



SISTEMA CASA SOLAR 3 INTERCONEXION.

ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

3.06 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación. Para información de estas estadísticas consulte la tabla1

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
6	Panel ERDM SOLAR 120Q12,24	Generan hasta 720W/h
2	Batería SURRETE/ROLLS 27-HT-90	Capacidad para almacenar hasta 180 amp @ 24 V
1	Inversor GTFX 2524	Capacidad para dar hasta 2500 W de poder, 5000 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 60	MPPT con capacidad para controlar 60 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com recepcion@enernat.com



SISTEMA CASA EOLICO/SOLAR INTERCONEXION.

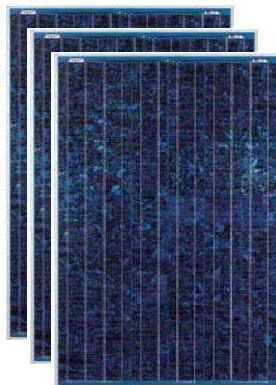
ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

2.93 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, más el poder de la turbina por 5 horas de viento promedio anual Para información de estas estadísticas consulte la tabla 1 y la Tabla 2.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
1	Turbina de viento AIR x 400 W/p	Aerogenerador que genere hasta 400 W/h
3	Panel ERDM SOLAR 120Q36	Generan hasta 360W/h
2	Batería SURRETE/ROLLS 27-HT-90	Capacidad para almacenar hasta 180 amp @ 24 V
1	Inversor GTFX 2524	Capacidad para dar hasta 2500 W de poder, 5000 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 60	MPPT con capacidad para controlar 60 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com recepcion@enernat.com



SISTEMA RESIDENCIAL SOLAR INTERCONEXION.

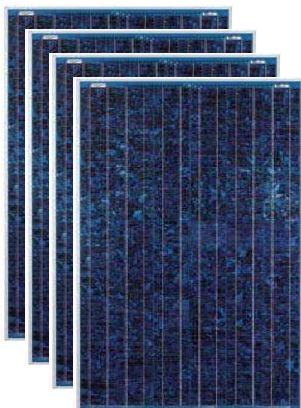
ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

3.4 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, para información de estas estadísticas consulte la tabla 1.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
4	Panel ERDM SOLAR 200QGC	Generan hasta 800 W/h
2	Batería SURRETE/ROLLS T12-136	Capacidad para almacenar hasta 272 amp @ 24 V
1	Inversor GTFX 2524	Capacidad para dar hasta 2500 W de poder, 5000 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 60	MPPT con capacidad para controlar 60 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com repcion@enernat.com



SISTEMA RESIDENCIAL SOLAR 2 INTERCONEXION.

ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

6.8 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, para información de estas estadísticas consulte la tabla 1.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
8	Panel ERDM SOLAR 200QGC	Generan hasta 1600 W/h
2	Batería SURRETE/ROLLS 12CS11PS	Capacidad para almacenar hasta 714 amp @ 24 V
1	Inversor GVFX 3524	Capacidad para dar hasta 3500 W de poder, 7000 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 60	MPPT con capacidad para controlar 60 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com recepcion@enernat.com



SISTEMA RESIDENCIAL EOLICO/SOLAR INTERCONEXION.

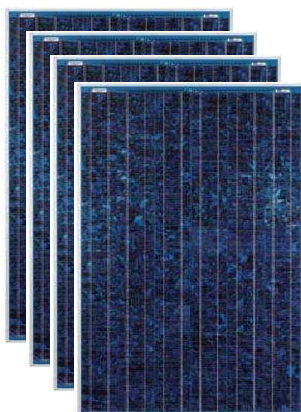
ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

6.9 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, más el poder de la turbina por 5 horas de viento promedio anual Para información de estas estadísticas consulte la tabla1 y la Tabla 2.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
1	Turbina de viento WISHPER200-1000 W	Aerogenerador que genere hasta 1000 W/h
4	Panel ERDM SOLAR 200QGC	Generan hasta 800W/h
2	Batería SURRETE/ROLLS 12CS11PS	Capacidad para almacenar hasta 714 amp @ 24 V
1	Inversor GVFX 3524	Capacidad para dar hasta 3500 W de poder, 7000 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 60	MPPT con capacidad para controlar 60 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com repcion@enernat.com



SISTEMA RESIDENCIAL EOLICO/SOLAR 2 INTERCONEXION.

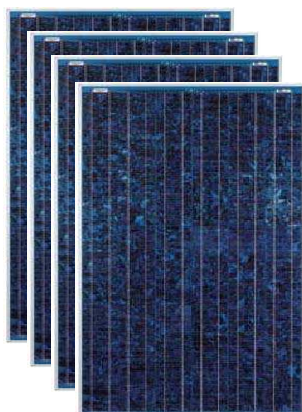
ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

13.9 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, más el poder de la turbina por 5 horas de viento promedio anual Para información de estas estadísticas consulte la tabla1 y la Tabla 2.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
1	Turbina de viento WISPER500-3000 W	Aerogenerador que genere hasta 3000 W/h
4	Panel ERDM SOLAR 200QGC	Generan hasta 800W/h
2	Batería SURRETE/ROLLS 12CS11PS	Capacidad para almacenar hasta 714 amp @ 24 V
1	Inversor GVFX 3648	Capacidad para dar hasta 3600 W de poder, 7200 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 60	MPPT con capacidad para controlar 60 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com repcion@enernat.com



SISTEMA COMERCIAL SOLAR INTERCONEXION.

