

Ajuntament de Castellar del Vallès

Actualitat

Imatge de plaques solars instal·lades a Castellar del Vallès.

Imatge de plaques solars instal·lades a Castellar del Vallès.

L'any 2022 es van instal·lar 5.700 plaques solars en habitatges o indústries de la vila, gairebé el doble que l'any anterior

Dijous 19 de gener de 2023

El nombre d'expedients sol·licitats per implantar energia solar fotovoltaica a les llars va arribar l'any passat a 330, 199 més respecte el 2021

L'Ajuntament va gestionar l'any 2022 un total de 330 expedients per a la instal·lació de plaques fotovoltaïques, dels quals 310 corresponen a sostre residencial i 20 a sostre industrial. El nombre de tramitacions per implantar energia solar fotovoltaica d'autoconsum s'ha multiplicat per 2,5 respecte el 2021.

Això ha suposat la instal·lació d'un total de 5.711 plaques solars noves, pràcticament el doble que les que es van col·locar el 2021 (van ser 3.052 plaques). La inversió realitzada per particulars o empreses suma un total de 2,9 milions d'euros. Del total de la despesa realitzada, un 72% per cent s'ha dut a terme en habitatges, mentre que el 28% restant correspon a edificis industrials. Pel que fa al total de la potència instal·lada (2.600 KW), un 52% correspon a edificis residencials i un 48% a edificis industrials.

Des de l'any 2017 el creixement en el número d'expedients per instal·lar plaques solars ha estat exponencial. Durant el període 2017-2020 se'n van gestionar tan sols 38, el 2021 van ser 131 i l'any passat 330. Aquest any 2023, en només 18 dies, ja s'han rebut 33 noves peticions.

A Castellar, cada instal·lació per a l'autoconsum residencial compta de mitjana amb unes 10 plaques solars i una potència de 4,5 KW i ha suposat una inversió de 6.800 euros IVA exclòs. En canvi, per a l'autoconsum industrial, cada instal·lació compta amb una mitjana de 27 plaques solars i una potència de 61 KW, la qual cosa suposa una inversió de 41.000 euros IVA exclòs.

Aquesta tendència a l'alça en la implantació d'energia solar fotovoltaica va en consonància amb la voluntat de l'Ajuntament d'apostar per les energies netes i amb els objectius del Pla de Transició Energètica amb l'horitzó 2030.

- [Avís legal](#)
- [Sobre el web](#)
- [Accessibilitat](#)
- [Mapa web](#)