



ESTUDIO DE CONSUMO DE ELECTRICIDAD Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

SERVICIO PREMIUM



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

Los siguientes resultados son proyecciones **bimestrales** que realizamos con base en el período de muestreo de nuestros sensores donde **analizamos 8,537,556 datos.**

A lo largo del reporte verás estos símbolos para guiarte:



Consumo innecesario



Consumo promedio

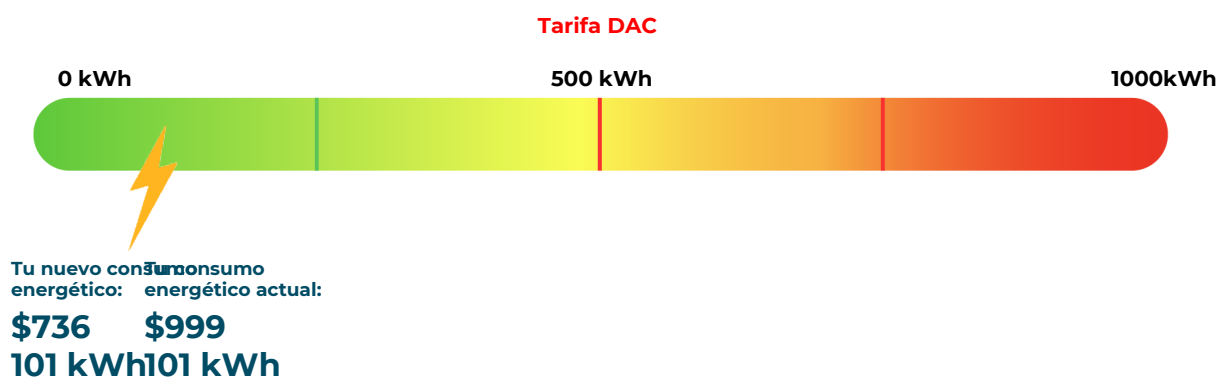


Consumo óptimo

La selección de estos símbolos está basada en el análisis de cientos de casas y aparatos.

POTENCIAL DE AHORRO

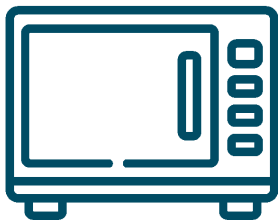
Al momento de implementar las recomendaciones de este reporte, tu consumo energético sería de:





DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS EN COCINA



\$218
30 kWh

29.6% de tu consumo



Equipo que se utilizan únicamente por las noches, a partir de las 20:00. No se utilizaron el fin de semana del miércoles 16 al jueves 17 de octubre.

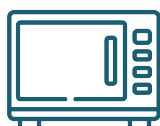
¿QUÉ HACER?

El consumo de energía de tu microondas es muy elevado en comparación a otros hogares. Consumes más que el 97% de nuestros clientes. Adicionalmente puedes hacer más eficiente el calentado de tus alimentos con platos de cerámica o cristal. También te recomendamos que uses tu estufa de gas para cocinar cantidades grandes de alimento, ya que seguido es mas barato que la electricidad.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS EN COCINA



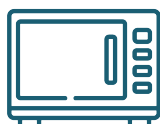
\$145

19.8% de tu consumo
20 kWh



El consumo de energía de tu microondas es algo elevado en comparación a otros hogares. Adicionalmente puedes hacer más eficiente el calentado de tus alimentos con platos de cerámica o cristal. También te recomendamos que uses tu estufa de gas para cocinar cantidades grandes de alimento, ya que seguido es mas barato que la electricidad.

MICROONDAS EN COCINA



\$109

14.8% de tu consumo
15 kWh



El consumo de energía de tu microondas es ligeramente superior al promedio de nuestros clientes. Si utilizas contenedores de cristal o cerámica con tapa, ahorras energía ya que el calentado de tus alimentos será más eficiente.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS EN COCINA



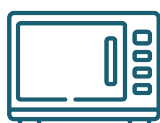
\$73

9.9% de tu consumo
10 kWh



El consumo de energía de tu microondas es ligeramente superior al promedio de nuestros clientes. Si utilizas contenedores de cristal o cerámica con tapa, ahorras energía ya que el calentado de tus alimentos será más eficiente.

