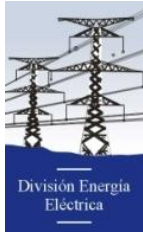


CONSUMO DE ARTEFACTOS

Cálculo de consumo mensual de los electrodomésticos más comunes

Artefacto	Tiempo funcionando	kWh mensuales
Plancha	½ hora diaria	10
Heladera – 10 pies	Diariamente	80
Televisor	3 horas diarias	25
Radio	4 horas diarias	10
Ventilador	3 horas diarias	20
Secador de ropa	½ hora diaria	50
Lavaplatos	2 horas diarias	25
Enceradora	1 hora diaria	10
Acondicionador 300F	10 horas diarias	540
Freezer 10 CP	Diariamente	120
Estufa cuarzo	10 horas diarias	250



CONSUMO DE ARTEFACTOS



Cooperativa
de Electricidad
de Zárate

Cuánta energía eléctrica consume.....?

Artefacto	Consumo p/hora en Kw.
Acondicionador Compacto o Split 2300 F/h	0,990 kw
Aspiradora grande	0,350 kw
Batidora múltiple	0,200 kw
Calefón termo	1,500 kw
Caloventor	2,000 kw
Computadora	0,360 kw
Estufa grande	2,500 kw
Extractor	0,120 kw
Freezer F 1100	0,150 kw
Heladera c/ Freezer ¼ hp.	0,184 kw
Heladera c/ Freezer ½ hp.	0,368 kw
Heladera 13 pies	0,265 Kw
Lámpara de 100 w	0,100 kw
Lámpara de 75 w	0,075 kw
Lámpara de 60 w	0,060 kw
Lavarropas automático	2,200 kw
Lavarropas semiautomático	0,700 kw
Licuada	0,350 kw
Lustra-aspiradora	0,300 kw
Máquina de coser	0,075 kw
Minicomponentes	0,018 kw
Microondas	1,300 kw
Plancha Automática	1,000 kw
Plancha común	0,550 kw
Procesador de alimentos	0,250 kw
Purificador de Aire	0,100 kw
Radio	0,080 kw
Radio Grabador con CD	0,038 kw
Radio Grabador chico	0,008 kw
Renovador de Aire	0,065 kw
Secador de Cabellos mediano	0,700 kw
Secarropas con resistencia	2,000 kw
Secarropas centrífugo	0,200 kw
Televisor Color 21 "	0,115 kw
Televisor Color 29"	0,205 kw
Tostadora	0,800 kw
Tubo Fluorescente 105 w	0,135 kw
Turbo-ventilador	0,184 kw
Ventilador mediano	0,100 kw
Ventilador grande	0,200 kw
Ventilador de techo chico	0,100 kw