



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

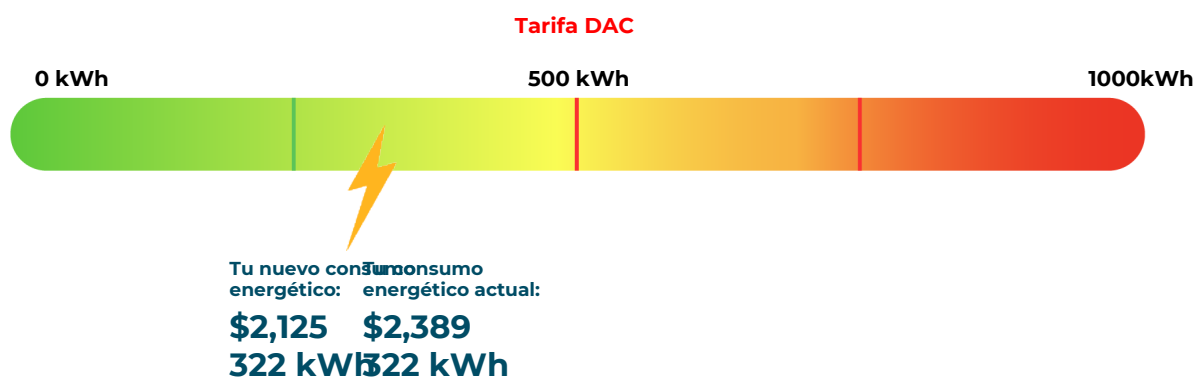


Consumo óptimo

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:



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

TIRA LED EN ESTUDIO_OFICINA



\$371

17.5% de tu consumo
56 kWh



tira LED, 100cm,fria

TUBO FLUORESCENTE EN GIMNASIO DE USOS MÚLTIPLES



\$285

13.4% de tu consumo
43 kWh



//DET_no/T,t5,g5,fria,largo_122,indirecta,serie/T,t5,g5,fria,largo_61,indirecta,serie/T,t5,g5,fria,largo_91,indirecta,serie



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

LED NORMAL EN GIMNASIO DE USOS MÚLTIPLES



\$285

13.4% de tu consumo
43 kWh



YA ES LED



TUBO CON CAJILLO EN SERIE EN RECÁMARA NIÑAS



\$209

9.9% de tu consumo
32 kWh



//CAJ_si_1.0//DET_no/T,t12,g13,fria,largo_91,indirecta,serie/T,t
12,g13,fria,indirecta,serie





DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

INCANDESCENTES PARA RECOMENDACIÓN EN SALA DE TV PLANTA ALTA



\$160

7.5% de tu consumo
24 kWh



/F,g25,e27,voltaje_120,principal/

FOCO FLUORESCENTE PARA RECOMENDACIÓN EN CUARTO MOZO Y MÁQUINAS



\$155

7.3% de tu consumo
23 kWh



/F,Otro,otro,fria,principal/aislado,/DET_no/

FOCO HALOGENO PARA RECOMENDACIÓN EN COCINA



\$74

3.5% de tu consumo
11 kWh



/F,par16,e27,calida,voltaje_120,principal/



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

INCANDESCENTES PARA RECOMENDACIÓN EN SALA DE TV



\$65

3.1% de tu consumo
10 kWh



/F,vela,e12,voltaje_120,mesas/

TUBO FLUORESCENTE PARA RECOMENDACIÓN EN BAÑO COMPARTIDO RECÁMARA NIÑOS



\$45

2.1% de tu consumo
7 kWh



/T,t5,g5,calida,largo_91,espejos/paralelo,/DET_no/

LED NORMAL EN BAÑO RECÁMARA NIÑOS



\$45

2.1% de tu consumo
7 kWh



YA ES LED



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

TUBO CON CAJILLO EN COMEDOR



\$26

1.2% de tu consumo
4 kWh



//CAJ_si_1.0/serie,/DET_no/

TIRA LED EN COMEDOR



\$26

1.2% de tu consumo
4 kWh



tira LED,100cm,calida

INCANDESCENTE PARA RECOMENDACIÓN EN COMEDOR



\$26

1.2% de tu consumo
4 kWh



/F,st,e27,filamento,calida,voltaje_120,mesas/



DESCIFRAMIENTO DE CONSUMO Y PÉRDIDAS DE ENERGÍA

HALOGENOS PARA RECOMENDACIÓN EN COMEDOR



\$26

1.2% de tu consumo
4 kWh



/F,jc,g8,calida,voltaje_120,indirecta/

SECADORA DE CABELLO EN VESTIDOR REC PPAL



\$19

0.9% de tu consumo
3 kWh



El consumo por el uso de tu secadora de cabello es bueno. Por su naturaleza este equipo es de alto consumo ya que su función es generar aire caliente. Recuerda usar el equipo conscientemente para evitar que se convierta en un problema mayor.

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.



\$260

39 kWh

12.2% de tu consumo

Rango aceptable de \$50 a \$200

Consumo	Porcentaje	Gasto	Observación
Estacionamiento	12.2 %	\$ 260	Cuentas con 21 focos en esta zona. Tus focos ya son de tipo LED. Tu consumo se debe a una combinación de un gran número de focos y de un uso prolongado de estas, aproximadamente 11 horas al día. Te sugerimos usar un sensor de movimiento, con el cual se pudo ahorrar hasta un 35% de su consumo y con un retorno de inversión en el corto plazo. Te dejamos a continuación el link de compra aqui . Para más información visita nuestro blog.



