



**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



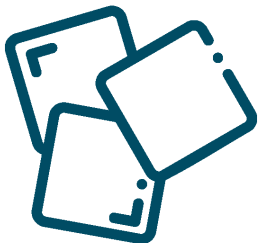
Consumo óptimo

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



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

HIELOS WHIRLPOOL EN COCINA



\$2,196
300 kWh



23.5% 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.

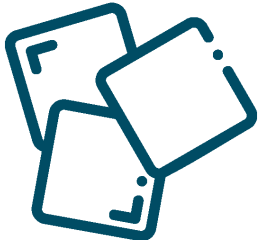
¿QUÉ HACER?

Para reducir el consumo de energía de la maquina de hielo te sugerimos implementar un timer inteligente como el que te dejamos a continuación. [Timer inteligente](#) NOTA: Asegurate de que tu máquina de hielos tenga desagüe.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

HIELOS WHIRLPOOL EN COCINA



\$2,196
300 kWh



23.5% 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?

Para reducir el consumo de energía de la maquina de hielo te sugerimos implementar un timer inteligente como el que te dejamos a continuación. [Timer inteligente](#) NOTA: Asegurate de que tu máquina de hielos tenga desagüe.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

DISPENSADOR DE AGUA WHIRPOOL EN COCINA



\$1,464
200 kWh



15.7% 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?

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.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

DISPENSADOR DE AGUA MABE EN COCINA



\$512

70 kWh

5.5% 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?

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.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

HIELOS TORREY EN COCINA



\$1,098

150 kWh



11.7% 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.

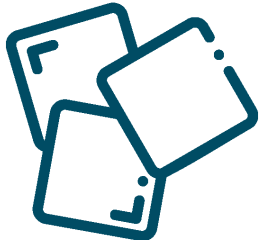
¿QUÉ HACER?

Para reducir el consumo de energía de la máquina de hielo te sugerimos implementar un timer inteligente como el que te dejamos a continuación. [Timer inteligente](#) NOTA: Asegurate de que tu máquina de hielos tenga desagüe.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

HIELOS SUB_ZERO EN COCINA



\$ 732
100 kWh



7.8% 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?

Para reducir el consumo de energía de la maquina de hielo te sugerimos implementar un timer inteligente como el que te dejamos a continuación. [Timer inteligente](#) NOTA: Asegurate de que tu máquina de hielos tenga desagüe.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

DISPENSADOR DE AGUA MABE EN COCINA



\$439

60 kWh

4.7% 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?

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.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

HIELOS SAMSUNG EN COCINA



\$293

3.1% de tu consumo
40 kWh



Para reducir el consumo de energía de la maquina de hielo te sugerimos implementar un timer inteligente como el que te dejamos a continuación. [Timer inteligente](#) NOTA: Asegurate de que tu máquina de hielos tenga desagüe.

DISPENSADOR DE AGUA MABE EN COCINA



\$146

1.6% de tu consumo
20 kWh



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.

DISPENSADOR DE AGUA ZUBZERO EN COCINA



\$110

1.2% de tu consumo
15 kWh

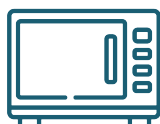


Equipo que se utilizan únicamente por las noches, a partir de las 20:00. No se utilizaron el fin de semana del miércoles 16 al jueves 17 de octubre.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS PANASONIC EN COCINA



\$37

0.4% de tu consumo
5 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.



\$73
10 kWh

0.8% de tu consumo

Rango aceptable de \$50 a \$200

Categoría	Consumo (%)	Gasto (\$)	Observación
Cocina	0.8 %	\$ 73	Encontramos 1 foco en esta zona. Tus focos ya son de tipo LED. Ten en cuenta usar tus luces con moderación y apagarlas al salir de las zonas.



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 **0.6%** de tu consumo total y con un costo de **\$53** 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 **0.0%** 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

RECÁMARA PRINCIPAL



\$53

0.6 % de tu consumo

7.2 kWh

Modem infinitum

Potencia 5 W	Consumo 7.2 kWh	Costo \$ 53
-----------------	--------------------	----------------

¿QUÉ HACER?

