



Xuexue Itoriz, Ignacio Ugalde, José Mari Aierdi, Mikel Irujo, Ángel Luis Mandacén, presidente de la cooperativa, y Gurutz Gorraiz, ayer en Garralda. Foto: Diario de Noticias

Garralda lanza la primera comunidad energética local cooperativa de Navarra

Surge con el apoyo de Anel y permitirá a la localidad navarra generar y comercializar su propia electricidad

PAMPLONA – Garralda camina hacia la autosuficiencia energética. Y lo hace a través de la primera comunidad energética local constituida en Navarra como cooperativa de consumidores y usuarios de iniciativa local. El proyecto se diferencia de otras comunidades energéticas por la autogestión y participación de las personas socias, ya que el suministro entre los consumidores se va a realizar a través de una red interior propia que va a permitir a los vecinos y vecinas contar con el 80% de energía anual propia.

Formar una cooperativa para garantizarse energía de proximidad no es una novedad en Garralda. En un ya remoto 1914 se fundó *La Garraldina*, que tenía precisamente como objetivo llevar electricidad al pueblo. Actualizada y renovada, aquella idea revive ahora con el nombre de Garraldargi y permitirá a esta localidad del Pirineo generar su propia electricidad y consumirla a bajo precio. El proyecto incluye una instalación fotovoltaica de 162 kWp, la ejecución de la red interior, la instalación de baterías de segunda vida con una capacidad de 414 kWh y la instalación de cinco puntos dobles de recarga de vehículos eléctricos. El presupuesto

total asciende a 754.278 euros.

Garraldargi Koop se ha desarrollado bajo el modelo de cooperativa de consumidores y usuarios de iniciativa local, y ha contado para su puesta en marcha con el apoyo de ANEL. “Supone una herramienta de Economía Social pionera en Navarra que potencia la colaboración público-privada; un modelo energético sostenible que genera empleo local y arraigo al territorio” explicó Ignacio Ugalde en la presentación, en la que participaron el vicepresidente José María Ayerdi y el consejero de Desarrollo Económico, Mikel Irujo.

Gurutz Gorraiz, alcalde Garralda destacó que Garraldargi es “un proyecto de pueblo; será la cooperativa mas grande del Pirineo, modelo que podrá ser replicado por municipios de menos de 500 habitantes”. Ignacio Ugalde apuntó además que “este innovador modelo reúne tanto a personas físicas como jurídicas, lo que permite aunar fuerzas entre ayuntamientos y vecinos, generando una colaboración público-privada eficaz para solventar necesidades sociales y medioambientales”.

Garraldargi Koop tiene como objeto la generación, suministro, consumo y almacenamiento de energía

renovable, así como la prestación de servicios de eficiencia energética. Este es un proyecto estratégico para la localidad, ya que les va a permitir generar su propia energía de origen renovable, a un precio muy bajo, luchar contra el cambio climático, mejorar la calidad de vida de los vecinos y vecinas y generar empleo local. En este sentido, “este modelo permitirá la creación de servicios viables en comunidades pequeñas, lo que va

a suponer una potente herramienta contra la despoblación y contribuir a alcanzar los objetivos de la Agenda 2030” explicó Ugalde. En este momento han solicitado la anexión al suministro el 53% de los vecinos y se espera llegar al 100% en los próximos meses.

CONTRA LA DESPOBLACIÓN Por su parte, Mikel Irujo, consejero de Desarrollo Económico y Empresarial del Gobierno de Navarra destacó que “el actual modelo energético es sucio, ineficiente y caro, y desde el gobierno se quiere responder con tres estrategias: eficiencia energética, mayor generación de energía renovable y autoconsumo, claves que reúne Garraldargi Koop”.

La clausura corrió a cargo de Josemari Aierdi vicepresidente del Gobierno de Navarra y Consejero de Ordenación del Territorio, Vivienda, Paisaje y Proyectos Estratégico, quien no ha querido terminar sin poner en relieve la importancia que proyectos como Garraldargi Koop tienen para frenar la despoblación en las zonas rurales: “Este es un buen ejemplo de respuesta comprometida con el planeta, pero también una respuesta desde el ámbito rural

para luchar contra los problemas de la despoblación” afirmó.

Ugalde apuntó que las cooperativas energéticas “pueden ser el punto de partida para generar futuros servicios y mejorar la accesibilidad en un área de montaña, tanto para los actuales habitantes como para atraer talento, así como para crear riqueza y empleo local.” Como ejemplo, el primer servicio de eficiencia energética que va a ofrecer la cooperativa es el servicio de recarga de vehículos eléctricos. Otro elemento específico de este proyecto pionero es la colaboración público-privada, ya que cuenta con la participación del ayuntamiento y los vecinos y vecinas de Garralda; “se trata de una herramienta eficaz para la innovación social en el territorio” apuntó Ugalde.

La localidad de Garralda lleva trabajando con Anel en este este modelo energético de Economía Social desde 2021, y ha contado para su desarrollo con la financiación dentro de la acción C6.7 del proyecto europeo LIFE-IP NADapta-CC, a petición del Servicio de Transición Energética del Gobierno de Navarra. Nasuvinsa, coordina los trabajos del partenariado cde ANEL, ESEKI, LKS-Next y el Ayuntamiento de Garralda. –J.A.M.

“Este es un proyecto de pueblo, un modelo para municipios de menos de 500 habitantes”

GURUTZ GORRAIZ
Alcalde de Garralda

“Esto es también una respuesta desde el ámbito rural a la despoblación”

JOSÉ MARI AIERDI
Vicepresidente de Desarrollo Económico