

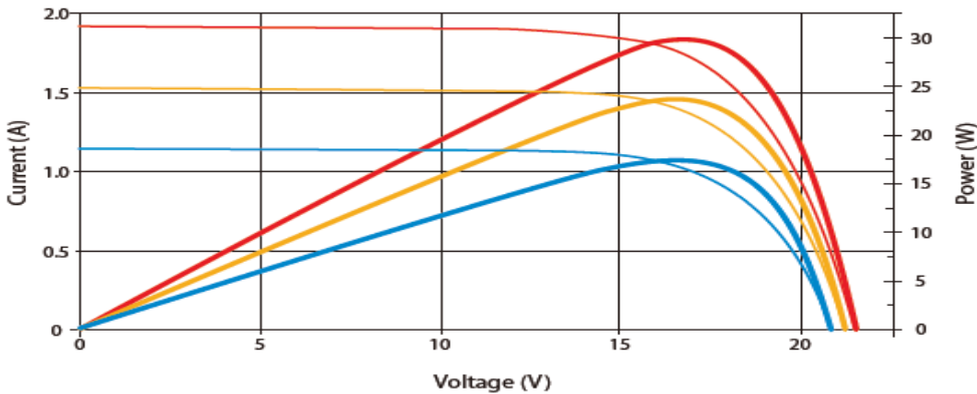
Los módulos fotovoltaicos con celdas **SUNTECH** proporcionan energía eléctrica limpia para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales. Todos los módulos se fabrican con células de alto rendimiento y cumplen los estándares internacionales más estrictos de calidad. El marco de aluminio anodizado resistente a la corrosión y a la torsión, proporcionando máxima estabilidad al módulo y protegiéndolo de la delaminación. La parte frontal del módulo es de cristal solar templado, insertado en el marco para garantizar la máxima protección e impermeabilidad. El cristal es altamente transparente al mismo tiempo que protege las células solares del granizo, nieve y hielo. Los módulos llevan diodos de by-pass para evitar "hot spots" (puntos calientes). El rango de módulos disponibles es de 30 a 230 Wp (potencia pico).

PANEL SOLAR INTIPOWER DE 30 WATTS



Potencia de Salida Pico: 30 vatios
 Tolerancia: +10% / -5%
 Tensión óptima: 17.2 voltios
 Voltaje de corto circuito: 21.2 voltios
 Corriente óptima: 1.74 amperios
 Corriente de corto circuito: 1.95 amperios
 Largo 510 mm.
 Ancho 490 mm.
 Espesor 40 mm.

CARACTERÍSTICAS: MODULO IV GRAFICAS - 30W



— STC IV data — 800 W/m² IV data — 600 W/m² IV data
 — STC PV data — 800 W/m² PV data — 600 W/m² PV data

