

SUD PIRINEUS INSTAL·LA 9,07 kWp DE POTÈNCIA FOTOVOLTAICA A LA COBERTA PLANA DE LA TOYOTA

CAS PRÀCTIC

Dades bàsiques

Potència nominal
8,0 kWnom

Potència pic
9,07 kWp

Núm. de panells
37 panells REC-245-PE

Núm. inversors
2 Inversors Fronius IG-TL 4.0

Superfície total de coberta
323,74 m²

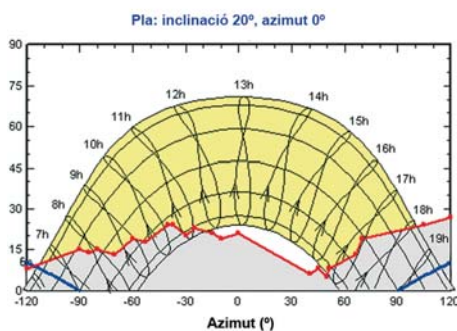
Superfície instal·lada panells
62,9 m²

Producció anual estimada
10.577 kWh/any

Facturació anual
2.688,51 €/any



Traçat de la línia del perfil d'obstacles



Solució Tècnica

Per a la realització d'aquesta instal·lació solar fotovoltaica SUD-Pirineus ha utilitzat la tecnologia més innovadora i eficient del mercat:

- Panell solar **REC - 245 - PE**. Proporciona la major eficàcia i rendiment disponible al mercat, a un preu competitiu.
- Sistema de suport propi de **SUD** amb materials d'alumini d'alta qualitat. Sistema d'instal·lació ràpida i senzilla, amb un mínim impacte visual.

Amb aquesta instal·lació s'estalvien 7,8 tones de CO₂ en 20 anys.