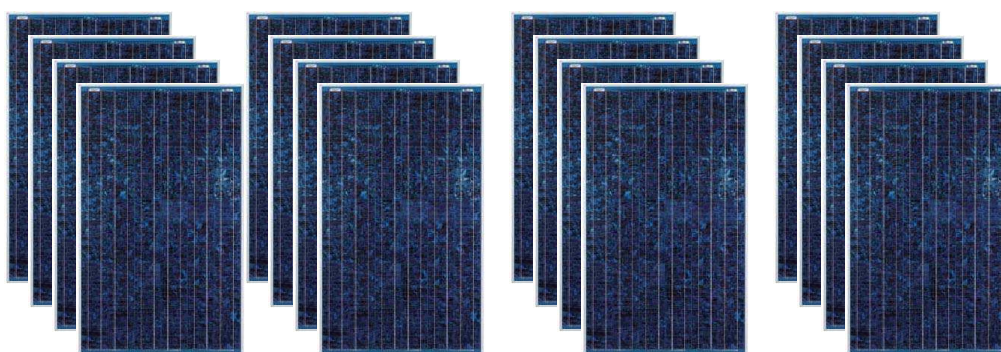
ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

13.6 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, para información de estas estadísticas consulte la tabla 1.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
16	Panel ERDM SOLAR 200QGC	Generan hasta 3200 W/h
4	Batería SURRETE/ROLLS 12CS11PS	Capacidad para almacenar hasta 1428 amp @ 48 V
2	Inversor Outback GVFX 3648	Capacidad para dar hasta 7200 W de poder, 144000 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 80	MPPT con capacidad para controlar 80 amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com recepcion@enernat.com

SISTEMA COMERCIAL EOLICO/SOLAR INTERCONEXION.

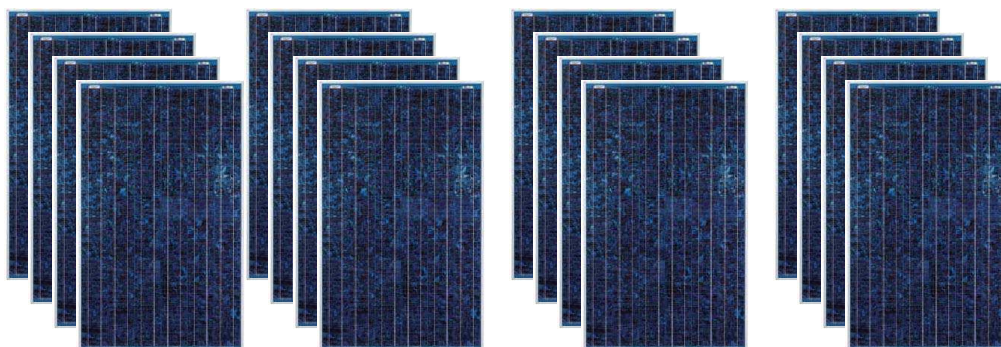
ESTE SISTEMA PRODUCE APROXIMADAMENTE:

24.1 kW/h promedio por día.*

La producción de este sistema en watts, se calcula en base a la suma del poder de los paneles por 5 hrs. Promedio anual de insolación, más el poder de la turbina por 5 horas de viento promedio anual Para información de estas estadísticas consulte la tabla1 y la Tabla 2.

INCLUYE:

UNIDADES	MODELO	ESPECIFICACIONES
1	Turbina de viento WISHPER500-3000 W	Aerogenerador que genere hasta 3000 W/h
16	Panel ERDM SOLAR 200QGC	Generan hasta 3200W/h
4	Batería SURRETE/ROLLS 12CS11PS	Capacidad para almacenar hasta 1428 amp @ 48 V
2	Inversor GVFX 3648	Capacidad para dar hasta 7200 W de poder, 14400 peak
1	Outback Mate Display	Display Programador de Inversor
1	Controlador Solar Outback MX 80	MPPT con capacidad para controlar 80amps 12/24/48/60 VDC
1	HUB 4	Concentrador y coordinador entre equipos Outbak



No incluye instalación.

Este sistema es escalable, usted puede ampliar su producción y/o reserva, añadiendo paneles solares y/o baterías.

Precios, marcas y formas de los dispositivos, están sujetos a cambio sin previo aviso. Fotos solo ilustrativas.

ENERNAT S.A. de C.V.

Oficina y Sala de Exhibición: Av. Miguel Negrete No. 6 Col. Héroes de Puebla. Cd de Puebla.
TEL. 01 (222) 3795628, 01 (222) 2362695. www.enernat.com repcion@enernat.com