

## RECURSOS CLAVE:

### 1. Cámaras de vigilancia:

-Se necesitan en el parking de solares unas 4 cámaras, porque el alcance de visión de las cámaras es de 100m y 94 grados.

- Para este tipo de cámara que tiene 12 voltios y necesitamos una placa solar de 12 voltios y 300 mA como mínimo porque necesita como mínimo una intensidad de 300mA



350 euros x 4= 1400 euros

## 2. Panel solar para alimentar la cámara



Placa Solar Fotovoltaico 20W 12V Policristalino Implant Camper Barco Baita

de [PuntoEnergia Italia](#)

[Sé el primero en opinar sobre este producto](#)

Precio: **EUR 27,60**

Precio final del producto

**En stock.**

**Es posible que lo recibas después de Navidad.**

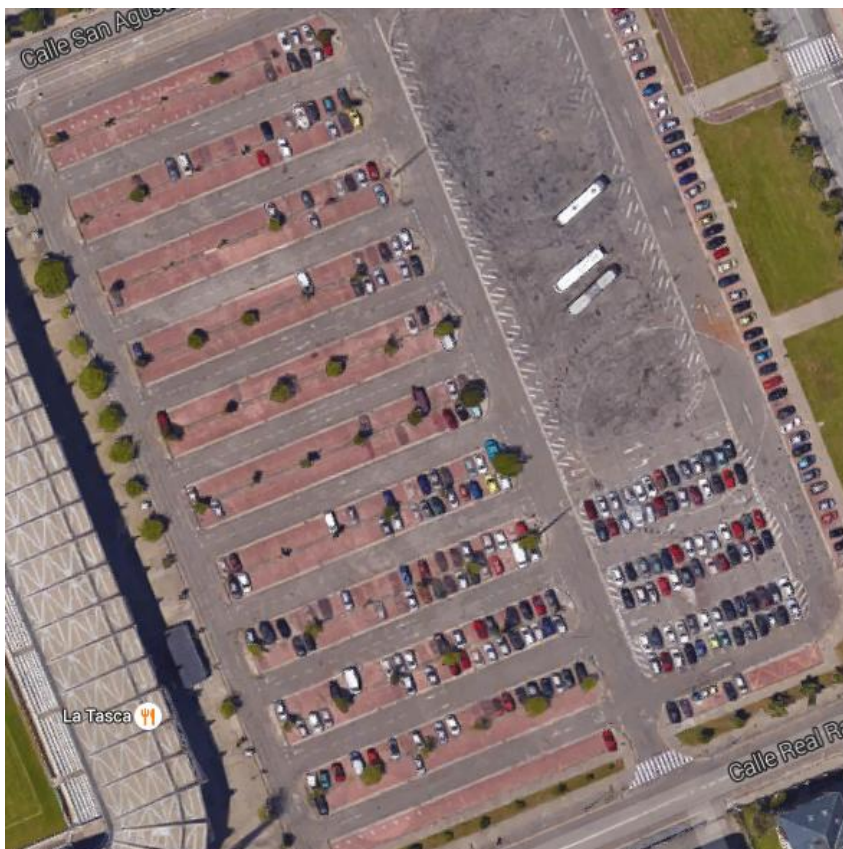
Entrega estimada 19 - 26 dic. si eliges Entrega estándar durante la tramitación del pedido. [Ver detalles](#)

Vendido y enviado por [puntoenergishop](#).

Pasa el ratón por encima de la imagen para ampliarla

27,60 euros x 4= 110,40 euros

## PLANO DEL PARKING



Se necesitarán 4 cámaras , ya que cada una tiene un alcance de 100 m

El mantenimiento que necesita es la limpieza de las instalaciones además de la limpieza de los paneles solares para garantizar su óptimo rendimiento

Por otra parte el parking necesita un mantenimiento necesita un mantenimiento de sus infraestructuras el cual consiste en pintar líneas y demás señalizaciones el mantenimiento del alumbrado.