de estos electrodomésticos consume más energía?

A Refrigeradora B Televisor C Lavadora D Horno eléctrico

edenor®

TRIVIA

El horno eléctrico es uno de los electrodomésticos que más energía consume.

Aprovechá el calor residual apagándolo cinco minutos antes de finalizar la cocción y no lo abras mientras está en uso porque pierde hasta el 20% del calor.

edenor®

Ingresá en [simulador.edenor.com](http://simulador.edenor.com) y conocé cuánta energía consumen los electrodomésticos.

edenor®

cuidá la energía

sumate al consumo eficiente

edenor®

Ver video: [Trivia electrodomésticos](#) | [Transporte](#)



# VÍA PÚBLICA | SHOPPINGS | PAUTA DIGITAL

Sumate al consumo eficiente | Innovación  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente

Ingresá en el **simulador** y conocé cuánta energía consumen tus electrodomésticos.



edenor

**cuidá la energía**



edenor

**sumate al consumo eficiente**

simulador.edenor.com



Ingresá en el **simulador** y conocé cuánta energía consumen tus electrodomésticos.



edenor

**cuidá la energía**



edenor

**sumate al consumo eficiente**

INGRESÁ

edenor

Ver video: [Simulador](#)



## PAUTA GRÁFICA

Sumate al consumo eficiente | Innovación

sumate al  
consumo  
eficiente



sumate al  
consumo  
eficiente

Ingresá en el **simulador** y conocé cuánta energía consumen tus electrodomésticos.  
Disminuí tu consumo y ahorrá en tu factura.

simulador.edenor.com

edenor



# E-MAIL MARKETING

Sumate al consumo eficiente

sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la energía



**sumate al consumo eficiente**

Juntos podemos cuidar la energía con pequeñas acciones.

Seguí estos consejos:

**Desenchufá el cargador del celular cuando no lo estás usando.**

Aunque no estén en uso, los cargadores enchufados consumen energía siempre que estén conectados a la red eléctrica. Esto se llama consumo invisible.



**Elegí electrodomésticos eficientes con etiqueta Clase A o superior.**

En Argentina, la etiqueta de eficiencia energética es obligatoria en numerosos productos eléctricos. Un mayor nivel de eficiencia implica un menor consumo de energía.



**¡A LA ENERGÍA LA CUIDAMOS ENTRE TODOS!**

Encontrá más consejos para optimizar tu consumo y ahorrar en tu factura.

INGRESAR

[f](#) [t](#) [v](#) / [edenor.com](http://edenor.com)

00001-0100. Este correo es propiedad de edenor, un servicio, herramienta o canal digital desarrollado y administrado por edenor o por terceros. No debe considerarse un correo electrónico. No se debe utilizar para fines comerciales. Este correo electrónico puede contener información confidencial, legalmente protegida o de otro tipo de información que puede ser objeto de acciones legales. Si usted no es el destinatario de este correo electrónico, se le informa que cualquier uso de esta información es estrictamente prohibido. Si usted es el destinatario de este correo electrónico, se le informa que cualquier uso de esta información es estrictamente prohibido. Si usted no es el destinatario de este correo electrónico, se le informa que cualquier uso de esta información es estrictamente prohibido. Si usted es el destinatario de este correo electrónico, se le informa que cualquier uso de esta información es estrictamente prohibido.





**cuidá la energía en invierno**



**sumate al consumo eficiente**

En los días de bajas temperaturas podemos calificarlos de manera eficiente nuestra casa y cuidar la energía con pequeñas acciones.

Seguí estos consejos:

El aire acondicionado en modo calor es más eficiente que una estufa eléctrica o calevector\*. Usalo en 22°C.

Bajar un grado la temperatura del aire puede generar un ahorro del 10 al 20% del consumo de energía en calefacción.



Durante el día, abrí persianas y cortinas para aprovechar el calor y la luz solar. Durante la noche, cerralas para proteger las superficies vitreadas del frío.



**¡A LA ENERGÍA LA CUIDAMOS ENTRE TODOS!**

Optimizá los consumos para optimizar los costos y ahorrar en tu factura.

