



## KIT SOLAR MODULAR DG

## AISLADO DE LA RED ELÉCTRICA

Los KITS Solares fueron diseñados para proporcionar energía en lugares donde no llega el sistema eléctrico, proporcionando un 100% de ahorro de Consumo Eléctrico, no necesita cableado ya que está desconectado a la red y fácilmente modificable para aumentar su capacidad a la medida de su necesidad. De mínimo mantenimiento y amigable con el medio ambiente.



### IDEAL PARA:

- ✓ Casetas de Guardianía
- ✓ Vehículos de Emergencia
- ✓ Vehículos Publicitarios
- ✓ Clínicas Móviles
- ✓ Vallas Publicitarias
- ✓ Emergencias Catastróficas
- ✓ Oficinas Móviles
- ✓ Artefactos Domésticos
- ✓ Respaldos para Emergencias
- ✓ Circuitos de Cámaras Aislados
- ✓ Casas Rodantes
- ✓ Viviendas Rurales

### EQUIPOS

- Panel 250w
- Inversor PST
- Controlador de Carga
- Baterías 100Ah
- Cableados
- Cableado con canaleta decorativa hasta una distancia de 10 metros entre paneles solares y caja de breaket (Tablero de distribución)
- Incluye 6 metros de cableado con canaleta decorativa de tablero solar a baterías
- Además, incluye 1 día de instalación y puesta en marcha dentro del área urbana de Guayaquil y Quito
- Procedencia Canadiense

### NOTA IMPORTANTE:

- La potencia de los equipos conectados simultáneamente no deben sobrepasar la potencia del inversor.
- El modelo de kit puede variar según la ubicación geográfica.
- Autonomía de 3 días.

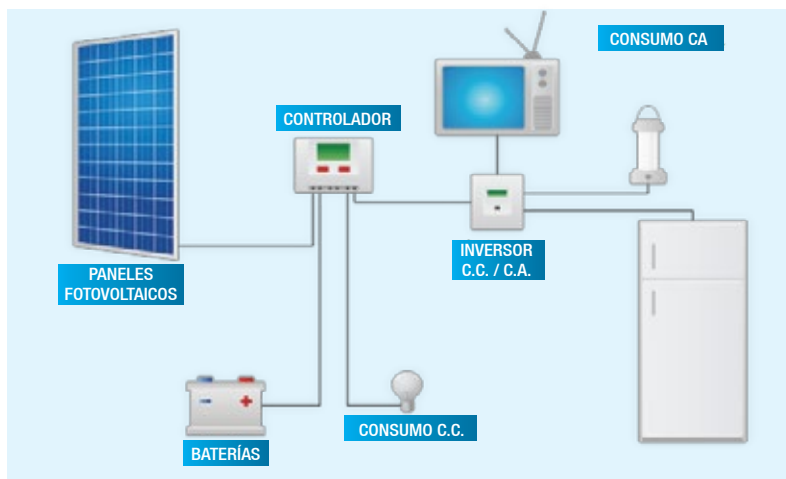
### CUADRO DE CARGAS REFERENCIALES

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V)		POTENCIA INVERSOR	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	6	9	54	4,00	216,0
TV LCD 32"	1	80	80	3,00	240,0
Ventilador	1	70	70	3,00	210,0
Radio, DVD, Cargadores	1	25	20	1,00	25,0
Laptop	1	65	65	0,50	32,5
		Potencia	289,00	Sub Total	723,5
				Stand by	39,0
				TOTAL ENERGIA	762,5

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V)		POTENCIA INVERSOR	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	8	9	72	6,00	432
TV LCD 32"	1	80	80	5,00	400
Ventilador	1	70	70	6,00	420
Radio, DVD, Cargadores	1	60	60	3,35	201
		Potencia	282,00	Sub Total	1.453
				Stand by	29
				TOTAL ENERGIA	1.482

