

Alerta per sequera: Activat el protocol de sequera en fase d'emergència.

Sant Martí

[L'AJUNTAMENT](#)[SERVEIS I TRÀMITS](#)[GUIA DEL DISTRICTE](#)[EL DISTRICTE I ELS SEUS BARRIS](#)[CONEIXEU EL DISTRICTE](#)[CONTACTE](#)

[Inici](#) / [Últimes notícies](#) / Instal·lació de plaques fotovoltaïques a la pèrgola de la Via Trajana

Instal·lació de plaques fotovoltaïques a la pèrgola de la Via Trajana

06/03/2024 - 15:23 h

A l'agost, el barri de la Verneda i la Pau comptarà amb una nova instal·lació fotovoltaica a la pèrgola ubicada a Via Trajana amb el carrer de Binèfar.

El sol és la principal font d'energia de la terra i l'Ajuntament de Barcelona vol aprofitar aquest potencial energètic a través de l'aprofitament de les cobertes, els terrats i l'espai públic de la ciutat com a espais de generació d'energia.

Una de les darreres actuacions es fa al barri de la Verneda i la Pau amb la creació d'una nova **instal·lació fotovoltaica de 15 kw a la pèrgola ubicada a la cantonada de Via Trajana amb el carrer de Binèfar.**

Es plantegen 16 mòduls a la zona nord de la pèrgola i 16 més a la zona sud-oest, deixant la zona sud-est sense plaques degut a l'ombra excessiva que generen arbres plataners propers a la zona. Els treballs comencen aquesta setmana i finalitzaran el mes d'agost.

Aquesta actuació s'emmarca en el [Programa municipal d'impuls a la generació d'energia solar a Barcelona](#), l'eina que ha de fer créixer i potenciar el nombre d'instal·lacions renovables a la ciutat, en espais i cobertes tant públics com privats.

El programa té com a objectius reduir l'impacte ambiental derivat del consum i la generació d'energia, garantir els subministraments bàsics a la ciutadania i augmentar l'autonomia energètica de la ciutat.

En definitiva, es vol aconseguir que l'autoconsum, l'autoproducció i la generació renovable i local esdevinguin una qüestió de quotidianitat, i dinamitzar, al mateix temps, el sector professional de les energies renovables amb l'increment de la demanda d'instal·lacions i la creació d'ocupació de qualitat.



Adjunts

 [Instal·lació de plaques fotovoltaïques a la pèrgola de Via Trajana - CARTELL](#)

Més informació

[Energia Barcelona - Espai web](#)

[Obres a Sant Martí - Espai web](#)