**¡AGRADECER!**

**¡VALOREMOS LA ENERGÍA!**  / edenor.com

\*Comparar consumo de un año anterior. Para saber el costo de calefacción en invierno, se debe considerar el consumo de energía eléctrica en kWh y el costo de la electricidad en pesos por kilovatio hora (kWh) en el mes de invierno. El costo de la calefacción en invierno se calcula multiplicando el consumo de energía eléctrica en kWh por el costo de la electricidad en pesos por kilovatio hora (kWh) en el mes de invierno. El costo de la calefacción en invierno se calcula multiplicando el consumo de energía eléctrica en kWh por el costo de la electricidad en pesos por kilovatio hora (kWh) en el mes de invierno.



# E-MAIL MARKETING

Sumate al consumo eficiente

Trivia – HTML con animación en la parte superior de la pieza

sumate al  
consumo  
eficiente

sumate al consumo eficiente

¿Cuánto sabes sobre consumo eficiente?

Descubrílo participando de la trivia.

INGRESAR

sumate al consumo eficiente

¿Por qué debemos limpiar los filtros del aire acondicionado?

Descubrílo participando de la trivia.

INGRESAR

sumate al consumo eficiente

¿Qué es el consumo invisible?

Descubrílo participando de la trivia.

INGRESAR

sumate al consumo eficiente

¿A qué temperatura es más eficiente el aire acondicionado?

Descubrílo participando de la trivia.

INGRESAR

Juntos podemos cuidar la energía con pequeñas acciones. Seguí nuestros consejos y ahorraré en tu factura. Sumate al consumo eficiente.

Juntos podemos cuidar la energía con pequeñas acciones. Seguí nuestros consejos y ahorraré en tu factura. Sumate al consumo eficiente.

Juntos podemos cuidar la energía con pequeñas acciones. Seguí nuestros consejos y ahorraré en tu factura. Sumate al consumo eficiente.

Juntos podemos cuidar la energía con pequeñas acciones. Seguí nuestros consejos y ahorraré en tu factura. Sumate al consumo eficiente.

VER VIDEO

/ edenor.com

VER VIDEO

/ edenor.com

VER VIDEO

/ edenor.com

VER VIDEO

/ edenor.com



## REDES SOCIALES

Sumate al consumo eficiente  
Diferentes posteos

sumate al  
consumo  
eficiente

### cuidá la energía



Usá el aire acondicionado en 22°C para calefaccionar tu hogar.

edenor  sumate al consumo eficiente

### cuidá la energía



Desenchufá el cargador del celular cuando no lo estés usando.

edenor  sumate al consumo eficiente



## REDES SOCIALES

Sumate al consumo eficiente  
Diferentes posteos

sumate al  
consumo  
eficiente

### cuidá la energía



Ingresá en  
[simulador.edenor.com](http://simulador.edenor.com) y  
conocé cuánto consumen  
tus electrodomésticos.

**edenor** sumate al  
consumo  
eficiente

### cuidá la energía



Conservá la temperatura de  
los ambientes colocando  
burletes en puertas y  
ventanas.

**edenor** sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía

Aprovechá el calor y la luz solar abriendo cortinas y persianas.

edenor  sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía

Limpiá regularmente los filtros del aire acondicionado para optimizar su uso.

edenor  sumate al  
consumo  
eficiente



## REDES SOCIALES

Sumate al consumo eficiente  
Diferentes posteos

sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía



Ingresa en **edenor.com**  
y seguí nuestros  
consejos para ahorrar  
en tu factura.

**edenor** sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía



Mantené  
climatizados solo los  
ambientes en uso.

**edenor** sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía



Usá el aire acondicionado en 24° C para refrigerar tu hogar.

edenor  sumate al consumo eficiente

cuidá la  
energía



Elegí electrodomésticos eficientes con etiqueta clase A o superior.

edenor  sumate al consumo eficiente



## cuidá la energía

Usá el aire acondicionado en **24° C** para refrigerar tu hogar. **Combiná su uso con el ventilador.**

Climatizá solo el ambiente en el que estés. Mantené puertas y ventanas cerradas para evitar pérdidas de temperatura.

**edenor** sumate al consumo eficiente



## cuidá la energía

Un ventilador consume **10 veces menos\*** que un aire acondicionado.