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V)		POTENCIA INVERSOR	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	5	9	45	7,00	315,00
TV LCD 32"	1	80	80	5,00	400,00
Ventilador	1	70	70	7,00	490,00
Laptop	1	65	65	5,00	325,00
Equipo de Sonido	1	120	65	4,00	480,00
DVD, Cargadores	1	25	25	3,00	75,00
Licudadora	1	250	250	0,50	125,00
		Potencia (W)	600,00	Sub Total	2.210,00
				Stand by	44,20
				TOTAL ENERGIA	2.254,20

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V)		POTENCIA INVERSOR	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	8	9	72	8,00	576,00
TV LCD 32"	2	80	160	6,00	960,00
Ventilador	1	70	70	8,00	560,00
Laptop	1	65	65	5,00	325,00
DVD, Cargadores	1	25	25	2,00	50,00
Equipo de Sonido	1	120	120	2,00	240,00
		Potencia (W)	512,00	Sub Total	2.210,00
				Stand by	44,20
				TOTAL ENERGIA	2.254,20



#### MATRIZ - GUAYAQUIL

Urdesa, V.E. Estrada 1246 y Costanera  
 PBX: +5934 5009510 / Móvil: 0992106246  
 Email: ventas@deltaglobal.com.ec  
[www.deltaglobal.com.ec](http://www.deltaglobal.com.ec)

#### OFICINAS - QUITO

Santa Maria E4-424 y Amazonas,  
 Ed. Provenzza, PB.  
 Telf.: +5932 2529770  
 Móvil: 0959793865





## KIT SOLAR MODULAR DG

## AISLADO DE LA RED ELÉCTRICA

Los KITS Solares fueron diseñados para proporcionar energía en lugares donde no llega el sistema eléctrico, proporcionando un 100% de ahorro de Consumo Eléctrico, no necesita cableado ya que está desconectado a la red y fácilmente modificable para aumentar su capacidad a la medida de su necesidad. De mínimo mantenimiento y amigable con el medio ambiente.



### IDEAL PARA:

- ✓ Casetas de Guardianía
- ✓ Vehículos de Emergencia
- ✓ Vehículos Publicitarios
- ✓ Clínicas Móviles
- ✓ Vallas Publicitarias
- ✓ Emergencias Catastróficas
- ✓ Oficinas Móviles
- ✓ Artefactos Domésticos
- ✓ Respaldos para Emergencias
- ✓ Circuitos de Cámaras Aislados
- ✓ Casas Rodantes
- ✓ Viviendas Rurales

### EQUIPOS

- Panel 250w
- Inversor PST
- Controlador de Carga
- Baterías 100Ah
- Cableados
- Cableado con canaleta decorativa hasta una distancia de 10 metros entre paneles solares y caja de breaket (Tablero de distribución)
- Incluye 6 metros de cableado con canaleta decorativa de tablero solar a baterías
- Además, incluye 1 día de instalación y puesta en marcha dentro del área urbana de Guayaquil y Quito
- Procedencia Canadiense
- Terminales
- Conectores MC4
- Tablero
- Protecciones

### NOTA IMPORTANTE:

- La potencia de los equipos conectados simultáneamente no deben sobrepasar la potencia del inversor.
- El modelo de kit puede variar según la ubicación geográfica.
- Autonomía de 3 días.

### CUADRO DE CARGAS REFERENCIALES

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V) 120		POTENCIA INVERSOR 1000	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	7	9	63	8,00	504,00
TV LCD 32"	1	80	80	7,00	560,00
Ventilador	2	80	160	8,00	1.280,00
Laptop	2	65	130	5,00	650,00
Equipo de Sonido	1	120	120	4,00	480,00
DVD, Cargadores	2	35	70	4,50	315,00
Bomba de Agua	1	370	370	2,00	740,00
		Potencia	993,00	Sub Total	4.529,00
				Stand by	135,87
				TOTAL ENERGIA	4.664,87

