



Reus Fleming, S.A.

Ahorro 39,6%

Potencia 114,2 kWp; 92,7kW.

Baterias Litio 73,5 kWh.

Superficie de captación 672m².

346 módulos policristalinos de 330 Wp.





Reus Fleming, S.A.

Presentamos la instalación fotovoltaica para autoconsumo de **114,2 kWp** de módulos policristalinos de clase A, y una potencia nominal de **92,7 kW** con onduladores de primera marca, que hemos instalado en Fleming, concesionario de vehículos situado en la localidad de Reus, Tarragona.

La instalación se ha realizado en diferentes cubiertas, evitando chimeneas y sombras; consta de **346 módulos FV policristalinos** y permitirá un **ahorro del 39,6%**, con un importante ahorro económico, así como la reducción de emisiones de CO2 a la atmósfera. **Baterías de Litio de 73.5 kWh.**

Satisfechos de haber colaborado en 2020 con **FLEMING**, desde las fases preliminares, diseño, elaboración del proyecto, la instalación, dirección de obra, homologación y conexión de su planta fotovoltaica de autoconsumo.