Alterná su uso para cuidar la energía.

**edenor** sumate al consumo eficiente

\*Ventilador de 100 w. versus aire acondicionado de 1.090 w.



## cuidá la energía en invierno

El aire acondicionado en modo calor es más eficiente que una estufa eléctrica o calaveror. **Usalo en 22° C.**

Bajar un grado la temperatura del aire puede generar un ahorro del 10 al 20 % del consumo de energía en calefacción.

**edenor** sumate al consumo eficiente



## cuidá la energía en invierno

Durante el día, **abrí cortinas y persianas para aprovechar el calor y la luz solar.**

Durante la noche, **cerralas para proteger las superficies vidriadas del frío.**

**edenor** sumate al consumo eficiente



## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Educación energética  
Diferentes posteos

sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía

Elegí electrodomésticos  
eficientes con **etiqueta**  
clase A o superior.

edenor  sumate al  
consumo  
eficiente

The poster features a staircase of seven energy efficiency classes: A+, A, B, C, D, E, and F. The A+ class is highlighted with a grey arrow pointing upwards, indicating the recommended choice. The background has a colorful gradient from green to purple at the top.



## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Educación energética  
Videotutoriales | Burletes

sumate al  
consumo  
eficiente



Ver video: [Burletes](#)



## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Educación energética

Videotutoriales | Filtros de aire acondicionado

sumate al  
consumo  
eficiente



**2** ABRÍ LA TAPA Y RETIRÁ LOS FILTROS

Ver video: [Filtros de aire acondicionado](#)



# PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Educación energética  
Videotutoriales | Simulador

sumate al  
consumo  
eficiente

1 Indicá tu nivel de subsidio

NIVEL 1 MAYORES INGRESOS ✓

NIVEL 2 MENORES INGRESOS ✓

NIVEL 3 INGRESOS MEDIOS ✓

2 Selección dentro de cada categoría los electrodomésticos

ILUMINACIÓN  
0 kWh  
0 electrodomésticos

REFRIGERACIÓN  
58 kWh  
1 electrodomésticos

CLIMATIZACIÓN  
0 kWh  
0 electrodomésticos

ELECTRODOMÉSTICOS  
0 kWh  
0 electrodomésticos

COCINA  
0 kWh  
0 electrodomésticos

AGUA  
0 kWh  
0 electrodomésticos

CONSUMO MENSUAL ESTIMADO:  
58 kWh  
\$ 1.976

CATEGORÍA R1  
58 KWH

3 Presioná el botón para ver cómo se compone tu consumo y descubrí consejos para ahorrar en tu factura.

Mirá tus resultados

Ver video: [Simulador](#)

5 Completá el formulario



## REDES SOCIALES

Sumate al consumo eficiente

Trivia | Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente

sumate al  
consumo  
eficiente

e

¿Cuánto sabés  
sobre consumo  
eficiente?

Descubrílo participando  
de la trivia



sumate al  
consumo  
eficiente

e

¿Qué es el  
consumo invisible?

Descubrílo participando  
de la trivia.



sumate al  
consumo  
eficiente

e

¿Por qué debemos  
limpiar periódicamente  
los filtros del aire  
acondicionado?

Descubrílo participando  
de la trivia.



sumate al  
consumo  
eficiente

e

¿A qué temperatura  
es más eficiente el aire  
acondicionado?

Descubrílo participando  
de la trivia.



cuidá la energía

sumate al  
consumo  
eficiente



## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Educación energética  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente





## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Educación energética  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente

cuidá la  
energía en  
invierno



Durante el día, abrí cortinas  
y persianas para aprovechar  
el calor y la luz solar.

Durante la noche, cerralas para proteger  
las superficies vidriadas del frío.

edenor

sumate al  
consumo  
eficiente

VER MÁS CONSEJOS

VALOREMOS  
LA ENERGÍA

edenor

¿Cuál es el electrodoméstico más eficiente para calefaccionar tu casa?