Nota: Las potencia de los equipos conectados simultáneamente, no deben sobrepasar los 1000W

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V) 120		POTENCIA INVERSOR 1500	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	9	9	81	8	648,00
TV LCD 32"	1	80	80	6	480,00
Ventilador	2	80	160	8	1.280,00
Laptop	2	65	130	6	780,00
Refrigerador-congelador 350kWh	1	300	300	Todo el día	1.040,00
DVD, Cargadores	2	35	70	5	350,00
Licudadora, batidora, extractor	1	300	300	0,6	180,00
Bomba de agua	1	370	370	2,0	740,00
		Potencia	1.491,00	Sub Total	5.498,00
				Stand by	219,92
				TOTAL ENERGIA	5.717,92

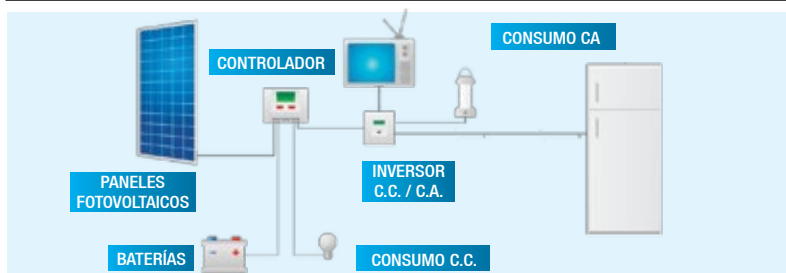
Nota: Las potencia de los equipos conectados simultáneamente, no deben sobrepasar los 1500W

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V) 120		POTENCIA INVERSOR 2000	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	10	9	90	8	720,00
TV LCD 32"	3	80	240	6	1.440,00
Ventilador	3	80	240	6	1.440,00
Laptop	2	65	130	7	910,00
Refrigerador-congelador 350kWh	1	300	300	Todo el día	1.040,00
DVD, Cargadores	2	35	70	4	280,00
Licudadora, batidora, extractor de jugo	1	300	300	0,4	120,00
Bomba de agua	1	370	370	2	740,00
		Potencia	1.740,00	Sub Total	6.690,00
				Stand by	267,60
				TOTAL ENERGIA	6.957,60

Nota: Las potencia de los equipos conectados simultáneamente, no deben sobrepasar los 2000W

DESCRIPCIÓN	Nº	VOLTAJE AC (V) 120		POTENCIA INVERSOR 3000	
		POTENCIA NOMINAL(W)	POTENCIA CONJUNTO(W)	HORAS DE FUNCIONAMIENTO	ENERGIA (Wh)
Focos LED	10	9	90	8	720,00
TV LCD 32"	3	80	240	7	1.680,00
Ventilador	3	80	240	8	1.920,00
Laptop	2	65	130	7	910,00
Refrigerador-congelador 350kWh	1	300	300	Todo el día	1.040,00
Microondas	1	950	950	0,50	475,00
DVD, Cargadores	2	25	50	6	300,00
Equipo de sonido	1	120	120	3	360,00
Licudadora	1	300	300	0,33	99,00
Bomba de agua	1	370	370	2	740,00
Pequeñas herramientas	1	200	200	1	200,00
		Potencia	2.990,00	Sub Total	8.444,00
				Stand by	337,76
				TOTAL ENERGIA	8.781,76

Nota: Las potencia de los equipos conectados simultáneamente, no deben sobrepasar los 3000W



#### MATRIZ - GUAYAQUIL

Urdesa, V.E. Estrada 1246 y Costanera  
PBX: +5934 5009510 / Móvil: 0992106246  
Email: ventas@deltaglobal.com.ec  
www.deltaglobal.com.ec

#### OFICINAS - QUITO

Santa Maria E4-424 y Amazonas,  
Ed. Provenzza, PB.  
Telf.: +5932 2529770  
Móvil: 0959793865

