

# KIT ENERGIA FOTOVOLTAICA AISLADA NORSOL



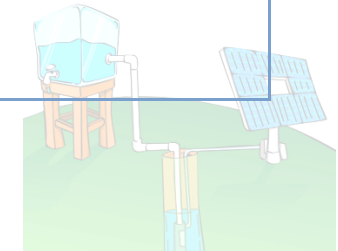
Periodo de Uso	Consumo disponible	Componentes	P.V.P. (IVA no incluido)
Fines de semana y verano	4 x Iluminación de bajo consumo 15W – 12Vcc x 2h/día 1 x Televisor 14" (50W) – 12 Vcc x 5h/día 1 x Pequeños consumos (50W) x 1h/día <b>Energía disponible: 310 Wh/día</b>	2 x módulos de 60W 1x estructura Extrusun 1 x regulador de 10A 1 x batería monoblock 200Ah	690,80 €
Fines de semana y verano	12 x Iluminación de bajo consumo 15W x 2h/día 1 x Televisor 14" (50W) x 6h/día 1 x Pequeñas cargas: batidora, cargador de móvil (100W) x 1h/día <b>Energía disponible: 900 Wh/día</b>	1 x módulo de 170W 1x estructura Extrusun 1 x regulador de 20A 2 x batería monoblock 250Ah 1 x inversor 750 VA	1.611,67 €
Fines de semana y verano	12 x Iluminación de bajo consumo 15W x 2h/día 1 x Televisor 21" (75W) x 6h/día 1 x Frigorífico clase A, 250-300 lts (100W) x 10 h/día 1 x Pequeñas cargas: batidora, cargador de móvil (100W) x 1h/día <b>Energía disponible: 1.850 Wh/día</b>	2 x módulo de 170W 1 x estructura Extrusun 1 x regulador de 20A 12 x vasos estacionarios de 540Ah 1 x inversor 1.600 VA	3.496,87 €
Permanente	4 x Iluminación de bajo consumo 15W x 2h/día 1 x Televisor 14" (50W) x 5h/día 1 x Pequeños consumos (50W) x 1h/día <b>Energía disponible: 365 Wh/día</b>	1 x módulo de 170W 1 x estructura Extrusun 1 x regulador de 20A 2 x batería monoblock 200Ah 1 x inversor 350 VA	1.300,32 €
Permanente	12 x Iluminación de bajo consumo 15W x 2h/día 1 x Televisor 14" (50W) x 6h/día 1 x Pequeñas cargas: batidora, cargador de móvil (100W) x 1h/día <b>Energía disponible: 875 Wh/día</b>	2 x módulo de 170W 1 x estructura Extrusun 1 x regulador de 30A 6 x batería monoblock 645Ah 1 x inversor 750 VA	3.163,21 €
Permanente	12 x Iluminación de bajo consumo 15W x 2h/día 1 x Televisor 21" (75W) x 6h/día 1 x Frigorífico clase A, 250-300 lts (100W) x 10 h/día 1 x Pequeñas cargas: batidora, cargador de móvil (100W) x 1h/día <b>Energía disponible: 2.200 Wh/día</b>	5 x módulo de 170W 1 x estructura Extrusun 1 x regulador de 60A 12 x vasos estacionarios de 745Ah 1 x inversor 1.600 VA	6.860,35 €
Permanente	12 x Iluminación de bajo consumo 15W x 2h/día 1 x Televisor 21" (75W) x 6h/día 1 x Frigorífico clase A, 250-300 lts (100W) x 10 h/día 1 x Cargas electrodomésticos (100W) x 1h/día Consumos esporádicos electrodomésticos: 1000 – 2000 W <b>Energía disponible: 1.875 Wh/día</b>	5 x módulo de 170W 1 x estructura Extrusun 1 x regulador de 60A 12 x vasos estacionarios de 745Ah 1 x inversor/cargador 1.600 VA 1 x generador Diesel 3000W	7.760,35 €



Costes de mano de obra, cableado y protecciones no incluidos. IVA no incluido.

## KIT BOMBEO DIRECTO NORSOL

Características	Componentes	P.V.P. (IVA no incluido)
<b>Max. elevación: 70 m</b> <b>Caudal max.: 310 l/h</b>	Bomba Shurflo 9235. 24 Vcc. 70 mts Controlador bomba TAP. 12 / 24 Vcc *Módulo 150W 24 Vcc Estructura Extrusun	1.222,32 €
<b>Max. elevación: 200 m</b>	Bomba Grundfos SQF Controlador bomba Grundfos *Módulo 150W 24 Vcc Estructura Extrusun	2.544,34 €



Costes de mano de obra y tuberías no incluidos. IVA no incluido.  
 \*El módulo fotovoltaico puede variar en función de la necesidad de caudal.

**Te damos más opciones.....**

**AEROGENERADORES:** el complemento energético extra para su instalación de uso permanente. Si la instalación está ubicada en una zona ventosa puede ser muy aconsejable la utilización de aerogeneradores en combinación con el sistema fotovoltaico.

AIR	P.V.P. (IVA no incluido)
Aerogenerador AIR-X/12. 400W, 12 / 24 Vcc. Autorregulado	732,35 €
Aerogenerador AIR- Breeze. 160W, 12 / 24 Vcc. Autorregulado	732,35 €
GREATWATT	P.V.P. (IVA no incluido)
Aerogenerador S-Land, 400W – 600W, 12 / 24 Vcc. Autorregulado	554,25 €
INCLIN	P.V.P. (IVA no incluido)
Aerogenerador Inclín 600W, 12/24/48 Vcc. Con regulador.	3.363,97 €
Aerogenerador Inclín 1.500W, 24/48 Vcc. Con regulador.	4.406,25 €
Aerogenerador Inclín 3.000W, 24/48 Vcc. Con regulador.	6.612,14 €
Aerogenerador Inclín 6.00W, 48 Vcc. Con regulador.	11.023,9 €
Torre cuatripata autosoportada P-400 de 7 metros, con puntera.	1.303,31 €
Torre cuatripata autosoportada P-400 de 12 metros, con puntera.	1.955,88 €

Costes de mano de obra y tuberías no incluidos. IVA no incluido