Hay electrodomésticos que te ayudan a cuidar la energía porque son más eficientes que otros.

aire acondicionado estufa de cuarzo caloventor

- consumo + consumo

Hay electrodomésticos que te ayudan a cuidar la energía porque son más eficientes que otros.

aire acondicionado estufa de cuarzo caloventor

- consumo + consumo

El aire acondicionado en modo calor es más eficiente que una estufa eléctrica o caloventor<sup>(\*)</sup>.

Usalo en 22 °C.

\*Comparación realizada entre un aire acondicionado frío-calor de 3000 frigorías (clase A o superior, con una graduación a 22 °C en modo calor) y una estufa de cuarzo o caloventor.

sumate al  
consumo  
eficiente

VALOREMOS  
LA ENERGÍA



¿A qué temperatura es más eficiente el aire acondicionado en invierno?

A 22 °C     B 25 °C

C 26 °C     D 28 °C

0:00 **edenor**



¿A qué temperatura es más eficiente el aire acondicionado en invierno?

A 22 °C     B 25 °C

C 26 °C     D 28 °C

0:00 **edenor**



El aire acondicionado en 22 °C es suficiente para mantener ambientes en condiciones confortables.

**edenor**

sumate al  
consumo  
eficiente

COMENZAR TRIVIA

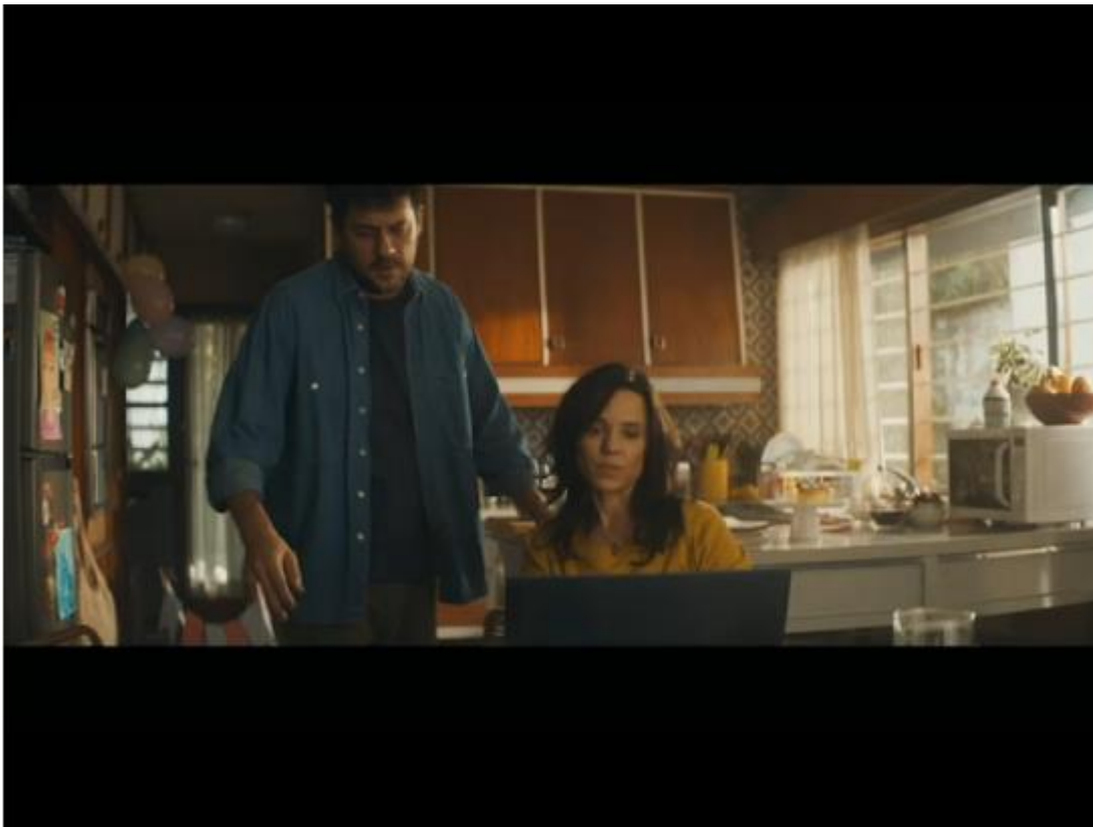
**edenor**



## VÍA PÚBLICA

Sumate al consumo eficiente | Innovación  
Video en vía pública. Principales ubicaciones de CABA

