

# ¿QUÉ ES UN SISTEMA DE ENERGÍA SOLAR?

Un sistema solar es una serie de componentes diseñados para captar la energía del sol y convertirla en energía eléctrica. Este sistema incluye varios elementos clave que trabajan juntos para proporcionar energía a los hogares: →

## BENEFICIOS PRINCIPALES DE LA ENERGÍA SOLAR:

 **Energía Confiable:** Los sistemas solares con baterías pueden seguir proporcionando energía incluso durante apagones, garantizando un suministro constante.

 **Reducción en Costos:** Al utilizar el sol como fuente principal de energía, los sistemas solares pueden ayudar a reducir significativamente tu factura de electricidad.

 **Mejora del Ambiente:** Al ser una fuente de energía renovable, la energía solar contribuye a disminuir las emisiones contaminantes, ayudando a proteger el medio ambiente.

