

Pensando en la Ropa

- Hasta 90% de la energía usada lavando ropa se consume calentando el agua. Use agua fría para reducir su consumo de energía a la mitad y deje la ropa en tendedero.
- Ajuste niveles de agua con la carga que va a lavar.
- Lave en el ciclo “delicado” para que el motor no trabaje tan duro.
- Dele a la ropa un ciclo centrifugado adicional en la lavadora antes de pasarla a la secadora.
- Limpie el filtro de la secadora antes de cada uso.
- ¿Necesita una nueva secadora? Compre uno con sensor de humedad que apaga la secadora cuando la ropa está seca, reduciendo energía 10 al 15%.

Baños y Cocinas

- Repare de inmediato los grifos con fugas porque puede desperdiciar hasta 50 galones ó más de agua al día.
- Instale regaderas de bajo flujo y aereadores en los grifos.
- Tome duchas más cortas (como 6 minutos) en lugar de baños. Una regadera usa alrededor de una tercera menos de agua que la usando la tina.
- No deje el agua corriendo mientras se lava el cabello o se rasura. Si llena una palangana con agua mientras se rasura, usará sólo un galón de agua, ahorrándole 14 galones cada vez que se rasure.
- Use agua fría para enjuagar su vajillas y con su triturador de comida.
- Sólo lave cargas llenas en la lavavajillas.

Alrededor de la Casa

- Apague luces y equipo cuando no estén en uso.
- Instale focos fluorescentes compactos “CFLs”. Usan 75% menos energía y generan 70% menos calor que focos regulares.
- Conecte los aparatos electrodomésticos que no se usan todo el tiempo en regleta de conexiones múltiples y apáguela cuando no estén en uso.
- Desconecte los cargadores cuando termine de usarlos para cargar.
- Busque la etiqueta de ENERGY STAR® en comprar aparatos electrodomésticos.
- Considere reemplazar su calentador de agua con uno de solar.

Ahorre con los Reembolsos

- Obtenga una revisión APS Home Energy Checkup en su hogar por \$99 (con un valor de \$400).
- Repare su sistema de conductos con fugas y obtenga un reembolso de \$250.
- Deshágase de su antiguo refrigerador o congelador de tamaño completo, obtenga un reembolso de \$30.
- Instale una bomba de velocidad variable y obtenga un reembolso de \$200.
- Reciba un reembolso de \$270 por una unidad nueva de aire acondicionado de alta eficiencia.
- Encuentre descuento en focos CFLs y convenientes sitios de reciclaje, en una tienda cerca de usted.

Consejos para Reducir Su Cuenta de Electricidad

aps.com/tips



Manténgase Eficientemente Fresco

- Ajuste su termostato a 79 grados ó más alto. Por cada grado más alto, usted ahorrará de 2-3% en los costos de aire acondicionado.
- Los ventiladores de techo les hace sentir hasta 5 grados más fresco. Pero apaguelos cuando deje la habitación.
- Limpie o reemplace el filtro de su aire acondicionado por lo menos una vez al mes.
- Ahorre energía y dinero con pantallas de sombra y cubiertas de ventanas para mantener el calor afuera.
- Haga las tareas que producen humedad y calor, como hornear o lavar ropa, en las horas más frescas del día para reducir la cantidad de tiempo que funcione su aire acondicionado.

Cálido y Confortable

- Instale burlete en las puertas de acceso a las áreas sin calentar de su hogar, como el ático, la cochera, y el espacio de acceso bajo la casa.
- Selle las grietas alrededor de interruptores eléctricos y salidas de corriente instalados en las paredes exteriores.
- Calafatee alrededor de ventanas, marcos de puerta, alféizares y donde el aire pueda fugarse por paredes externas, pisos y techos.
- Si cuenta con calefacción central, envuelva los conductos con aislante y selle las uniones con mastique. Esto puede ahorrarle hasta 10% en sus costos de calefacción.
- Ajuste su termostato a 68 grados ó más bajo.

Cocinando Inteligentemente

- Evite usar su horno tanto como pueda –cocine a la parrilla o use un horno tostador para calentar u hornear pequeñas cantidades de comida.
- Use el microondas para recalentar alimentos.
- Cocine alimentos completos en una olla de lenta cocción.
- Hornee en grande y congele.
- Use sartenes con tapas y use sartenes el tamaño del calentamiento de la estufa.
- Use el ventilador extractor para remover los olores y la humedad, pero recuerde apagarlo cuando termine de cocinar.
- Descongele los alimentos en el refrigerador.

Reglas para los Refrigeradores

- Ese refrigerador o congelador en el garaje puede ahorrarle hasta \$100 al año en costos de energía.
- Ajuste su refrigerador entre 38 y 42 grados y su congelador entre 0 y 5 grados. Diez grados más frío de lo necesario puede aumentar su consumo de energía en un 25%.
- Limpie los serpentines del condensador por lo menos tres veces al año.
- Organice las repisas para no tener qué ponerse a buscar con la puerta abierta. Mantenga la puerta cerrada tanto como pueda.
- Mantenga llenos compartimientos de su refrigerador y congelador, pero no retacados.
- Cubra líquidos antes de meterlos al refrigerador porque producen vapores que agregan trabajo al compresor.

Analizador de Energía

En sólo unos minutos con el analizador Energy Analyzer, usted podrá encontrar sencillas y asequibles cosas que hacer para consumir menos energía y reducir sus cuentas. La encuesta en línea es divertida e interactiva. Le guía a través de su hogar, le ayuda a evaluar dónde usa su energía, y le provee sugerencias personalizadas para reducir energía. Hasta compara su uso de energía con otros hogares similares. ¡Visite aps.com/analyzer hoy!

Para otras útiles formas de controlar su energía y dinero, visite aps.com/tips.