



Energía eléctrica solar



Sistemas con conexión a la red. Inyección.

*Sistema de captación y generación de energía eléctrica que se **inyecta al hogar**. En caso de que la energía generada sea mayor a la necesaria, el excedente **se vuelca a la red pública existente** provocando un ahorro. Este sistema NO usa baterías.*

Kit de inyección a la red 4.15

Elementos que lo componen

cantidad	item
4	panel yingli 265wp
1	Sistema Inversor Fronius Galvo 1.5-1

Aporta el 60% anual de un consumo promedio de 300 kwh/mes.

Ampliable a 6 paneles logrando un aporte del 90% anual sobre el consumo antes mencionado.

Sistema utilizado en una red monofásica.