

DEMAND BETTER SOLAR<sup>®</sup>

SUNPOWER<sup>®</sup>





# Una Empresa Estable y Económicamente Sólida

- Cotiza en la bolsa de valores
- Sede principal en Estados Unidos con oficinas corporativas en Silicon Valley
- Su accionista mayoritario es Total S.A., una de las 25 empresas más grandes del mundo<sup>1</sup>
- Globalmente diversificada con más de 7.000 empleados



Footprint global de SunPower

<b>2</b>	<b>1,700+</b>	<b>500+</b>
plantas de fabricación en México	empleados en la planta de Mexicali	empleados en la planta de Ensenada

<sup>1</sup> 2016 Fortune Global 500, Marzo de 2016.

# SunPower es Sinónimo de Tranquilidad

- Una empresa 100% enfocada en la energía solar
- Más de 30 años de liderazgo en la industria
- Más de 700 patentes en la industria solar
- La mejor garantía de 25 años en la industria solar que cubre producto y producción de energía

## La Elección Más Frecuente de Propietarios de Vivienda y Empresas

- Una de las empresas con mas instaladores residenciales y comerciales en los Estados Unidos
- Más de 500.000 instalaciones residenciales por todo el mundo
- Más de 7 millones de paneles instalados alrededor del mundo y en todos los climas imaginables

Grandes Empresas Están Optando Por SunPower

**TOYOTA**



**Walmart**

*Johnson & Johnson*



**★ macy's**



**FedEx**



**CFE**

COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD



# SunPower® E-Series Panels | E20

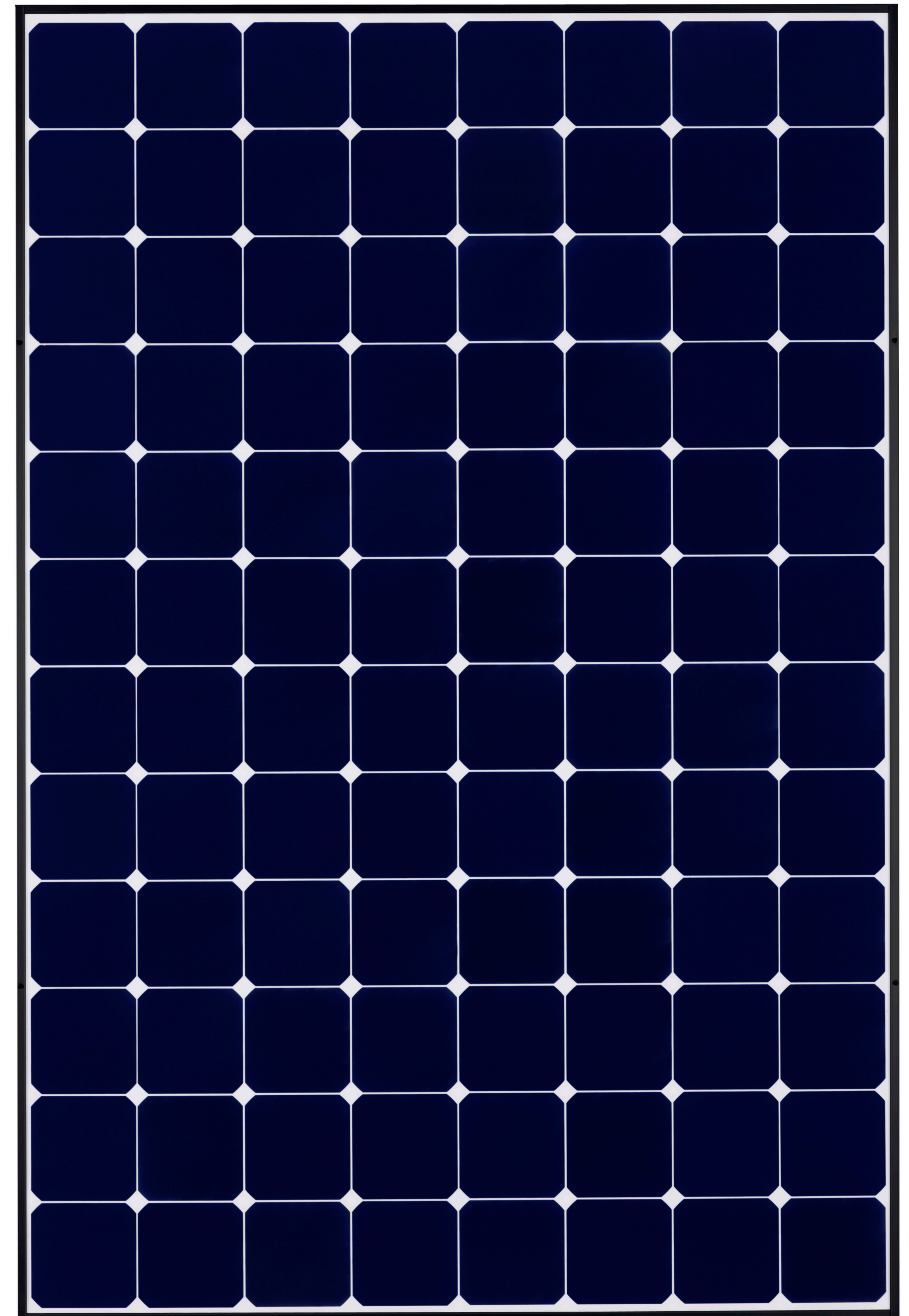
Los paneles SunPower E-20, son construídos con la celda Maxeon™, con un diseño unico capturando mas radiación y generando mas energía eléctrica que las celda convencionales.