MICROONDAS EN COCINA



\$51

6.9% de tu consumo
7 kWh



El consumo de energía de tu microondas es normal, te mantienes dentro del promedio. Podrías ahorrar un poco más si utilizas contenedores de cristal o cerámica con tapa.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS EN COCINA



\$44

5.9% de tu consumo
6 kWh



El consumo de energía de tu microondas es normal, te mantienes dentro del promedio. Podrías ahorrar un poco más si utilizas contenedores de cristal o cerámica con tapa.

MICROONDAS EN COCINA



\$29

4.0% de tu consumo
4 kWh



Tienes un consumo eficiente para tu microondas, estás por debajo del promedio de nuestros clientes. Continúa con su buen uso.

MICROONDAS EN COCINA



\$22

3.0% de tu consumo
3 kWh



Tienes un consumo eficiente para tu microondas, estás por debajo del promedio de nuestros clientes. Continúa con su buen uso.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS EN COCINA



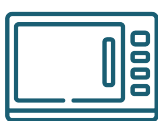
\$15

2.0% de tu consumo
2 kWh



Tienes un consumo eficiente para tu microondas, estás por debajo del promedio de nuestros clientes. Continúa con su buen uso.

MICROONDAS EN COCINA



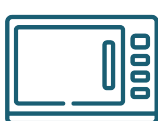
\$11

1.5% de tu consumo
2 kWh



Tienes un consumo eficiente para tu microondas, estás por debajo del promedio de nuestros clientes. Continúa con su buen uso.

MICROONDAS EN COCINA



\$7

1.0% de tu consumo
1 kWh



Tienes un consumo eficiente para tu microondas, estás por debajo del promedio de nuestros clientes. Continúa con su buen uso.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS EN COCINA



\$4

0.5% de tu consumo
0 kWh



Tienes un consumo eficiente para tu microondas, estás por debajo del promedio de nuestros clientes. Continúa con su buen uso.

ILUMINACIÓN



Tu gasto en iluminación es óptimo

Como parte de nuestros servicios, encontramos las luminarias "problemáticas" para enfocar esfuerzos en las que vale la pena reemplazar.



\$4
0 kWh

0.5% de tu consumo

Rango aceptable de \$50 a \$200

Cocina	0.5 %	\$ 4	En esta zona cuentas con 1 foco. Tus focos ya son de tipo LED. No se te olvide usar tu luces con moderación y apagarlas si no estás ocupandolas.
--------	-------	------	--



PÉRDIDAS DE ENERGÍA

A continuación te presentamos puntualmente dónde encontramos pérdidas de energía y qué acciones tomar para eliminarlas o reducir su consumo.

Durante nuestras mediciones encontramos que el **0.7%** de tu consumo total y con un costo de **\$5** al bimestre, son pérdidas por algún tipo de fuga, como:

1º Fuga de equipo

2º Fuga de circuito

3º Fuga de Stand-by

Aproximadamente el **100.0%** de estas pérdidas son atacables y tienen un gran potencial de ahorro.

Para identificar el nivel de ahorro de las diferentes pérdidas de energía que detectamos, te reforzaremos visualmente con los siguientes íconos:

ATACABLE

ATACABLE CON RESTRICCIONES

NO ATACABLE

DESCIFRAMIENTO DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA

COCINA



\$5

0.7 % de tu consumo

0.7 kWh

Microondas panasonic

Potencia	Consumo	Costo
0.5 W	0.7 kWh	\$ 5

¿QUÉ HACER?

Desconecta el microondas cuando no se use para ahorrar energía.

Un timer inteligente te puede ayudar a ahorrar energía manteniendo tus dispositivos apagados mientras no los usas.

[Link de compra](#)

Timer NINE

A
T
A
C
A
B
L
E

TABLA RESUMEN DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

CUADRO RESUMEN

Equipo	Consumo	Porcentaje	Costo
Microondas	30 kWh	29.6 %	\$ 218
Microondas	20 kWh	19.8 %	\$ 145
Microondas	15 kWh	14.8 %	\$ 109
Microondas	10 kWh	9.9 %	\$ 73
Microondas	7.0 kWh	6.9 %	\$ 51
Microondas	6 kWh	5.9 %	\$ 44
Microondas	4 kWh	4.0 %	\$ 29
Microondas	3 kWh	3.0 %	\$ 22
Microondas	2 kWh	2.0 %	\$ 15
Microondas	1.5 kWh	1.5 %	\$ 11
Microondas	1 kWh	1.0 %	\$ 7
Pérdidas	0.7 kWh	0.7 %	\$ 5
Microondas	0.5 kWh	0.5 %	\$ 4
Luces	0.5 kWh	0.5 %	\$ 4
Cargo fijo			\$ 263
Costo final			\$999

EL ESTADO DE TU MEDIDOR



EL MEDIDOR

Tu medidor funciona correctamente.



