



**AHORRAR ENERGÍA ES  
TAREA DE TODOS**

*¡Únete al cambio!*

# ¿QUÉ ES LA EFICIENCIA ENERGÉTICA?

DE LOS DIVERSOS TIPOS DE ENERGÍA QUE EXISTEN, LAS QUE SE UTILIZAN DENTRO DEL HOGAR SON LA ELECTRICIDAD Y EL CALOR, LOS CUALES PERMITEN EL FUNCIONAMIENTO DE ARTÍCULOS IMPRESCINDIBLES PARA EL HOGAR Y SU CONFORT.



**EL USO EFICIENTE DE ENERGÍA CONSISTE EN UN CAMBIO DE TECNOLOGÍAS Y/O EN LOS HÁBITOS DE CONSUMO QUE ESTÁN ORIENTADOS A EVITAR EL GASTO INNECESARIO DE ENERGÍA SIN AFECTAR LAS ACTIVIDADES DIARIAS NI LA COMODIDAD DEL HOGAR.**



**ESTAS PERMITEN AHORRAR DINERO, UN MENOR IMPACTO AMBIENTAL, UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA Y UN AUMENTO EN EL VALOR DE LA VIVIENDA.**

# MEDIDAS DE AHORRO DE ENERGÍA EN EL HOGAR Y/O TRABAJO

REVISA ENTRADAS DE AIRE Y FUGAS DE CALOR EN PUERTAS Y VENTANAS Y SÉLLALAS. ABRE LAS CORTINAS PARA APROVECHAR AL MÁXIMO LA LUZ NATURAL.



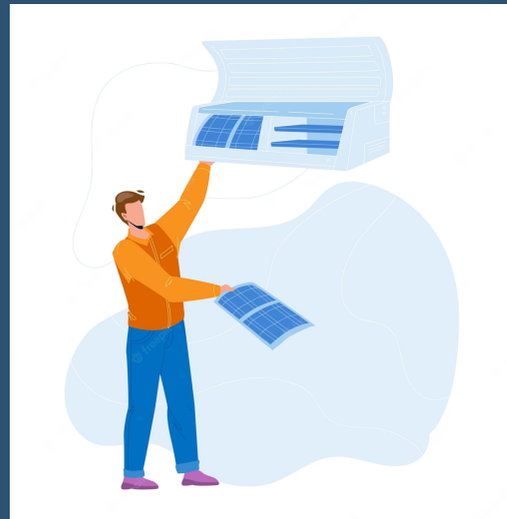
**ESCOGE UN TIPO DE CALEFACCIÓN ADECUADO SEGÚN EL TIPO DE VIVIENDA (ESPACIO A CALEFACCIONAR, DISPONIBILIDAD ECONÓMICA, CARACTERÍSTICAS).**



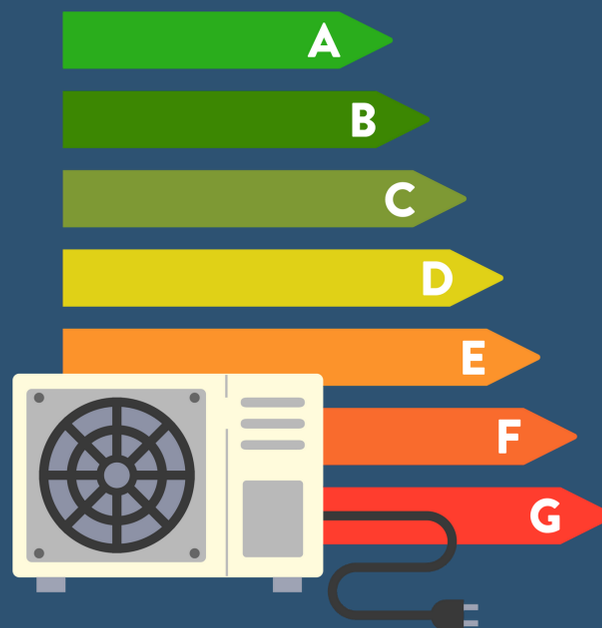
**PREOCÚPATE DE DEENCHUFAR APARATOS CONECTADOS A LA CORRIENTE CUANDO ESTÉN EN DESUSO O CON SUFICIENTE BATERÍA.**



**REALIZA UN MANTENIMIENTO CONSTANTE DE LOS APARATOS DE CALEFACCIÓN Y VENTILACIÓN.**



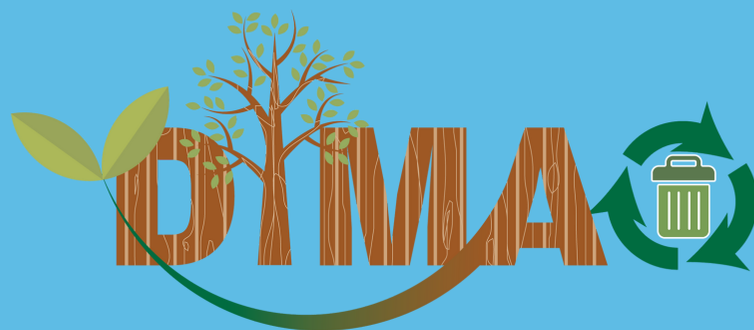
**PROCURA COMPRAR ARTEFACTOS ELÉCTRICOS CON ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA A O A+.**



# ¿CÓMO LLEGA LA ELECTRICIDAD A TU HOGAR?

LA ENERGÍA ELÉCTRICA ES GENERADA POR LAS CENTRALES UBICADAS A LO LARGO DE TODO CHILE. ESTAS PRODUCEN ENERGÍA A PARTIR DE FUENTES RENOVABLES (SOLAR, EÓLICA) Y NO RENOVABLES (COMBUSTIBLES FÓSILES). LA ELECTRICIDAD ES LLEVADA A LAS LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO NACIONAL PARA ASÍ LLEVARLOS A LAS DISTRIBUIDORAS Y ESTAS LA REPARTEN A LOS CONSUMIDORES.





**DIRECCIÓN DE MEDIO AMBIENTE  
ASEO Y ORNATO**