## Mayor Eficiencia

Provee más del 20% de eficiencia, la celda Maxeon produce más energía en una misma área si la comparamos con tecnologías solares. El modelo E-20 es la solución ideal para espacios reducidos.

## Alto Desempeño

En las condiciones del mundo real, tales como altas temperaturas, nublados o bajo espectro de luz ofrece gran desempeño.



# SunPower® Performance Series Panels | P17

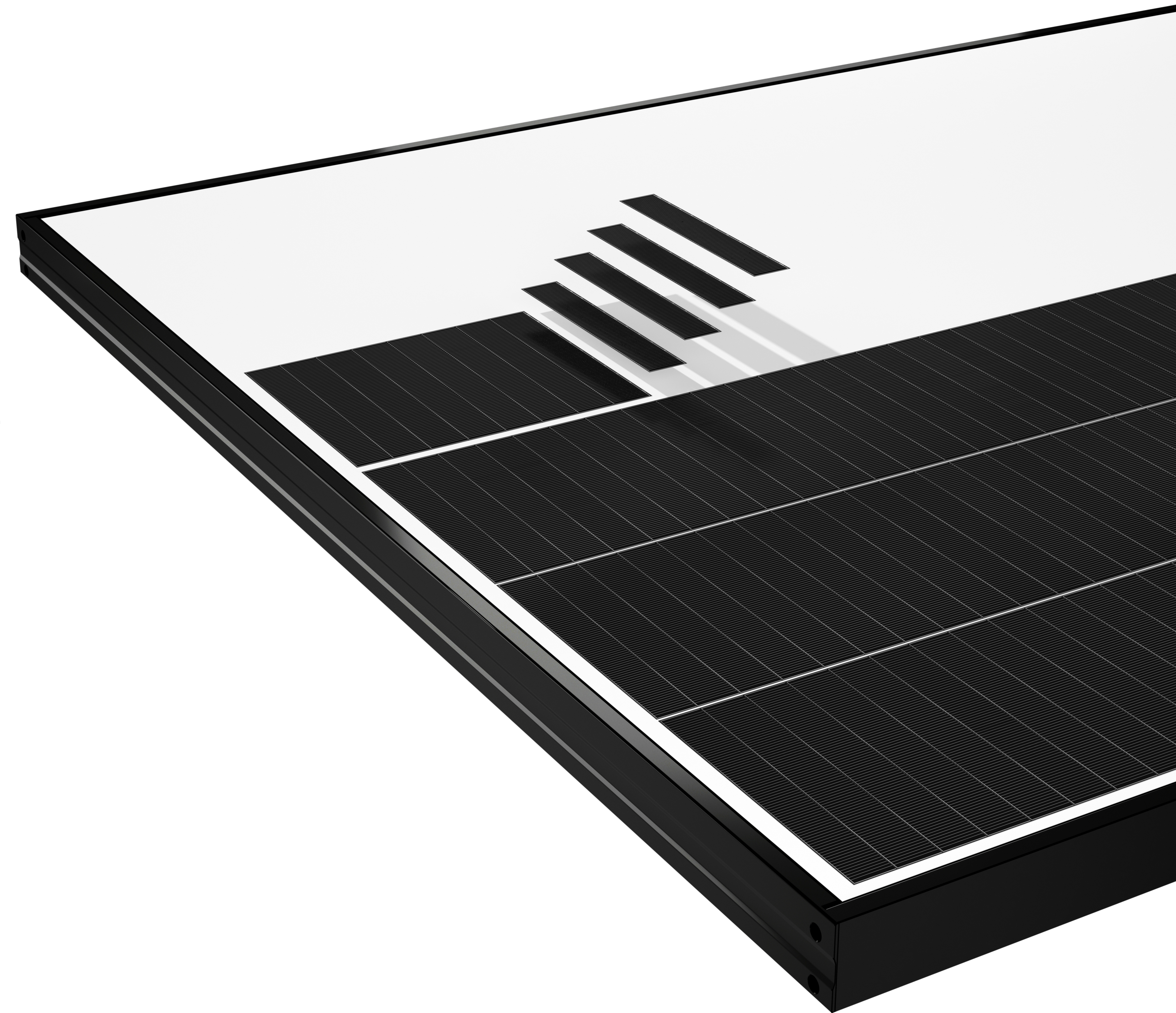
El panel Serie Performance utiliza una celda con una nueva técnica de interconexión que genera más energía comparada con paneles comerciales convencionales.