sumate al  
consumo  
eficiente



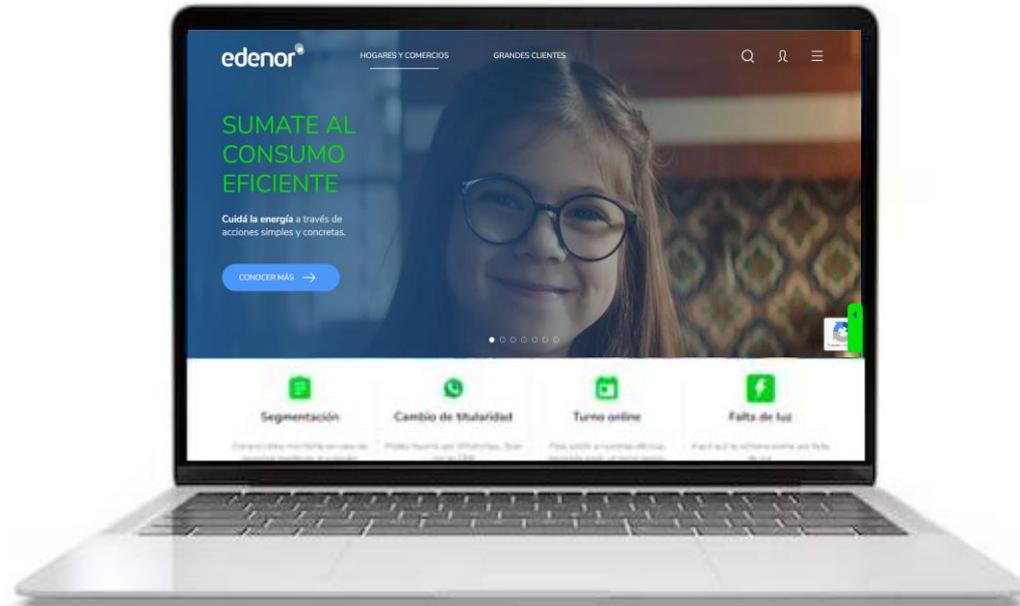
Ver video: [Vía pública](#)



EDENOR.COM

Sumate al consumo eficiente

sumate al  
consumo  
eficiente





Ver video: [edenorchicos | Casa](#)



Ver video: [edenorchicos | Escuela](#)

¡Hola!  
¿Sabías que con pequeñas  
acciones podemos cuidar  
el planeta?





Seamos

**CONSCIENTES.**

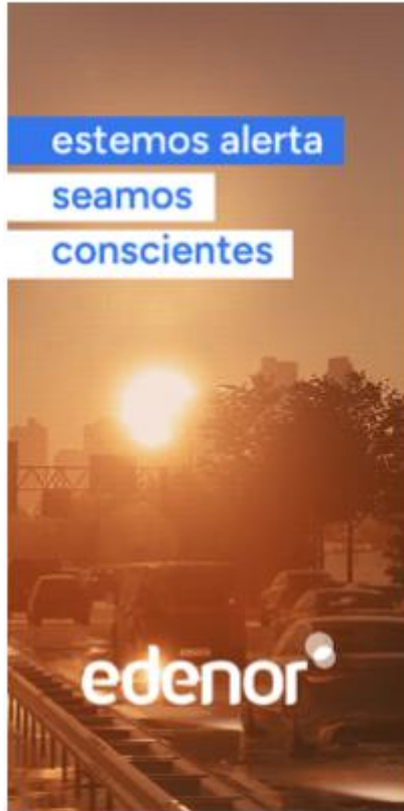
Ver video: [Cambio climático](#)



