

**COOPEGUANACASTE R.L. CUADRO APROX. DE CONSUMOS POR ARTEFACTOS SEMEJANTES**
**Formula (amp)x(voltaje)x(horas uso)x(dias al mes) / (1000)**

ARTEFACTO	AMPERIOS	VOLTAJE-120	VOLTAJE-240	F.P	HORAS X DIA	DIAS X MES	DIVIDIDO / 1000
AIRE ACONDICIONADO 8000 V.T.V.	6	0	240	0,9	8	30	1000
AIRE ACONDICIONADO 12000 V.T.V.	9	0	240	0,9	8	30	1000
AIRE ACONDICIONADO 18000 V.T.V.	15	0	240	0,9	8	30	1000
ARROCERA	5	120	0	0	1	30	1000
BOMBA P/SACAR AGUA 1/2 H.P.	3,11	120	0	0,9	1	30	1000
BOMBA P/SACAR AGUA 1 H.P.	6,22	120	0	0,9	1	30	1000
BOMBA P/SACAR AGUA 2 H.P.	12,43	120	0	0,9	1	30	1000
BOMBILLO 50 WATT	0,42	120	0	0	3	30	1000
BOMBILLO 75 WATT	0,63	120	0	0	3	30	1000
BOMBILLO 100 WATT	0,83	120	0	0	3	30	1000
CAMARA COCA-COLA	6	120	0	0,9	20	30	1000
CAMARA GRANDE	8	120	0	0,9	20	30	1000
CAMARA MEDIANA	6	120	0	0,9	20	30	1000
CAMARA PEQUEÑA	4	120	0	0,9	20	30	1000
COCINA UTILIZANDO 2 DISCOS	20	120	0	0	2	30	1000
COFFEMAKER	6,65	120	0	0	0,5	30	1000
COMPUTADORA	3,75	120	0	0	3	30	1000
CONGELADOR DOS PINOS	6	120	0	0,9	20	30	1000
ENFRIADOR DE 2 GAVETAS	5,5	120	0	0,9	20	30	1000
EQUIPO SONIDO	0,5	120	0	0	10	30	1000
FREIDOR GRANDE	20	120	0	0	1	15	1000
FREIDOR PEQUEÑO	40	120	0	0	1	15	1000
HORNO DE LA COCINA ELECTRICA	10	120	0	0	1	8	1000
LAVADORA	3	120	0	0	3	15	1000
LICUADORA	3,33	120	0	0	0,5	30	1000
MICROONDAS	7,5	120	0	0	0,5	30	1000
PLANCHA	10	120	0	0	5	8	1000
REFRIGERADORA 1 PUERTA HORIZONTAL	1,8	120	0	0,9	20	30	1000
REFRIGERADORA 2 PUERTA HORIZONTAL	2,5	120	0	0,9	20	30	1000
REFRIGERADORA 2 PUERTA VERTICAL	4	120	0	0,9	20	30	1000
REFRIGERADORA DOS PUERTAS GIGANTE	7,5	120	0	0,9	20	30	1000
SARTEN ELECTRICO	6,65	120	0	0	1	30	1000
TELEVISOR	0,83	120	0	0	10	30	1000
TERMODUCHA	20	120	0	0	1	30	1000
VENTILADOR	0,75	120	0	0	10	30	1000
WELDING	35	120	0	0	1	30	1000

CONSUMO
K.W.H.
311,04
466,56
777,60
18,00
10,08
20,15
40,27
4,54
6,80
8,96
388,80
518,40
388,80
259,20
144,00
11,97
40,50
388,80
356,40
18,00
36,00
72,00
9,60
16,20
5,99
13,50
48,00
116,64
162,00
259,20
486,00
23,94
29,88
72,00
27,00
126,00