## Ideal para amplios espacios

El desempeño del panel Serie P es único para espacios amplios. Debido a su circuito interno es menos susceptible a condiciones de sombra o polvo en la cubierta.

## Incremento de Energía

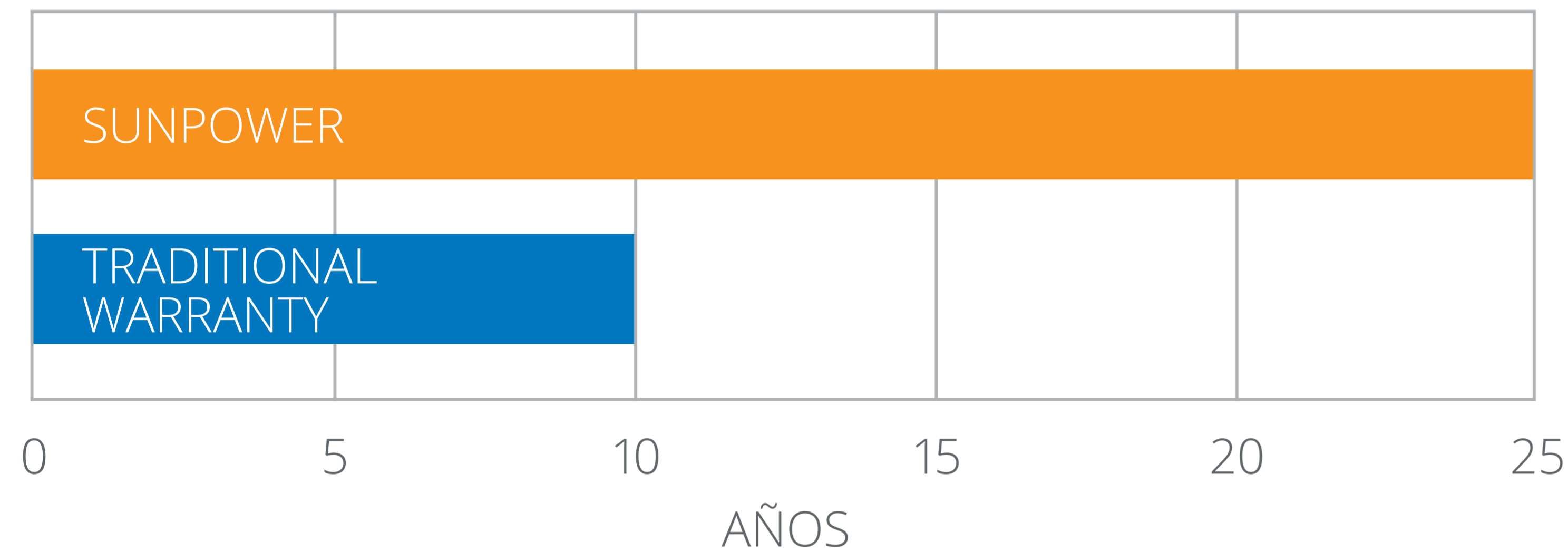
Orientación horizontal mantiene la producción de energía muy temprano en la mañana y por la tarde en el sombreado entre filas, generando más energía que los paneles convencionales.<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Los paneles convencionales generan 66% de energía con más de 10 cms. de sombra en la parte inferior, mientras el panel P-Series genera el 92%.

