

■ Uso responsable de la energía

Heladera/Freezer

- Controle que la puerta cierre bien, si el burlete, esta roto cambíelo.
- Abrir solo cuando es necesario y el menor tiempo posible de tal manera de no perder frío.
- Ubíquela alejada de fuentes de calor.
- Descogéla regularmente.

Televisión y Equipos de Audio

- Este tipo de aparatos continua consumiendo energía eléctrica aun cuando están apagados. La suma de estos consumos puede alcanzar un valor significativo. Desconectelos de la red cuando no los utilice.

Iluminación:

- Pinte con colores claros las paredes de su casa.
- Limpie periódicamente las lamparas evitando la acumulación de polvo.
- Evite dejara las luces encendidas si no las utiliza.
- Use las lamparas de bajo consumo adecuadas para la iluminación de cada tipo de ambiente.

Calefacción















- Al calefaccionar con energía eléctrica utilice caloyentores o radiadores de aceite en lugar de estufas a cuarzo
- Mantenga cerradas las ventanas y puertas de los ambientes calefaccionados.
- No caliente en exceso los ambientes que ocupa.
- Evite los ingresos de aire exterior por puertas y ventanillas sellandolas adecuadamente.

¿ Sabe cuánto consumen sus electrodomésticos ?

Es positivo tener en cuenta cuanto consumen los artefactos electrodomésticos, de esta manera podemos hacer un buen analisis a cerca de como y cuando usarlos.

Para una mayor comprensión comparamos el consumo de un electrodomésticos al de una lampara de 60 w.

CUADRO DE CONSUMOS DE ELECTRODOMESTICOS

| Electrodoméstico | Imágen | Consumo p/ hora de uso (Watt) | Equivala a 1mer encendidos el sig numero de focos de 60 w durante una hora |
|-----------------------------------|--|-------------------------------|---|
| Horno Microondas |  | 1000 W/h |  |
| Televisor |  | 65 W/h |  |
| Heladera |  | 400 W/h |  |
| Plancha |  | 1000 W/h |  |
| Lavarropa |  | 395 W/h |  |
| Aire Acondicionado 1300 frigorías |  | 1300 W/h |  |
| Aspiradora |  | 1500 W/h |  |



PONGA LA ENERGÍA A SU FAVOR

Uso Responsable de la Energía



EDELAR
Con energía hacia el futuro

Uso responsable de la energía



La manera mas sencilla de cuidar la energía eléctrica, es conocer el uso correcto de los artefactos electrodomésticos para optimizar su consumo.

La energía es indispensable en el mundo de hoy.

No la desperdicie.

¿ Qué es el Uso Responsable de la Energía ?

Bajo esta denominación se erige una corriente de pensamiento a cerca del tratamiento que se debe dar al recurso energético con que apunta a instalar un cambio cultural que perdure en el tiempo, no por la escasez sino por el cuidado de un recurso no renovable.

El **Uso Responsable de la Energía** es una tendencia mundial que nos compete a todos y cada uno de nosotros, que intenta combatir el derroche de los recursos energéticos y el cuidado del medio ambiente.

Así, el explosivo crecimiento de la demanda eléctrica a nivel residencial, no es un fenómeno reservado para nuestro país y mucho menos para nuestra provincia.

El avance a pasos agigantados de la tecnología, motorizando gran parte de la producción mundial está incrementando el consumo. Muchas de las recomendaciones expuestas acá, están teniendo gran éxito en todos los ámbitos.

La información expuestas en este folleto tiene como fin ultimo concienciar a cerca de la necesidad de un

“Uso Responsable de la Energía”.

Termotanque Eléctrico

- Controle periódicamente el termostato, este debe estar regulado entre 45° y 50° centigrados.
- Mantengalo limpio, un termotanque con sarro puede producir sobreconsumo.

Plancha

- Evite secar la ropa con la plancha.
- Gradúe el termostato de acuerdo a tipo de tejido que necesite planchar.
- Utilicela a partir del momento en que la conecta, desconectela antes de concluir y utilice el calor remanente.
- Nunca olvide su plancha enchufada.
- Acumule cierta cantidad de ropa para su planchado, así evitará desperdiciar energía en el encendido y apagado.

Aire Acondicionado:

- Mantenga limpios los filtros de su acondicionador de aire.
- Limite su uso solamente a los ambientes necesarios.
- Encienda el equipo en 24°.
- Mantenga cerrada las puertas del ambiente que esta climatizado y evite las filtraciones de aire por puertas y ventanas sellandolas adecuadamente .

Lavarropa

- Efectúe los lavados cuando acumule la cantidad de ropa necesaria para usar la capacidad máxima de la máquina.
- No sobrepase la capacidad máxima establecida, esto produce sobre consumo ademas de dañar el equipo.
- Utilice la cantidad correcta de jabón para no tener que realizar mas de un enjuague.
- Utilice un programa económico o media carga cuando la cantidad de ropa sea elevada.

Centro de Atención
Telefónica Gratuita

0800 - 777 - 333527
EDELAR