ROBO DE ENERGÍA

No encontramos evidencia de robo de energía.



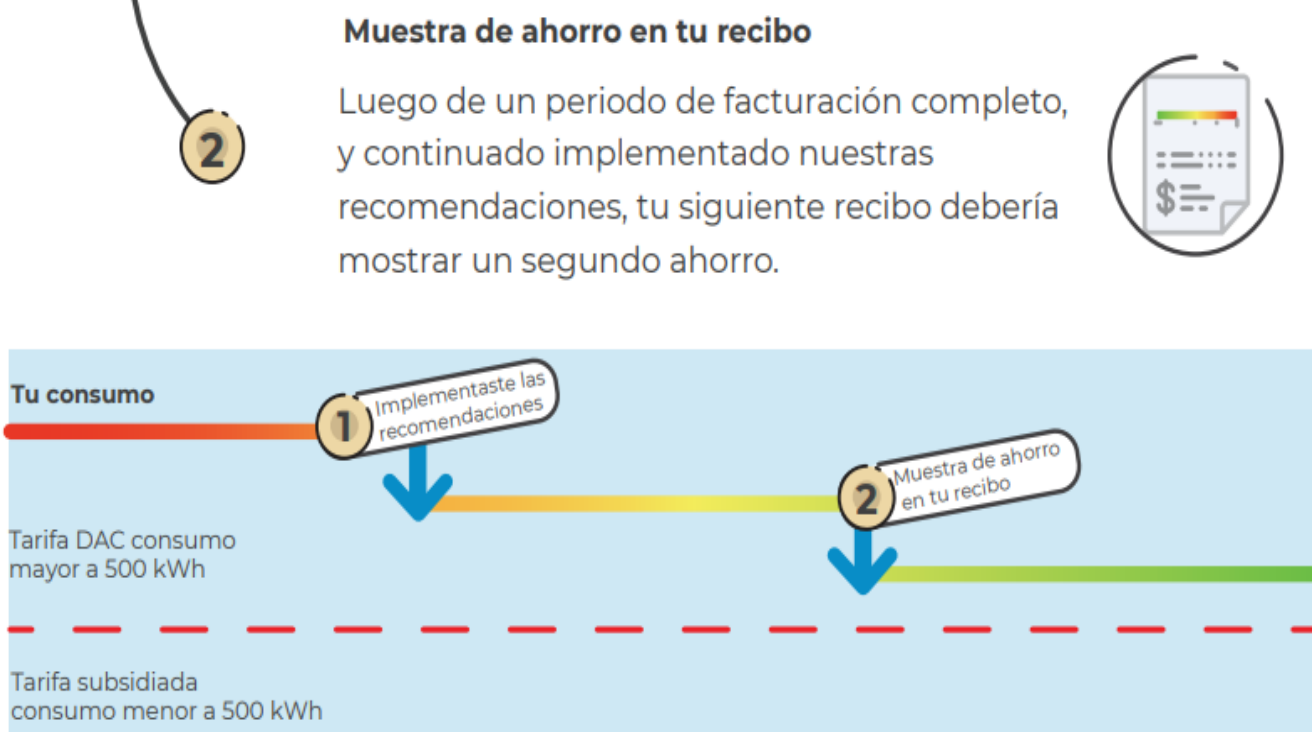
VOLTAJE

El voltaje en tu hogar es excelente.



TU ESTRATEGIA DE AHORRO

Si implementas nuestras recomendaciones, verás tu ahorro en dos momentos:



NOTAS

LLÁMANOS

Sabemos que el comportamiento de consumo en cada casa es diferente, y la asesoría que te podamos dar por teléfono te pudiera ayudar a ahorrar aún más. Escríbenos o llámanos al **(55) 7595 - 3352** para agendar tu llamada de asesoría con uno de nuestros expertos.

Estamos para ayudarte a ahorrar.



FINDERO

Uso inteligente de energía

findero.mx

(55)7595-3352

info@findero.mx