

**Michael Lorenzo Muller Flury**, portaveu del Grup Municipal **Unides Podem** de l'Ajuntament de Pollença, a l'empara del que es preveu en el Reglament d'Organització, Funcionament i Règim Jurídic de les Entitats Locals, presenta, per al seu debat i aprovació en sessió plenària de l'Ajuntament, la següent

## **MOCIÓ PER A LA CESSIÓ DE SUPERFÍCIES AL GOVERN DE LA CAIB I ALTRES MESURES DE FOMENT DE L'AUTOCONSUM AMB ENERGIA VERDA**

### **EXPOSICIÓ DE MOTIUS**

A setembre 2021 va néixer des del Govern de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears (CAIB) un projecte per impulsar les instal·lacions d'autoconsum compartit que abastiran a la població – especialment a les famílies en situació de vulnerabilitat–, a l'administració i a les empreses en un radi de 500 metres. La creació de l'Institut Balear de l'Energia (IBE) és una passa clau en la democratització de l'energia verda i la disminució de consum d'energia no renovable.

La COP26, tot i tenir resultats molt menys ambiciosos dels que realment necessita el nostre planeta, va servir per tornar a servir el debat sobre l'emergència climàtica que existeix actualment. A les Illes, l'any 2019 va veure nàixer la Llei 10/2019, de canvi climàtic i transició energètica, que estableix com finalitat l'estabilització i el decreixement de la demanda energètica, prioritzant, en aquest ordre, l'estalvi energètic, l'eficiència energètica i la generació amb energies renovables. Recull els compromisos internacionals que emanen de la cimera o acords de París. Ja hem vist accions com l'obligatorietat que els aparcaments nous de més de 1.000 m<sup>2</sup> comptin amb instal·lacions de generació fotovoltaica, i els existents de més de 1.500 m<sup>2</sup> de titularitat privada. A Pollença ja s'ha fet la iniciativa positiva de cobrir part de l'aparcament del pavelló municipal.

Estem davant el repte i necessitat d'escometre la transició energètica, la qual ha de ser justa i no deixar ningú enrere. L'elevat preu de l'electricitat s'ha convertit en un problema estructural que arrossega l'Estat espanyol des de fa dècades i que afecta a milions de famílies, així com al teixit empresarial del país. El nou IBE assumeix el repte i començarà a vendre els primers quilowatts (kW) renovables a preu de cost. Aquestes passes són inicials per abaratir el preu de la llum i la distribució de l'energia sota criteris socials i econòmics per a anar convertint-la en un nou nínxol d'oportunitats laborals i, fins i tot, en motor econòmic per a la CAIB. L'actuació es basa en la instal·lació de plaques fotovoltaïques a edificis, de titularitat pública, amb les quals se subministrarà energia verda i a preu de cost a famílies vulnerables, a pimes i al mateix edifici, en règim d'autoconsum a partir d'aquest any 2022.

Per tant, l'Ajuntament de Pollença, en l'exercici de les seves competències i tenint un rol capital en la implicació i activació de les persones que viuen en el municipi perquè siguin agents actius del canvi de model energètic, pot **cedir a l'IBE espais municipals adequats per a l'autoconsum compartit, solaritzar aparcaments públics, incloure bonificacions fiscals en els impostos municipals per incentivar la instal·lació d'energia solar i eficiència energètica**, i altres mesures.

L'Ajuntament de Pollença ja ha demostrat interès amb les accions de transició energètica i l'assoliment d'Objectius de Desenvolupament Sostenible de l'Agenda 2030:

- Aprovació de l'impuls i necessitat de redactar el PAESC
- Aprovació de la declaració d'emergència climàtica a Pollença, moció d'Alternativa amb abstenció de l'equip de Govern)
- Moció d'Unides Podem, per a adherir-se a la "xarxa d'entitats locals per a desenvolupar els ODS de l'Agenda 2030" de la FEMP, aprovada per unanimitat

També existeixen comunitats energètiques que s'han constituïts en entorns empresarials com són polígons (veure exemple de l'Ajuntament de Sant Lluís <sup>1</sup>. Una iniciativa per permetre l'autoconsum, i, a mig termini, l'autosuficiència.

Per tot l'anterior, el Grup Municipal d'Unides Podem de l'Ajuntament de Pollença presenta al Ple per a la seva consideració i acceptació si escau, els següents

### **ACORDS**

1. L'Ajuntament de Pollença elaborarà un llistat d'edificis i sòl públic abans de 2023 per posar-lo a disposició de l'Institut Balear de l'Energia per a la determinació dels que siguin més adequats per acollir projectes d'autoconsum compartit. Més endavant, es formalitzaria la cessió al Govern de la CAIB, el qual és l'encarregat de posar les plaques fotovoltaïques, realitzar els tràmits i assumir íntegrament les despeses.
2. L'Ajuntament de Pollença augmentarà progressivament la presència d'energia solar als seus edificis, comptant amb plans d'autoconsum elèctric, amb aprofitament de les subvencions autonòmiques i estatals disponibles per a les Administracions municipals.
3. L'Ajuntament de Pollença es compromet a començar a treballar en la dinamització i creació d'una comunitat energètica al Polígon de Pollença, convocant les empreses que ja hi tenen activitat i instal·lacions perquè es gestioni la implementació d'aquest projecte. Per això, sol·licitarà la col·laboració de l'IBE per obtenir assessorament tècnic i jurídic.

---

<sup>1</sup> <http://www.ajsantlluis.org/Contingut.aspx?idpub=30369>

**Pollença**, 14 de gener de 2022

El portaveu del Grup Municipal **Unides Podem**

Michael L. Muller Flury

Al Ple Corporatiu del 27 de gener de 2022