



## 8. energia

“

Un **consum responsable** i respectuós són la solució per a que no s'incrementi la contaminació del planeta i com a ajuntament la nostra obligació és vetllar perquè així sigui. Afavorirem no només la millora i la **sostenibilitat** del nostre poble sinó que alhora generi **estalvi econòmic**.

En els darrers anys el consum d'energia primària ha augmentat de manera alarmant degut a les característiques del creixement econòmic i, en conseqüència, han augmentat les emissions de CO2. Aquest augment que es preveu que encara s'incrementarà més a causa de la demanda creixent de les economies emergents (la Xina, la Índia, etc.) fa que un dels objectius prioritaris de la política energètica hagi de ser la moderació del consum mitjançant la cerca de formes més responsables i respectuoses amb l'entorn. Aquest fet, lligat a la dependència dels combustibles fòssils i la manca de diversificació de les fonts energètiques, especialment de les energies renovables, obliga a replantejar l'actual model energètic.

L'augment de la població del municipi de Salt en els darrers anys té com a conseqüència un increment del consum d'energia entre la població així com l'increment de les emissions contaminants. L'extensió de l'ús d'energies renovables en equipaments municipals i vies públiques és una bona estratègia per anar canviant el model energètic al municipi i contribuir així a un desenvolupament local més sostenible i permetre l'acostament als objectius que marca el Pla de l'Energia i Canvi Climàtic de Catalunya (2012-2020):

1. Diversificar les fonts d'energia. Promoció i ús de les energies renovables.
2. Establir polítiques d'estalvi i eficiència energètica.

Concretant a nivell de propostes;

- Realitzarem millores tèrmiques i lumíniques en els edificis i equipaments municipals existents per tal de reduir el consum d'energia amb mesures com l'automatització i el monitoratge dels espais.
- Afavorirem la implantació d'energies renovables a les instal·lacions municipals, prioritzant les cooperatives en l'adjudicació de concursos públics per a la implantació d'energies renovables en aquestes instal·lacions.
- Promourem el compliment dels criteris de bioconstrucció en les noves edificacions i serem exigents en l'aplicació i compliment de les normatives en els edificis de nova construcció.
- Impulsarem campanyes de sensibilització i conscienciació ciutadana per tal de promoure bones pràctiques energètiques i promoure l'autosuficiència energètica.
- Treballarem per adaptar tots els punts de llum del municipi (4.221) a la normativa europea. Eliminarem aquelles lluminàries energèticament ineficients i ambientalment perjudicials i promourem aquelles que siguin més eficients com ara les làmpades LED.