# PAUTA DIGITAL

Cambio climático  
Diferentes tamaños

sumate al  
consumo  
eficiente

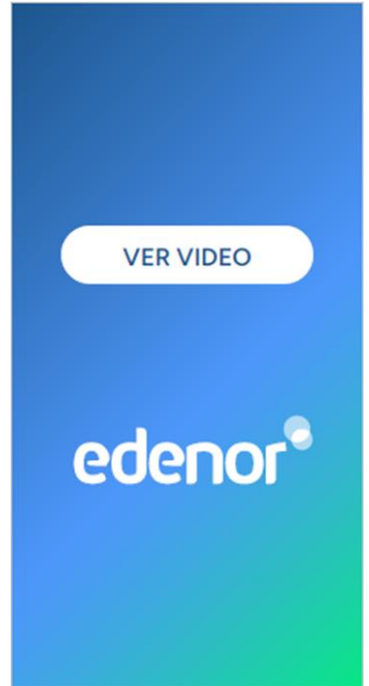
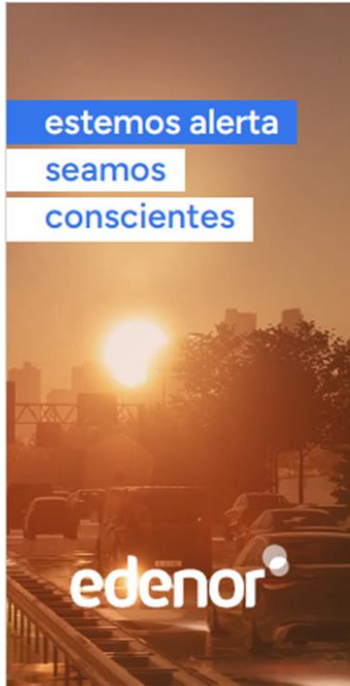
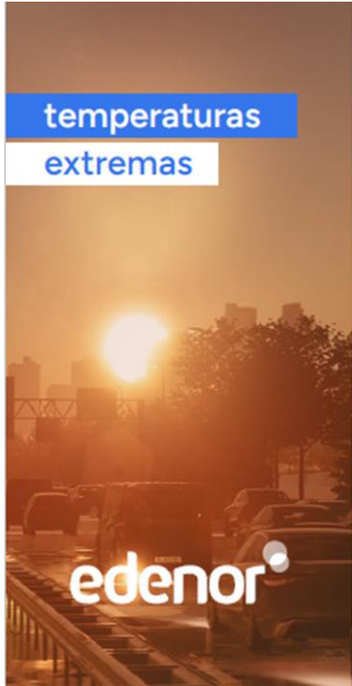




# PAUTA DIGITAL

Cambio climático  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente





## PAUTA GRÁFICA

Cambio climático

sumate al  
consumo  
eficiente

este verano  
estamos atravesando  
olas de calor  
sin precedentes

sumate al  
consumo  
eficiente

Ingresá en el simulador y conocé cuánta energía  
consumen tus electrodomésticos.  
Disminuí tu consumo y cuidá la energía.

simulador.edenor.com

edenor



**SPOT**

Equipos de trabajo en Moreno

sumate al  
**consumo  
eficiente**



**Ver video:**  
[Equipos de trabajo en Moreno](#)



**SPOT**

Equipos de trabajo en Ciudad Autónoma de Buenos Aires

sumate al  
consumo  
eficiente



**Ver video:**

[Equipos de trabajo en Ciudad Autónoma de Buenos Aires](#)



SPOT

Equipos de trabajo en Malvinas Argentinas

sumate al  
consumo  
eficiente



**Ver video:**

[Equipos de trabajo en Malvinas Argentinas](#)



**SPOT**

Equipos de trabajo en La Matanza

sumate al  
consumo  
eficiente



**Ver video:**

[Equipos de trabajo en La Matanza](#)



**SPOT**

Equipos de trabajo en Escobar

sumate al  
**consumo  
eficiente**



**Ver video:**  
[Equipos de trabajo en Escobar](#)



Ver video: [Telecontrol](#)



SPOT

Movilidad sustentable

sumate al  
consumo  
eficiente



la flota más grande de  
vehículos sustentables

de vehículos sustentables.

Ver video: [Movilidad sustentable](#)



**SPOT**

Nueva subestación Oro Verde

sumate al  
**consumo  
eficiente**



Ver video: [Oro Verde](#)



# E-MAIL MARKETING

Nueva subestación Oro Verde

sumate al  
consumo  
eficiente

VALORAMOS  
LA ENERGÍA  
LA ENERGÍA DE  
SEGUIR MEJORANDO



## NUEVA SUBESTACIÓN ORO VERDE

Esta obra beneficia a más de 50.000 vecinos de Virrey del Pino y González Catán.

