



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 5,287,899 datos.**

A lo largo del reporte verás estos símbolos para guiarte:



Consumo innecesario



Consumo promedio

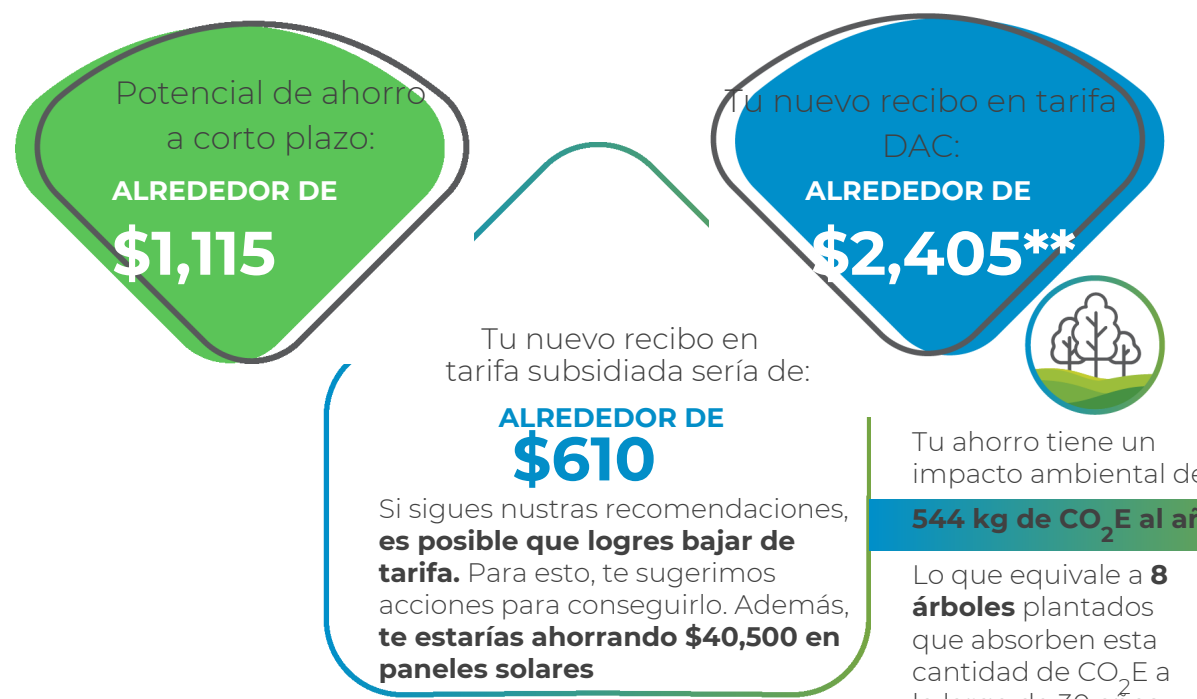
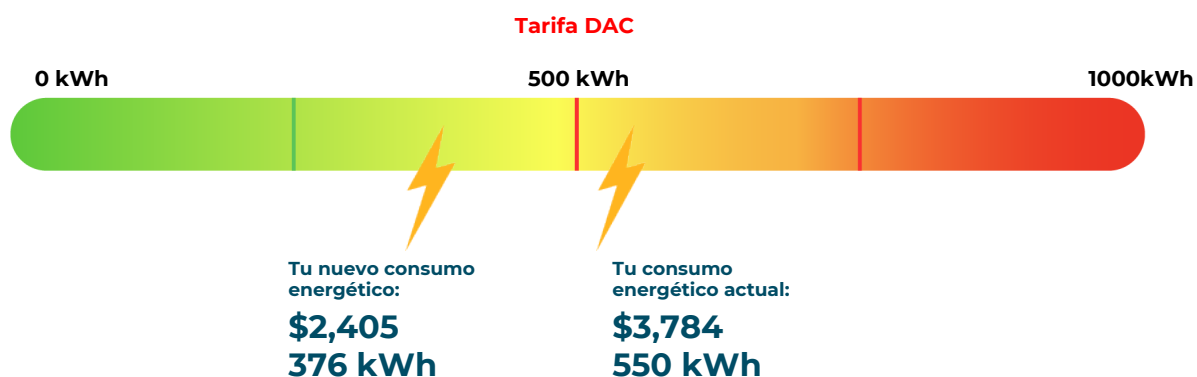


