

Consumo indicativo de algunos artefactos eléctricos

Electrodoméstico	Potencia promedio (en Watt)	Consumo en una hora (Wh)
Afeitadora	5	5
Aire Acondicionado de 2200 frigorías F/C	1350	1013
Aire Acondicionado de 3500 frigorías F/C	2150	1613
Aspiradora	1200	1200
Batidora de mano	300	300
Bomba de agua de 1/2 HP	380	380
Bomba de agua de 3/4 HP	570	570
Cafetera de filtro eléctrica	900	900
Caloventilador chico c/termostato	1500	1500
Cargador de celular genérico	5	5
Computadora (Solo la CPU)	400	400
Estufa alógena 3 velas c/termostato	1500	1500
Estufa de cuarzo c/termostato	1500	1500
Freezer	250	113

Electrodoméstico	Potencia promedio (en Watt)	Consumo en una hora (Wh)
Heladera	150	75
Heladera con freezer	200	90
Horno eléctrico de 25 a 30 litros c/termostato	1500	1500
Lámpara de bajo consumo de 11W	11	11
Lámpara de bajo consumo de 15W	15	15
Lámpara de bajo consumo de 20W	20	20
Lámpara halógenas de 100W	100	100
Lámpara halógenas de 40W	40	40
Lámpara halógenas 60W	60	60
Lavarropas Aut. de 5kg. c/ calentamiento de agua	2500	875
Lavarropas Aut. de 5kg.	500	175
Lavarropas Semi-automático de 5kg.	200	80
Lavavajilla para 12 cubiertos	1500	1125
Licuada de mano o de pie	600	600
Lustraspiradora	800	720
Microondas	800	640

Electrodoméstico	Potencia promedio (en Watt)	Consumo en una hora (Wh)
Minicomponentes	60	60
Monitor LED de 19"	22	22
Notebook	22	22
Plancha	1500	750
Radiador electrico mediano c/termostato	1500	1500
Reproductor de DVD	15	15
Secador de cabellos	2000	2000
Secarropas a calor	950	950
Secarropas centrífugo	380	380
Televisor color de tubo fluorescente de 21"	75	75
Televisor color de tubo fluorescente de 25"	155	155
Televisor color de tubo fluorescente de 29" a 34"	175	175
Televisor LCD de 40"	180	180
Televisor LED de 24"	40	40
Termotanque eléctrico c/termostato	1500	1500
Tostadora	950	950

Electrodoméstico	Potencia promedio (en Watt)	Consumo en una hora (Wh)
Tubo fluorescente de 18W	18	18
Tubo fluorescente de 36W	36	36
Tubo fluorescente de 58W	58	58
Ventilador de techo	60	60
Ventiladores de pie	90	90
Vitroconvector 54 x 57cm c/termostato	1000	1000
Vitroconvector 86 x 58cm c/termostato	2000	2000

Fuente: ENRE