VER VIDEO

Conocé las obras en tu municipio ingresando en:



   / edenor.com

AVISO LEGAL: Este correo, al igual que los adjuntos y archivos, es privado, confidencial y está dirigido únicamente a su destinatario. Si usted no es el destinatario de este mensaje o persona autorizada para recibirlo, por favor eliminar este mensaje e informarle al Emisor. La distribución y copia de este mensaje está estrictamente prohibida y puede constituir un delito. Esta comunicación es sólo a fines informativos y no debe ser interpretada como propuesta, aceptación ni declaración de voluntad de Edenor S.A. No debe considerarse que todo titular de datos personales tiene la facultad de ejercer el derecho de acceder a los mismos como también de solicitar el retiro o bloqueo de su nombre de los bancos de datos en que está registrado (Ley N° 25.280). Edenor S.A. no sustrae datos personales a través de correo electrónico. Para más información, consulte nuestro sitio web [www.edenor.com](http://www.edenor.com)





**SPOT**

Nueva subestación José C.Paz

sumate al  
consumo  
eficiente



Ver video: [Jose C Paz](#)

VALORAMOS  
LA ENERGÍA  
LA ENERGÍA DE  
SEGUIR MEJORANDO



### NUEVA SUBESTACIÓN JOSÉ C. PAZ

Esta obra beneficia a **más de 80.000 clientes** de José C. Paz, Presidente Derqui y Cuartel V.

VER VIDEO

Conocé las obras en tu municipio ingresando en:

/ edenor.com

AVISO LEGAL: Este correo, al igual que sus adjuntos y anexos, es privado, confidencial y está dirigido únicamente a su destinatario. Si usted no es el destinatario de este mensaje o persona autorizada para recibirlo, por favor elimine este mensaje o informe su situación al Emisor. La distribución o copia de este mensaje está estrictamente prohibida y puede constituir un delito. Esta comunicación es sólo a fines informativos y no debe ser interpretada como propuesta, aceptación ni declaración de voluntad de Edenor S.A. Se deja constancia que todo flujo de datos generados tiene la facultad del emisor el derecho de acceder a los mismos como también de notificar el retiro o bloqueo de su nombre de los bancos de datos en que está registrado (Ley Nº 26.360). Edenor S.A. no solicita datos personales a través de correos electrónicos. Para más información, consulte nuestro sitio web [www.edenor.com](http://www.edenor.com)



**SPOT**

Nueva subestación Aeroclub

sumate al  
**consumo  
eficiente**



Ver video: [Aeroclub](#)

VALORAMOS  
LA ENERGÍA  
LA ENERGÍA DE  
SEGUIR MEJORANDO



Conocé las obras en tu municipio ingresando en:

/ edenor.com

AVISO LEGAL: Este correo, al igual que sus adjuntos y enlaces, es enviado confidencial y está dirigido únicamente a los destinatarios. Si usted no es el destinatario de este mensaje o persona autorizada para recibirlo, por favor informe por teléfono a quien lo suministró al Entos. La distribución o copia de este mensaje está estrictamente prohibida y puede constituir un delito. Cada comunicación es única y tiene información y no debe ser interpretada como propuesta, invitación ni declaración de voluntad de Edenor S.A. De igual manera que todo titular de datos personales tiene la facultad de ejercer el derecho de acceso a los mismos, como también de solicitar el alta o baja de los mismos de los sistemas de datos de su uso regulados. Ley N° 19.621 (Ley 19.621). Edenor S.A. no solicita datos personales a través de nuestros sitios. Para más información, consulte nuestro sitio web [www.edenor.com](http://www.edenor.com)



**SPOT**

Nueva subestación Trujui

sumate al  
**consumo  
eficiente**



Ver video: [Trujui](#)





**SPOT**

Obras | Nueva subestación Pantanosa

sumate al  
**consumo  
eficiente**



**+750.000**

**vecinos beneficiados** de Pontevedra,  
Mariano Acosta, Libertad, Marcos Paz,  
González Catán, Rafael Castillo,  
Laferrere y Virrey del Pino.