Consumo óptimo

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

POTENCIAL DE AHORRO

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

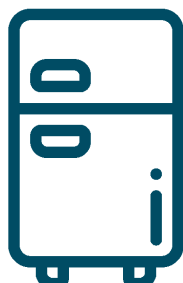


Nota: * Aplicando nuestras recomendaciones. **La tarifa doméstica de alto consumo considera el promedio de consumo de los últimos 12 meses así que el cambio de tarifa sería menos inmediato.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

REFRIGERADOR GE



\$ 738

115 kWh

21.0% de tu consumo

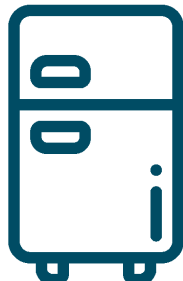


¿QUÉ HACER?



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

REFRIGERADOR MABE COCINA SOBRINA



\$ 468

73 kWh

13.3% de tu consumo



¿QUÉ HACER?



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

TV SHARP SALA DE TV PLANTA ALTA



\$217

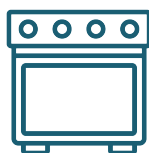
6.2% de tu consumo
34 kWh



El tiempo que usas esta TV está cerca o poco arriba del promedio en comparación con casas similares a la tuya.

Por otro lado, tu televisión tiene un consumo en modo espera(Standby) de \$ 33 al bimestre, es normal que gasten un poquito, hasta \$5 pesos máximo al bimestre por estar en modo espera.

HORNO ELECTRICO



\$181

5.1% de tu consumo
28 kWh

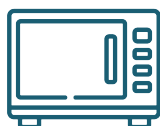


Se usa por periodos de 40 minutos casi todos los días. Este equipo es de alto consumo por lo que para poder evitar un gasto elevado lo más eficiente es ser consciente de sus encendidos; apaga el equipo después de su uso.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

MICROONDAS PANASONIC



\$41

1.2% de tu consumo
6 kWh



El consumo de energía de tu microondas está por debajo del promedio de otros de nuestros clientes.

LAVADORA MAYTAG



\$137

3.9% de tu consumo
21 kWh

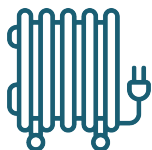


Tienes muy buenos hábitos de uso con tu lavadora. Gastas menos que el 71% de nuestros clientes en el consumo de energía de su lavadora. Para seguir con esta tendencia o incluso ahorrar más, procura meter cargas completas de ropa.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

CONTACTO EN BAÑO, EQUIPO CALENTADOR



\$111

3.1% de tu consumo
17 kWh



Se prendió solo un día por 1.5 horas, el día jueves 26 de agosto a las 2:00pm.

EQUIPO CPAP PARA RONQUIDOS REDMED



\$78

2.2% de tu consumo
12 kWh



Equipo de compresión de aire para ronquidos RedMed, al ser un equipo de carácter médico no recomendamos acciones a tomar.

LAPTOP MACBOOK PRO ESTUDIO



\$42

1.2% de tu consumo
6 kWh



Laptop MacBook Pro se mantiene siempre conectada, sin embargo su nivel de gasto es adecuado.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

SECADORA DE PELO BAÑO RECÁMARA PRINCIPAL



\$16

0.5% de tu consumo
3 kWh



Secador de cabello que se usa generalmente en las mañanas por 5 minutos. Sigue usándola con moderación ya que los equipos de calentamiento son los que más energía usan.

TV SAMSUNG 20" CUARTO DE SERVICIO



\$15

0.4% de tu consumo
2 kWh



El gasto por el consumo de energía de tu TV se encuentra por debajo del promedio de nuestros clientes ¡Bravo! Continúa usándola con moderación.

MICROONDAS, CAFETERA Y TOSTADOR (COCINA SOBRINA)



\$8

0.2% de tu consumo
1 kWh



El consumo del microondas es bajo. Consumes menos que el 96% de nuestros clientes en este uso.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

CARGADORES DE CELULARES



\$8

**0.2% de tu consumo
1 kWh**



El gasto por cargar el celular es pequeño y es el adecuado.

PLANCHA TFAI



\$7

**0.2% de tu consumo
1 kWh**



Tu consumo de la plancha es muy bueno. Consumes menos que el [1-perc_cons] % de nuestros clientes en este uso. Continúa con tus buenos hábitos de consumo. Para saber como ahorrar más, puedes entrar a la siguiente página que preparamos para ti: [Estrategia para planchas](#).

