

## **PROPUESTA QUE PRESENTA EL GRUPO MUNICIPAL MIXTO AL DEBATE DEL ESTADO DEL MUNICIPIO EN RELACIÓN LA CREACIÓN DE UN PROGRAMA DE ENERGÍA VERDE PARA HOGARES CON BAJOS RECURSOS ECONÓMICOS**

En estos tiempos donde la lucha contra el cambio climático no es un modelo de vida, sino la única forma de mantener la vida, Móstoles no puede permanecer ajeno y debe luchar contra este cambio climático pero también contra la pobreza energética. En un contexto donde la crisis energética ha agravado la situación de muchas familias, es fundamental garantizar que el acceso a una energía limpia y asequible sea una realidad para quienes más lo necesitan. Según datos de organizaciones especializadas, en España, el 16,7% de los hogares no puede mantener una temperatura adecuada en invierno.

A esto se suma el enorme potencial de nuestra ciudad por su ubicación para fomentar la energía renovable. Con más de 260 días de sol al año, Móstoles tiene la oportunidad de liderar una transición energética justa, promoviendo la instalación de sistemas fotovoltaicos en viviendas particulares y fomentando la producción local de energía limpia. Sin embargo, para que esta transición sea equitativa, el Ayuntamiento debe garantizar que las familias más vulnerables puedan acceder a estas tecnologías.

El incremento desproporcionado en partidas presupuestarias como festejos, que hemos señalado en otras ocasiones, contrasta con la falta de inversión en soluciones reales y sostenibles. El Ayuntamiento tiene el deber de priorizar recursos en proyectos que no solo mejoren la calidad de vida de nuestros vecinos y vecinas, sino que también contribuyan a la lucha contra el cambio climático.

Por todo lo expuesto solicitamos al pleno de este Ayuntamiento las siguientes:

## PROPUESTAS

**PRIMERA.-** Creación de un Programa de Energía Verde para Hogares con bajos recursos, buscando garantizar que las familias con ingresos bajos puedan instalar paneles solares en sus viviendas o comunidades de vecinos, reduciendo así su dependencia de las grandes compañías eléctricas y avanzando hacia un modelo energético más justo y sostenible.

**SEGUNDA.-** Creación de un fondo específico para la financiación del programa, redirigiendo parte de los recursos de partidas menos prioritarias hacia esta iniciativa sostenible.

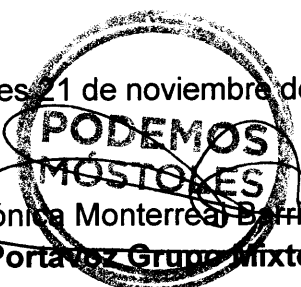
**TERCERA.-** Creación de una línea de subvenciones específicas para la instalación de paneles solares, con distintos tramos de subvención hasta la gratuidad, priorizando aquellas en situación de pobreza energética.

**CUARTA.-** Establecimiento de alianzas con otras administraciones y acceso a fondos europeo, solicitando subvenciones de los Programas Next Generation EU y del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), así como promover la cofinanciación con la Comunidad de Madrid para maximizar el impacto del programa.

**QUINTA.-** Establecimiento de colaboraciones con cooperativas energéticas y entidades locales para reducir costes y asegurar el mantenimiento de los sistemas instalados.

**SEXTA.-** Formación y sensibilización sobre eficiencia energética, implementando talleres dirigidos a las familias beneficiarias para enseñarles a optimizar el uso de la energía en sus hogares.

Móstoles 21 de noviembre de 2024



PODEMOS  
MÓSTOLES  
Mónica Monterreal Barrios  
Portavoz Grupo Mixto