



## El Pla per a la transició energètica de Roses inclou 46 projectes per lluitar contra el canvi climàtic i reactivar l'economia

L'Ajuntament de Roses presenta aquest matí el seu **Pla Estratègic de Transició Energètica en l'àmbit de la Promoció Econòmica**, amb una clara vocació per liderar aquest procés de canvi ecològic contra el canvi climàtic, aportant alhora beneficis per al conjunt de la ciutadania, promovent iniciatives de producció energètica descentralitzades i actuant com a revulsiu econòmic diversificant i fent participar els agents econòmics de la població.

Aquesta transició ha de portar Roses a un **canvi de paradigma i de model energètic**, passant de l'actual sistema centralitzat, on impera el domini de grans companyies i grans instal·lacions amb importants impactes mediambientals, a un altre **descentralitzat, basat en una producció d'energia verda local** que, a més d'abordar la transició energètica necessària de manera veritablement **sostenible**, repercuteixi també en un **abaratiment i millores per a empresariat i ciutadania**.

El Pla concreta els projectes i àmbits d'actuació necessaris per arribar a aquesta **autoproducció energètica** per al consum de tota la població, abordant una transformació global i transversal que posicioni Roses com a **destinació turística sostenible** i a la millora de la **competitivitat empresarial** gràcies a la reducció de costos i a l'atracció de **sectors estratègics i emergents** - com el de les energies renovables i la nàutica elèctrica-, que generin nous llocs de treball, la captació de talent i la creació de noves ofertes formatives a la població.

El Pla estableix un total de **46 projectes dividits en 6 àmbits d'actuació**: gestió, turisme, sector econòmic, espais públics, transició marítima i ciutadania. La seva execució es contempla en un termini de 5 anys (2021-2025), i preveu el **finançament de dues de les seves línies** (turisme i transició marítima), que ascendeixen a una inversió de **24 MEUR, amb els fons europeus Next Generation** de la Unió Europea.





En l'àmbit de la **transformació energètica**, el Pla aposta per la implantació de **parcs solars** que abasteixin la totalitat del consum de la població, objectiu que s'assolirà destinant un **5% de superfície del terme** a aquests tipus d'instal·lacions. Marquesines fotovoltaïques en passejos i aparcaments públics, instal·lacions solars en edificis municipals, però també la implantació de parcs solars amb la participació de les empreses del municipi o en urbanitzacions i àrees residencials, han de permetre assolir aquesta autoproducció.

En aquest apartat es contemplen també projectes com la creació d'una **companyia elèctrica local de generació fotovoltaïca**, la implantació d'un **Smart Grid** (xarxa elèctrica intel·ligent) i la creació de **comunitats d'ús compartit** per a l'abaratiment de l'energia consumida.

L'aposta de Roses per esdevenir **destinació turística sostenible** suposarà la implementació de projectes com l'acreditació d'**establiments "zero emissions"**, auditories energètiques i manuals de bones pràctiques, participació de l'empresariat local en els **projectes de generació i consum d'energia verda** (parcs solars,...), implantació de mesures per compensar la petjada de carboni dels establiments i l'elaboració d'un mapa de **mobilitat turística elèctrica i zona de baixes emissions**.

La **transformació del model econòmic rosinc** per a la millora de la seva competitivitat, té com a principal projecte la implantació del **Hub de Transició Marítima**: un espai on professionals i emprenedors del sector de les energies renovables treballin conjuntament, puguin interactuar i generin sinergies que els permetin avançar i innovar en àmbits que, com el de la **mobilitat elèctrica marítima**, comencen a emergir. Les característiques de Roses, amb la doble vessant com a **port pesquer i port esportiu**, la posiciona com un privilegiat nucli per a l'establiment d'aquests professionals especialitzats.

Afavorint aquesta implantació es volen incentivar la creació de **nous llocs de treball** i una nova **oferta formativa**, que evitarà la fuga de talent de Roses i comarca. També el foment de les **embarcacions de pesca i recreatives elèctriques**, i la creació d'una **Fira d'embarcació nàutica sostenible**.

El **Pla estratègic de transició energètica**, aprovat pel ple municipal el passat mes de gener, suma als **agents dels sectors de la restauració, comerç, turisme i serveis** del municipi. La





**Ajuntament de Roses**  
Comunicació i Premsa

participació d'aquest teixit empresarial ha estat ja present durant les fases de **diagnosi i anàlisi del Pla estratègic**, i s'ha vist materialitzat amb l'adhesió d'un total de **35 projectes empresarials** a la convocatòria del fons europeus Next Generation. Ajuntament i empresariat concorreran plegats a la propera convocatòria d'aquests ajuts amb el projecte "Transició energètica en el sector turístic i HUB Marítim", que inclou els **17 projectes marcats per les línies 2** (Sector turístic) i **5** (Hub Transició marítima) del Pla Estratègic, valorats en un total de **24 milions d'euros**.

Roses, 24 de març de 2021



Plaça de Catalunya, 12  
17480 Roses  
Tel. 972 25 24 00  
informacio@roses.cat  
www.roses.cat