Ver video: [Pantanosa](#)



# EMAIL -MARKETING

Obras | Nueva subestación Pantanosa

sumate al  
consumo  
eficiente

ampliación  
subestación  
Pantanosa

edenor

**más obras  
mejor servicio  
más energía  
eficiente**

Más de 750.000 vecinos beneficiados en las localidades de González Catán, Laferrière, Libertad, Marcos Paz, Mariano Acosta, Pontevedra, Rafael Castillo y Virrey del Pino.

Abastecemos hogares, industrias, comercios y PyMES de La Matanza, Marcos Paz y Merlo. La elevación continúa con más obras e infraestructura.

Ingresá ahora y conocé las obras en tu municipio.  
[obras.edenor.com](http://obras.edenor.com)

edenor.com





**SPOT**

Nueva subestación Garín

sumate al  
consumo  
eficiente



**+150.000** vecinos beneficiados  
de Garín, Maquinista Savio, Ingeniero Maschwitz y Benavídez.

Ver video: [Garín](#)



# E-MAIL MARKETING

Nueva subestación Garín

sumate al  
consumo  
eficiente



nueva  
subestación  
Garín

edenor

**más obras  
mejor servicio  
más energía  
eficiente**

Más de 150.000 vecinos beneficiados en las localidades de Garín, Maquinista Savio, Ingeniero Maschwitz y Benavidez.

Abastecemos hogares, industrias, comercios y PyMEs de los partidos de Escobar y Tigre. La evolución continúa con más obras e infraestructura.



VER VIDEO

Ingresá ahora y conocé las obras en tu municipio.

[obras.edenor.com](http://obras.edenor.com)



f / edenor.com





## PAUTA DIGITAL

Energía segura  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente





# PAUTA DIGITAL

Energía segura  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente



El robo de energía eléctrica pone en riesgo vidas, afecta al servicio y es un delito.

Decile no al robo de energía.  
**0800-666-1000**  
TU DENUNCIA ES ANÓNIMA.

**VALOREMOS  
LA ENERGÍA**  
Aprendamos a cuidarla.

edenor



## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Energía segura | Eventos climáticos  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente





# PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Energía segura | Eventos climáticos  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente

The image shows four vertical panels from a digital sequence. The first panel has a background of rain and text: 'Alerta meteorológica' and the 'edenor' logo. The second panel has a white background with a red house icon over wavy lines, the word 'TORMENTAS', and the text 'No circules por calles inundadas.' The third panel has a white background with the text 'Ante una emergencia contactanos las 24 hs. al 0800-666-1000'. The fourth panel has a blue background with the text 'VALOREMOS LA ENERGÍA' and 'Aprendamos a cuidarla.' and the 'edenor' logo.



# PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Energía segura | Eventos climáticos  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente

The image shows four vertical panels from a digital sequence. The first panel has a background of rain and fog, with the text 'Alerta meteorológica' and the edenor logo at the bottom. The second panel is white with a red and blue header, featuring an icon of a power line with raindrops and the text 'LLUVIAS' and 'Evitá el contacto con instalaciones eléctricas en la vía pública.' The third panel is white with a red and blue header, containing the text 'Ante una emergencia contactanos las 24 hs. al 0800-666-1000'. The fourth panel is solid blue with the text 'VALOREMOS LA ENERGÍA' and 'Aprendamos a cuidarla.' and the edenor logo at the bottom.



# PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Eventos climáticos  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente





## PAUTA DIGITAL | REDES SOCIALES

Eventos climáticos  
Secuencia animada

sumate al  
consumo  
eficiente

temperaturas extremas

e edenor

22 22 °C

El aire acondicionado en modo calor es más eficiente que una estufa eléctrica o calaveror. Usalo en 22° C.

22 °C

Bajar un grado la temperatura del aire puede generar un ahorro del 10 al 20 % del consumo de energía en calefacción.

sumate al consumo eficiente

VER MÁS CONSEJOS

VALOREMOS LA ENERGÍA

edenor

edenor<sup>o</sup>