



Horta de Sant Joan

CALOR DE PROXIMITAT



Xarxa de calor
de proximitat
de la Diputació
de Tarragona

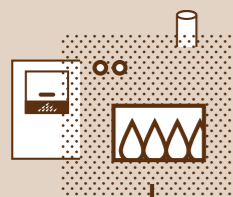
#BiomassaDipta

El projecte està cofinançat pel **Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER)** de la UE, en el marc del Programa Operatiu FEDER de Catalunya 2014-2020 (Objectiu d'inversió en creixement i ocupació, eix 4) amb un ajut de 901.629,49 €, respecte d'un total d'inversió prevista de 2.152.262,67 €.

XARXA DE CALOR Horta de Sant Joan

Calor de proximitat

La biomassa forestal és una energia neta i renovable que permet la reducció de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle (GEH) respecte altres fonts d'energia, com els combustibles fòssils.

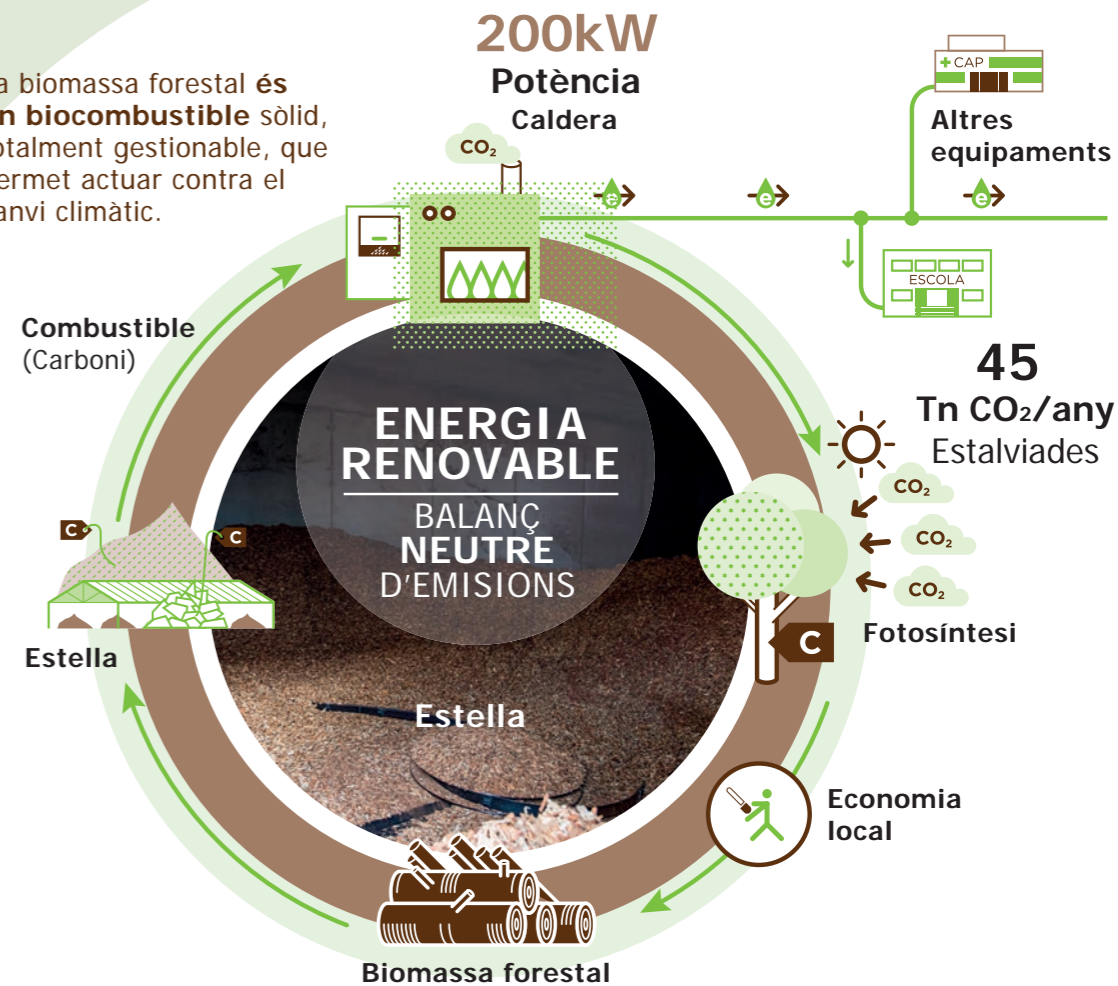


Caldera

1. Casal Municipal Centre de dia
2. Escola Montsagre
3. Centre d'Atenció Primària
4. Vestidors del camp d'esports



La biomassa forestal és un biocombustible sòlid, totalment gestionable, que permet actuar contra el canvi climàtic.



12.000 euros/any Estalviats

Biomassa i economia circular

L'ús de biomassa forestal permet tancar el cicle dels recursos naturals. La seva valorització (com a recurs energètic i aprofitant els subproductes de la gestió forestal sostenible, contribueix a generar beneficis ambientals, socials i econòmics.



Pla de comunicació i sensibilització



El projecte ha treballat la conscienciació ambiental amb un programa d'educació ambiental adreçat als centres educatius d'Horta de Sant Joan i a la població adulta.



Per més informació aneu a la web del projecte

<https://www.dipta.cat/temes/sostenibilitat/biomassa-forestal-energia-neta-proxima/xarxa-calor-proximitat-prova-pilot>



Diputació Tarragona

www.dipta.cat