

SUNPOWER®

¿Por qué elegir SunPower?

SunPower, una empresa con sede en los Estados Unidos y cuyas oficinas centrales se encuentran en Silicon Valley, se ha dedicado exclusivamente a la energía solar por más de 30 años. Nos mantenemos firmes en nuestro objetivo de ofrecer las soluciones más innovadoras y de más alta calidad en cada mercado y lograrlo de manera sostenible. Ninguna otra empresa de sistemas solares ofrece un paquete tan completo.



Contamos con más experiencia

Cuando se trata de sistemas solares, la experiencia cuenta. SunPower es un líder estable y un socio de confianza en tecnología solar, en todo el mundo.

**1000 MILLONES
DE CELDAS
SOLARES**



En 30 años hemos producido suficientes celdas solares para rodear la tierra tres veces.

30 AÑOS

Hemos estado aprovechando la energía solar por tres décadas y proporcionando energía a un cuarto de millón de hogares.



Soluciones más innovadoras

Innovamos constantemente para ofrecer los productos y las soluciones más avanzadas, opciones personalizadas de financiamiento y prácticas progresivas sostenibles.

SOLAMENTE 1

Somos la única compañía que diseña, fabrica, instala y mantiene soluciones solares completas.

**MÁS DE 500
PATENTES**



Nuestro objetivo de llevar la abundancia del sol a tantos hogares y comercios como sea posible nos impulsa a la innovación continua.



Valor a más largo plazo

Nuestros sistemas de alto rendimiento y opciones de financiamiento flexibles ofrecen ahorros excepcionales a partir de la activación del sistema y un increíble valor en las décadas siguientes.

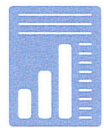
25 AÑOS

La garantía combinada de energía y productos significa que su inversión cuenta con el respaldo de la mejor garantía en la industria.

N.º 1



La clasificación de las pruebas de durabilidad significa que nuestro sistema resistirá los factores climáticos.¹



40 AÑOS

de ciclo de vida útil proyectado significa que usted disfrutará de ahorros en la tecnología solar hasta la mitad del siglo y más allá.²

70%

más energía en el mismo espacio por más de 25 años en comparación con los paneles convencionales significa que ahorrará más en su factura eléctrica con el transcurso del tiempo.³



Esfuerzos de mayor sostenibilidad

Para nosotros, la sostenibilidad significa satisfacer las necesidades del presente sin comprometer nuestro futuro. SunPower es la única empresa que...



ha obtenido la certificación *Cradle to Cradle™* Plata para paneles fabricados en México y que comprende 100 % de los envíos en los EE. UU.



Es parte de la plataforma Circular Economy 100, dedicada a crear una economía verdaderamente regenerativa.

¹ "Fraunhofer PV Durability Initiative for Solar Modules: Part 2." Photovoltaics International, 2014.

² "SunPower Module 40-Year Useful Life", documento técnico de SunPower, 2013. El ciclo de vida útil es 99 de cada 100 paneles que funcionan a más del 70 % de la energía nominal.

³ SunPower 345 W comparado con un panel convencional (250 W, 15,3 % eficiente, aprox. 1,6 m²), 9 % más energía por vatio, degradación del 0,75 % al año más lenta. BEW/DNV Engineering "SunPower Yield Report," 2013 con CFV Solar Test Lab Report #12063, cálculo coef. temp. Campeau, Z. et al. "SunPower Module Degradation Rate," documento técnico de SunPower, 2013. Consulte www.sunpowercorp.com/facts para obtener más detalles.