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 **2.2%** de tu consumo total y con un costo de **\$48** 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

CASETA E ILUMINACIÓN EXTERIOR



\$ 48

2.2% de tu consumo

7.2 kWh

Regulador koblenz

Potencia	Consumo	Costo
5 W	7.2 kWh	\$ 48

¿QUÉ HACER?

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

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
Tira LED		56.2 kWh	17.5 % \$ 371
Tubo fluorescente		43.1 kWh	13.4 % \$ 285
LED normal		43.1 kWh	13.4 % \$ 285
Luces		39.3 kWh	12.2 % \$ 260
Tubo con Cajillo en serie		31.7 kWh	9.9 % \$ 209
Incandescentes para recomendación		24.3 kWh	7.5 % \$ 160
Foco Fluorescente para recomendación		23.4 kWh	7.3 % \$ 155
Foco halogeno para recomendación		11.3 kWh	3.5 % \$ 74
Incandescentes para recomendación		9.8 kWh	3.1 % \$ 65
Pérdidas		7.2 kWh	2.2 % \$ 48
LED normal		6.9 kWh	2.1 % \$ 45
Tubo fluorescente para recomendación		6.9 kWh	2.1 % \$ 45
Tubo con Cajillo		4.0 kWh	1.2 % \$ 26
Tira LED		4.0 kWh	1.2 % \$ 26
Incandescente para recomendación		4.0 kWh	1.2 % \$ 26
Halogenos para recomendación		4.0 kWh	1.2 % \$ 26
Secadora de cabello		2.9 kWh	0.9 % \$ 19
Cargo fijo			\$ 263

EL ESTADO DE TU MEDIDOR



EL MEDIDOR

Tu medidor funciona correctamente.



ROBO DE ENERGÍA

No encontramos evidencia de robo de energía.



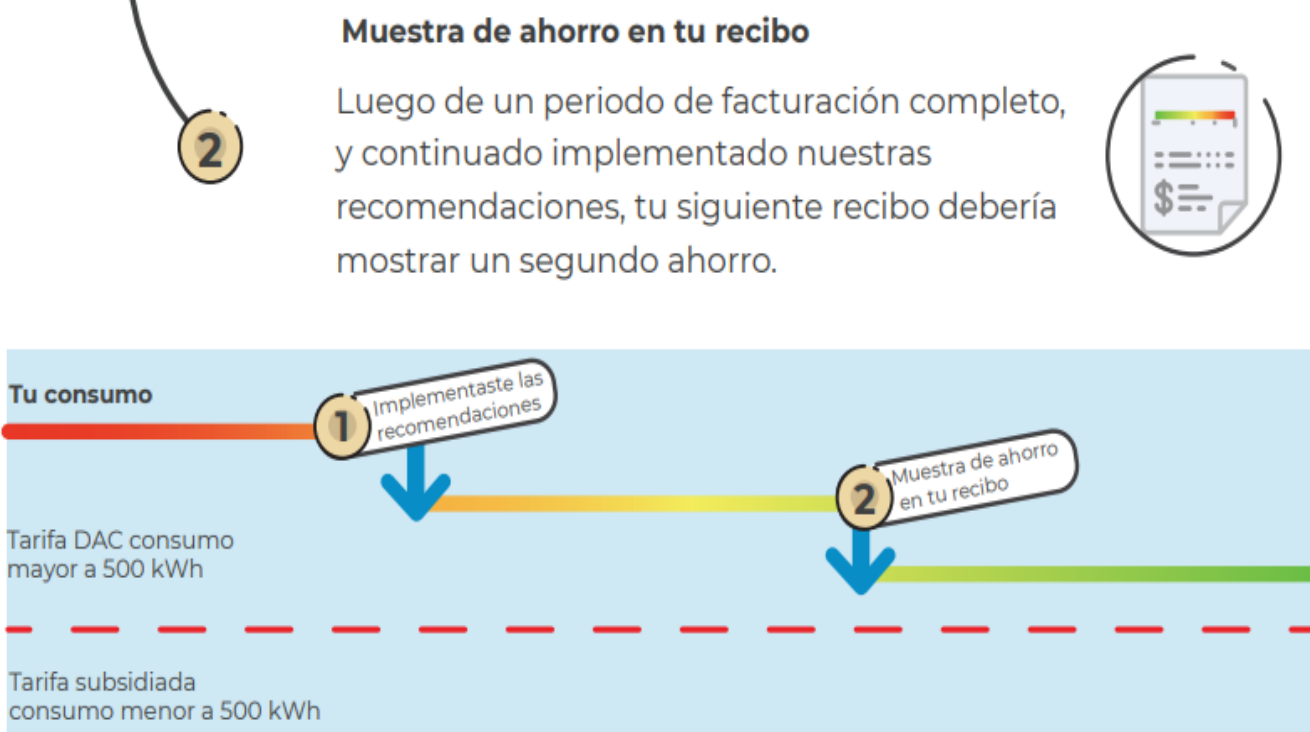
VOLTAJE

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