CARGADORES DE TABLET Y CELULAR



\$6

**0.2% de tu consumo
1 kWh**



Cargadores con bajo uso de energía al estar conectados los equipos.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

LAPTOP SALA SOBRINA



\$3

0.1% de tu consumo
0 kWh



Laptop tiene un uso moderado y buen consumo de energía.

LÁMPARA HALÓGENO ESTUDIO



\$3

0.1% de tu consumo
0 kWh



Lampara de halógeno con poco uso de energía

MONITOR AACER SALA SOBRINA



\$2

0.1% de tu consumo
0 kWh



Se utilizó muy poco. Su potencia de trabajo es muy baja, parecida a la de un par de focos LED.



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

CAFETERA NESPRESSO



\$0

**1.0% de tu consumo
0 kWh**



El consumo de tu cafetera es bajo comparado con el de otros de nuestros clientes.

DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO EN LUMINARIAS

ILUMINACIÓN



Tu gasto en iluminación mayor al promedio

Como parte de nuestros servicios, encontramos estas luminarias para enfocar esfuerzos en lo que vale la pena reemplazarlos



\$314

49 kWh

8.9% de tu consumo

Rango aceptable de \$50 a \$200

Lugar	Consumo	Gasto	Nota
Recámara principal	4.8 %	\$ 170	Las 4 luminarias incandescentes en la recámara principal se pueden remplazar por focos LED de menor consumo para lograr un ahorro alrededor del 0%. NO SE ENCONTRO EL TIPO DE FOCO BUSCADO
Cocina	1.5 %	\$ 54	Esta iluminación ya es tipo LED. Recuerda apagar las luces después de usarlas para economizar
estudio	1.1 %	\$ 39	Esta luminaria es tipo LED. Recuerda apagar las luces después de usarlas
Cuarto de servicio	0.6 %	\$ 21	Se trata de luminaria que ya es LED. Ya no se necesita cambio solo recuerda usarlas con moderación

ILUMINACIÓN

Continuación...

Recámara 2 y baño	0.2 %	\$ 8	Luminaria que ya es tipo LED, no se necesita cambio. Recuerda apagar las luces después de usarlas
Baño de Visitas	0.2 %	\$ 8	En el baño de Visitas cuentas con única luminaria halógena. Obtendrás un ahorro alrededor del 60% con reemplazo por LED. NO SE ENCONTRO EL TIPO DE FOCO BUSCADO
comedor	0.2 %	\$ 6	Esta luminaria es tipo LED. Recuerda apagar las luces después de usarlas
Dormitorio	0.1 %	\$ 3	Se trata de luminaria que ya es LED. Ya no se necesita cambio solo recuerda usarlas con moderación
Entrada	0.1 %	\$ 3	Luminaria que ya es tipo LED, no se necesita cambio. Recuerda apagar las luces después de usarlas
Baño	0.0 %	\$ 2	En el baño cuentas con única luminaria fluorescente. Obtendrás un ahorro alrededor del 40% con reemplazo por LED. NO SE ENCONTRO EL TIPO DE FOCO BUSCADO
Cocina-sala-dormitorio-baño	0.0 %	\$ 1	Esta luminaria es tipo LED. Recuerda apagar las luces después de usarlas



PÉRDIDAS DE ENERGÍA

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

Durante nuestras mediciones encontramos que el **32.0%** de tu consumo total y con un costo de **\$1,127** al bimestre, son perdidas por algún tipo de fuga, como:

1º Fuga de equipo

2º Fuga de circuito

3º Fuga de Stand-by

Aproximadamente el **99.2%** 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 iconos:

ATACABLE

ATACABLE CON RESTRICCIONES

NO ATACABLE

SALA DE TV PLANTA ALTA



\$ 795

22.6 % de tu consumo

124.3 kWh

DVD ATVIO

Potencia	Consumo	Costo
2.9 W	4.2 kWh	\$ 27

TV sharp

Potencia	Consumo	Costo
60.3 W	86.8 kWh	\$ 556

Decodificador Izzi

Potencia	Consumo	Costo
16.4 W	23.6 kWh	\$ 151

Decodificador2 apple_tv

Potencia	Consumo	Costo
1.4 W	2.0 kWh	\$ 13

¿QUÉ HACER?