En los equipos de comunicación no recomendamos tomar acción o desconectarlos, debido a que interfieren con tu confort

NOTACABLE

TABLA RESUMEN DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

CUADRO RESUMEN

Equipo	Consumo	Porcentaje	Costo
Hielos whirlpool		300 kWh	23.5 % \$ 2196
Hielos whirlpool		300 kWh	23.5 % \$ 2196
Dispensador de agua Whirpool		200 kWh	15.7 % \$ 1464
Hielos torrey		150 kWh	11.7 % \$ 1098
Hielos sub_zero		100 kWh	7.8 % \$ 732
Dispensador de agua Mabe		70 kWh	5.5 % \$ 512
Dispensador de agua Mabe		60 kWh	4.7 % \$ 439
Hielos samsung		40 kWh	3.1 % \$ 293
Dispensador de agua Mabe		20 kWh	1.6 % \$ 146
Dispensador de agua Zubzero		15 kWh	1.2 % \$ 110
Luces		10 kWh	0.8 % \$ 73
Pérdidas		7.2 kWh	0.6 % \$ 53
Microondas panasonic		5 kWh	0.4 % \$ 37
Cargo fijo			\$ 263
Costo final			\$9613

EL ESTADO DE TU MEDIDOR



EL MEDIDOR

Tu medidor funciona correctamente.



ROBO DE ENERGÍA

No encontramos evidencia de robo de energía.



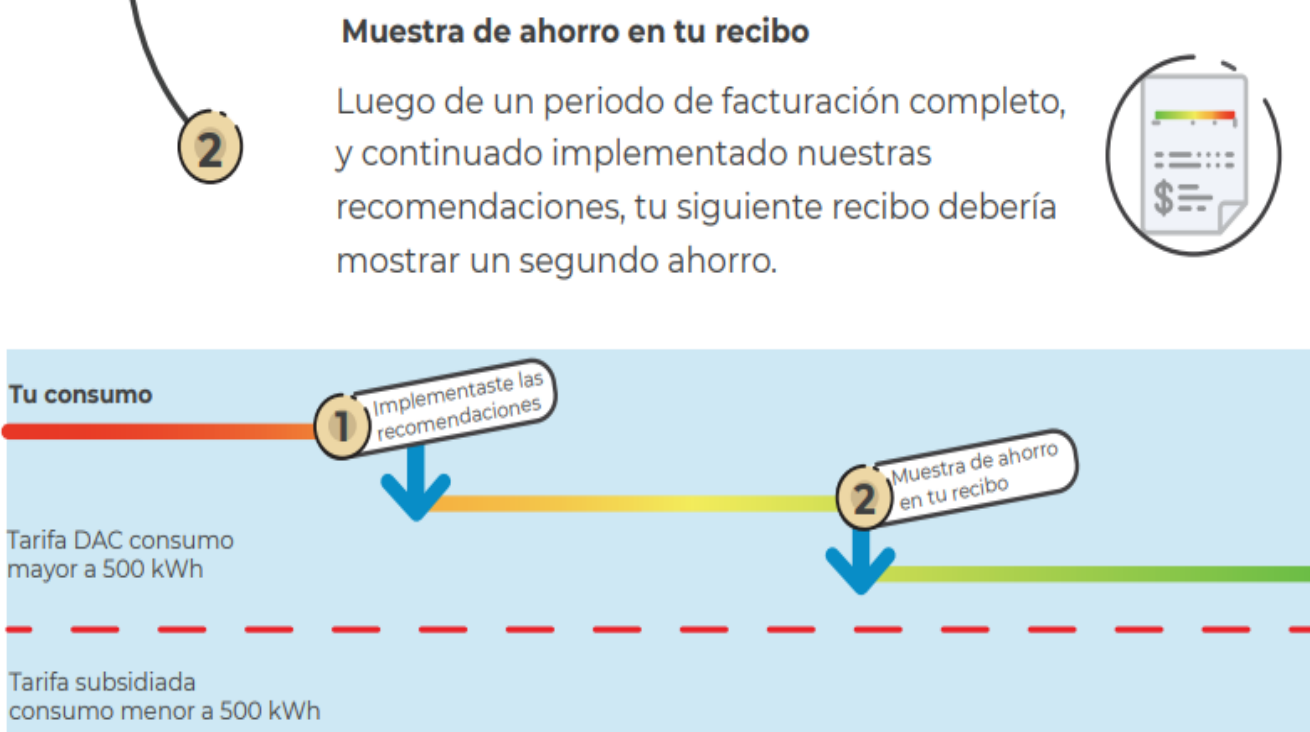
VOLTAJE

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