# Producto & Energía

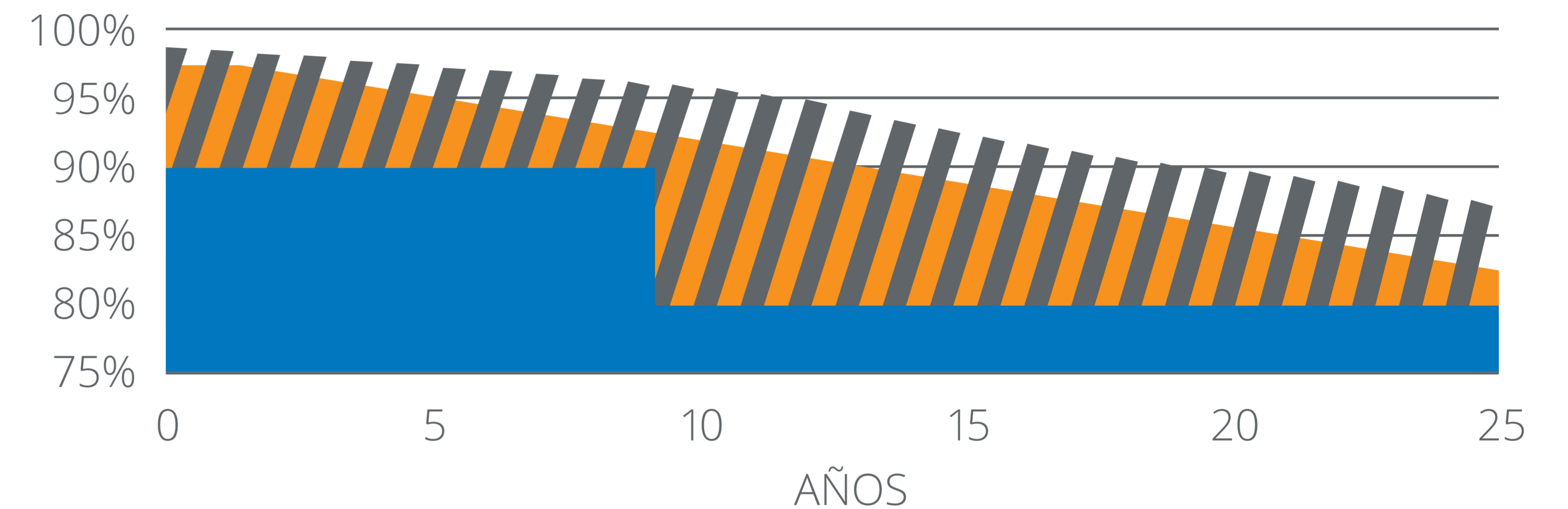
## Garantía de Producto



## 25 años de Garantía Combinada de Producto y Energía

Garantía Unica, asegura mas energía que los estándares de la industria, otorgando gran confiabilidad con un bajo riesgo de inversión más allá de los 25 años iniciales del sistema.

## Garantía de Energía



- Conventional panels
- SunPower Maxeon high efficiency panels
- SunPower P-Series panels