ATACABLE

SALA DE TV PLANTA ALTA



\$ 795

22.6 % de tu consumo

124.3 kWh

Continuación...

Regulador koblenz

Potencia	Consumo	Costo
5.3 W	7.6 kWh	\$ 49

¿QUÉ HACER?

. El voltaje en esta zona de la casa es estable por lo que puedes retirar tu regulador.

ATACABLE

ESTUDIO



\$120

3.4 % de tu consumo

18.7 kWh

**Computadora Mac, Impresora Epson y
lámpara de halógeno**

Potencia	Consumo	Costo
13 W	18.7 kWh	\$ 120

¿QUÉ HACER?

Te puedes apoyar de un timer inteligente para reducir el consumo de energía de tus dispositivos y recuperar tu inversión en el corto plazo. Link de compra

[Link de compra](#)

Timer NINE

A
T
A
C
A
B
L
E

CUARTO DE SERVICIO



\$100

2.9 % de tu consumo

15.7 kWh

TV samsung

Potencia	Consumo	Costo
0.8 W	1.2 kWh	\$ 7

Decodificador totalplay

Potencia	Consumo	Costo
10.1 W	14.5 kWh	\$ 93

¿QUÉ HACER?

El decodificador puede mantenerse apagado y prenderse el domingo en la madrugada para actualizarse.

ATACABLE

SALA DE SOBRINA



\$65

1.8% de tu consumo

10.1 kWh

Monitor acer y cargador de Laptop

Potencia	Consumo	Costo
7 W	10.1 kWh	\$ 65

¿QUÉ HACER?

Te puedes apoyar de un timer inteligente para reducir el consumo de energía de tus dispositivos y recuperar tu inversión en el corto plazo. Link de compra

[Link de compra](#)

Timer NINE

A
T
A
C
A
B
L
E

DESCIFRAMIENTO DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA

SALA SOBRINA



\$18

0.5 % de tu consumo

2.9 kWh

Amazon Alexa

Potencia	Consumo	Costo
2 W	2.9 kWh	\$18

¿QUÉ HACER?

Te puedes apoyar de un timer inteligente para reducir el consumo de energía de tus dispositivos y recuperar tu inversión en el corto plazo. Link de compra

[Link de compra](#)

Timer NINE

A
T
A
C
A
B
L
E

DESCIFRAMIENTO DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA

COCINA



\$15

0.4 % de tu consumo

2.3 kWh

Telefono

Potencia	Consumo	Costo
1.6 W	2.3 kWh	\$ 15

¿QUÉ HACER?

Te puedes apoyar de un timer inteligente para reducir el consumo de energía de tus dispositivos y recuperar tu inversión en el corto plazo. Link de compra

[Link de compra](#)

Timer NINE

**A
T
A
C
A
B
L
E**

CUARTO DE LAVADO



\$ 9

0.3 % de tu consumo

1.4 kWh

Lavadora Maytag

Potencia	Consumo	Costo
1 W	1.4 kWh	\$ 9

¿QUÉ HACER?

En los equipos de comunicación y seguridad no recomendamos tomar acción o desconectarlos, debido a que pueden afectar tanto tu comfort como tu seguridad

NO
NOTACABLE

RECÁMARA 2



\$5

0.1% de tu consumo

0.7 kWh

Cargadores

Potencia	Consumo	Costo
0.5 W	0.7 kWh	\$ 5

¿QUÉ HACER?

Te puedes apoyar de un timer inteligente para reducir el consumo de energía de tus dispositivos y recuperar tu inversión en el corto plazo. Link de compra

[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
Pérdidas	176.1 kWh	32.0 %	\$ 1127
Refrigerador GE	115.4 kWh	21.0 %	\$ 738
Refrigerador mabe Cocina Sobrina	73.1 kWh	13.3 %	\$ 468
Luces	49.0 kWh	8.9 %	\$ 314
TV Sharp Sala de TV Planta Alta	33.9 kWh	6.2 %	\$ 217
Horno Electrico	28.2 kWh	5.1 %	\$ 181
Lavadora Maytag	21.4 kWh	3.9 %	\$ 137
Contacto en baño, equipo calentador	17.3 kWh	3.1 %	\$ 111
Equipo CPAP para ronquidos RedMed	12.1 kWh	2.2 %	\$ 78
Laptop MacBook Pro Estudio	6.5 kWh	1.2 %	\$ 42
Microondas panasonic	6.4 kWh	1.2 %	\$ 41
Cafetera nespresso	0.0 kWh	1.0 %	\$ 0
Secadora de pelo Baño Recámara Principal	2.6 kWh	0.5 %	\$ 16
TV Samsung 20" Cuarto de Servicio	2.3 kWh	0.4 %	\$ 15
Microondas, Cafetera y tostador (Cocina Sobrina)	1.3 kWh	0.2 %	\$ 8
Cargadores de celulares	1.3 kWh	0.2 %	\$ 8
Plancha Tfal	1.0 kWh	0.2 %	\$ 7
Cargadores de tablet y celular	0.9 kWh	0.2 %	\$ 6
Laptop Sala Sobrina	0.5 kWh	0.1 %	\$ 3

