

KIT PANORAMICO SOLAR ECO AMIGABLE DE 220 LTS 12/24VDC

OCT 20 del 2022

KIT 2640W/Hora dia, pueden ser utilizado de la forma que usted desee. Autonomia o repaldo para Dos dias sin sol.

Ejemplo:

ESCALA 6-10

Carga	Cant	W	W Totales	Horas uso	Energia Total	Amp-dia
Panoramico Eco Amigable 220 LT Solar 24V DC	1	45	45	24	1080	45,00
	1	TOTAL	45		1080	45,00
					421,2	38
Porcentaje de transformacion y perdida 39%					1.501,2	83

CALCULO TECNICO SOLAR PLATA DE 2640Wh/Dia

			BASICO	ESTANDAR	INTEGRADO
Elemento	Cant	V/Unit	V/Total		
Paneles Solar 24V 380W Perligh Policristalino	2	\$ 722.000	\$ 1.444.000	\$ 1.444.000	\$ 1.444.000
Bateria 12V 200 AH Seca AGM	2	\$ 1.499.800	\$ 2.999.600	\$ 2.999.600	\$ 2.999.600
Regulador 40A 12/24V MPPT	1	\$ 510.900	\$ 510.900	\$ 510.900	\$ 510.900
Cable 3x10 Encauchetado Centelsa	10	\$ 20.000	\$ 200.000	\$ 200.000	\$ 200.000
Soporte sobre techo	2	\$ 255.000	\$ -	\$ 510.000	\$ 510.000
Panoramico 220 lts Eco amigable 24v	1	\$ 3.593.800	\$ 3.593.800	\$ 3.593.800	\$ 3.593.800
Modulo Centralizado y materiales	1	\$ 195.000	\$ 195.000	\$ 195.000	\$ -
Unidad de Potencia	1	\$ 530.000			\$ 530.000
Terminales MC4	2	\$ 8.500	\$ 17.000	\$ 17.000	\$ 17.000
Conectores en Y	1	\$ 28.500	\$ 28.500	\$ 28.500	\$ 28.500
Cable vehicular No. 8	2	\$ 20.000	\$ 40.000	\$ 40.000	\$ 40.000
Breaker DC	3	\$ 55.000	\$ 165.000	\$ 165.000	\$ 165.000
Materiales electricos	1	\$ 99.500	\$ -	\$ -	\$ 99.500
Kit puesta a tierra	1	\$ 165.000	\$ -	\$ 165.000	\$ 165.000
Rack - soporte baterias	0	\$ 298.500	\$ -	\$ -	\$ -
Gran TOTAL SISTEMA IVA INCLUIDO			\$ 9.193.800	\$ 9.868.800	\$ 10.303.300

