

Los mejores consejos de OUC para ahorrar energía

Ponga en práctica estos consejos para economizar energía y ahorrar dinero en su factura de electricidad todo el año:

- Cambie o limpie los filtros de la calefacción y acondicionador de aire todos los meses. Los filtros sucios hacen que el sistema trabaje con mayor fuerza y esto puede aumentar sus costos de electricidad.
- Para refrigerar su hogar sin que le cueste un dineral, programe el termostato del acondicionador de aire en 78 grados. Cuando salga de su casa, súbalo a 85 grados o más y ahorrará 6-8% por cada grado aumentado en la configuración. En invierno, programe el termostato en 68 grados.
- Instale ventiladores de techo en todas las habitaciones de su hogar para que se conserve agradablemente fresco. Recuerde apagar los ventiladores en las áreas desocupadas.
- Cierre las cortinas, las mini persianas o las contraventanas para no dejar entrar el calor. Durante los meses de invierno, abra las persianas para dejar entrar la luz del sol. Para tener más sombra, plante muchos árboles y arbustos.
- Revise las unidades de aire y los conductos para detectar fugas; ponga burletes o selle con silicón las ventanas, las puertas, las tuberías y otras aberturas para que no se escape la energía de la calefacción o del acondicionador de aire.
- Reemplace las luces incandescentes por lámparas fluorescentes compactas (LFC). Los fluorescentes dan la misma luz por un tercio o la mitad del costo y producen menos calor.



AHORA EN DVD . . . LA GUIA DE OUC PARA EL AHORRO DE AGUA Y ENERGIA EN SU HOGAR

¿Está buscando soluciones prácticas para reducir su factura de servicios públicos? Este DVD le dará información sobre los mitos más comunes del consumo de agua y energía, y muchos otros temas más. Le guiaremos paso a paso para que usted mismo pueda hacer la evaluación del consumo de electricidad y agua en su hogar. Este DVD – en inglés y en español – le ayudará a ahorrar dinero en su factura de servicios públicos. . . y mantener su hogar agradable al mismo tiempo.

PARA PEDIR SU DVD GRATIS LLAME AL:
407.423.9018 EN ORLANDO
407.957.7373 EN ST CLOUD

OUC 
The Reliable One®

Orlando Utilities Commission
100 West Anderson Street Orlando, Florida 32801
www.ouc.com



GUÍA DE AHORRO ENERGÉTICO PARA CASAS Y APARTAMENTOS

*Cómo reducir su factura
de electricidad*

OUC 
The Reliable One®

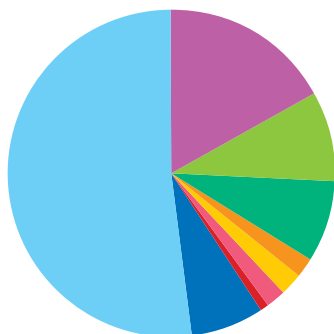


www.ouc.com

O-1205V1

TODO LO QUE SUBE Puede Bajar

Si el pago de su factura de electricidad es más de lo que desea pagar y le gustaría reducirlo... entonces necesita saber cuáles son las causas del aumento. Aquí están los culpables:



Uso anual de kWh

- Acondicionador de Aire o Calefacción 52%
- Calentador de Agua 17%
- TV, Luces, Relojes, Cafetera, Tostadora, etc. 9%
- Refrigerador/ Congelador 8%
- Estufa y Horno 2%
- Lavadora de Ropa 2%
- Secadora de Ropa 2%
- Lavadora de Platos 1%
- Otros 7%

¿Quiere tener una idea más exacta sobre el consumo de electricidad en su casa o apartamento? Visite la Guía gratuita de OUC para evaluar su consumo de energía en su hogar en la página electrónica de OUC obtener un informe personalizado y enterarse cómo puede reducir sus costos de servicios públicos.



www.ouc.com

¿Cuánta energía consumen sus electrodomésticos?

Algunos electrodomésticos consumen más energía que otros. Le será de gran ayuda identificar a los principales culpables.

Costo por mes

Electrodomésticos de la cocina

Refrigerador.....	\$9.97-\$12.98
Congelador vertical.....	\$6.63-\$8.61
Congelador horizontal	\$4.02-\$5.22
Lavaplatos.....	\$4.12-\$8.24
Horno/Estufa.....	\$2.98-\$3.29
Microondas	\$0.73-\$1.07
Horno tostador	\$1.19-\$1.46

Electrodomésticos pequeños

Radio-reloj.....	\$0.94-\$3.74
Secador de cabello.....	\$0.47-\$0.73
Plancha	\$0.26-\$0.47
Radio/Equipo de música	\$0.27-\$1.56
Aspiradora.....	\$0.26-\$0.37

Lavadero

Lavadora y Secadora

Lavado y enjuague con agua fría.....	\$0.04 por carga
Lavado con agua tibia	
y enjuague con agua fría	\$0.28 por carga
Lavado con agua caliente	
y enjuague con agua fría	\$0.53 por carga
Secadora de ropa	\$0.65 por carga

Horas por mes

Entretenimiento

Televisor (19" a 36")-150 hrs	\$1.27-\$2.59
Televisor LCD (42")-150 hrs.....	\$2.93
Televisor Plasma (42")-150 hrs.....	\$4.88
Computadora personal -60 hrs	\$0.94
Computadora personal (stand by)-720 hrs	\$2.81
Monitor de la computadora -60 hrs-60 hrs	\$1.17
Monitor (stand by)-720 hrs.....	\$2.81

Por favor, tenga en cuenta que:

Los valores incluidos en esta guía se ofrecen como un estimado general de acuerdo al consumo doméstico normal (0.13 kWh/h). El consumo real en su hogar y su factura mensual pueden variar.



Costo por mes

Calentadores de Agua

Calentador de agua eléctrico

Una persona en el hogar.....	\$24.03
Dos personas en el hogar	\$30.04
Tres personas en el hogar.....	\$36.05
Cuatro personas en el hogar.....	\$42.06

Calefacción y Refrigeración

Acondicionador de aire o bomba de calor (SEER 9)

800 pies cuadrados.....	\$83.20
1,200 pies cuadrados.....	\$124.80
1,600 pies cuadrados.....	\$166.40
2,000 pies cuadrados.....	\$208.00

Acondicionador de aire o bomba de calor (SEER 13)

800 pies cuadrados.....	\$57.60
1,200 pies cuadrados.....	\$86.40
1,600 pies cuadrados.....	\$115.20
2,000 pies cuadrados.....	\$144.00

Calentadores centrales de banda

800 pies cuadrados.....	\$208.00
1,200 pies cuadrados.....	\$312.00
1,600 pies cuadrados.....	\$416.00
2,000 pies cuadrados.....	\$520.00

Ventilador de techo

Piscina

Bomba de piscina

(1 HP 8 hrs al día ó 240 hrs/m)

\$23.28-\$29.09