CUADRO RESUMEN

Equipo	Consumo	Porcentaje	Costo
Lámpara halógeno Estudio	0.5 kWh	0.1 %	\$ 3
Monitor Acer Sala Sobrina	0.4 kWh	0.1 %	\$ 2

EL ESTADO DE TU MEDIDOR



EL MEDIDOR

Tu medidor funciona correctamente.



ROBO DE ENERGÍA

No encontramos evidencia de robo de energía.



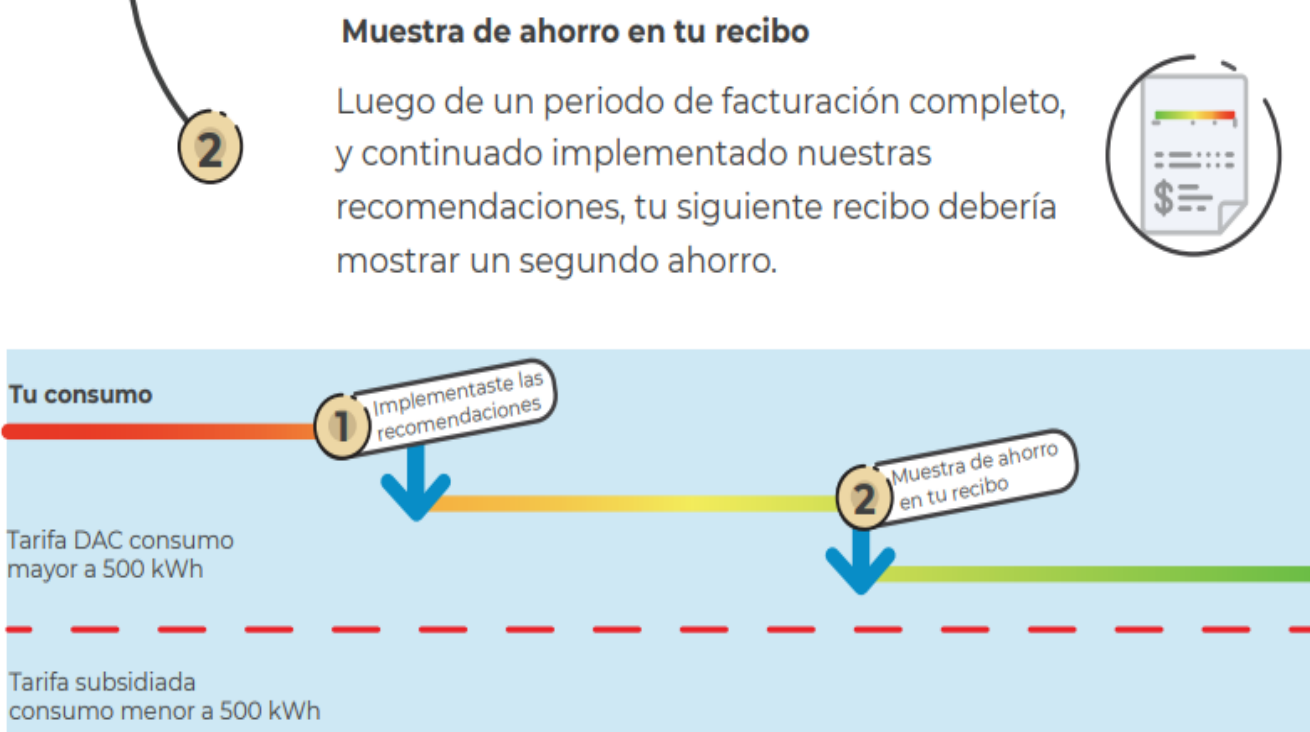
VOLTAJE

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