

Ejecución del Plan Local de Clima y Energía en 2025

El Ayuntamiento de Legutio aprobó por unanimidad, en el Pleno celebrado el 30 de octubre de 2024, el Plan de Clima y Energía 2025-2030 (PLCE) del municipio de Legutio.

El PLCE es el principal marco estratégico del municipio de Legutio para la transición energética y acción en materia de mitigación y adaptación al cambio climático. Con una visión a largo plazo, recoge las medidas que han de tomarse desde las entidades locales, hasta 2030, para alcanzar los objetivos internacionales y autonómicos relacionados con el ahorro de energía, la implementación de energías renovables, la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y el aumento de la resiliencia frente a los impactos del cambio climático.

La ejecución de este Plan permitirá al Ayuntamiento alcanzar los objetivos establecidos para reducir su consumo energético en un 35% y aumentar el consumo de energía renovable sobre el consumo de energía final hasta un 32% en 2030.

El Plan, a su vez, establece las directrices para lograr una reducción del 55% de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en todo el municipio para el año 2030, así como para reducir la pobreza energética y aumentar la capacidad de adaptación del territorio y su población.

Para la evaluación de la ejecución en 2025 del PLCE no ha estado disponible el sistema de evaluación y seguimiento, alineado con las recomendaciones de la guía de Ihobe y una metodología estandarizada y común, para todos los municipios de Udalsarea 2030.

Así que el Ayuntamiento de Legutio ha realizado una evaluación propia de las actuaciones del PLCE ejecutadas en 2025, por la Cuadrilla de Gorbeialdea y por el propio Ayuntamiento, que fue presentada en la Comisión de Medio Ambiente del Ayuntamiento, que tuvo lugar el 23 de marzo de 2026.

En la tabla siguiente se recogen las principales actuaciones ejecutadas:

N.º ACCIÓN PLAN	ACCIÓN	ACTUACIÓN	IMPORTE TOTAL € (IVA INCLUIDO)	LÍNEA DE SUBVENCIÓN	IMPORTE SUBVENCIÓN
1.1.4.	Incluir criterios de mitigación, adaptación y ACV en los pliegos y servicios del Ayuntamiento	Incluido criterio de introducción en obra de material secundario en: Obra de la reforma del Hogar del Jubilado Rehabilitación de la Casa Consistorial (proyecto técnico y pliegos de obras)	Servicios municipales		
		Integrado como criterio valorable para adjudicación de obras de rehabilitación de la Casa Consistorial: "mejoras en gestión de residuos según el Manual de gestión Avanzada de IHOBE"	Servicios municipales		
1.2.4.	Optimizar el sistema de alumbrado público de titularidad del Ayuntamiento	1ª Fase de sustitución de luminarias VSAP por LED en polígono industrial de Goain. Sustituidas 34 de 197.	13.716,24 €	IMPULSO DE SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA (Diputación Foral de Álava)	
1.2.5.	Implementar mejoras de eficiencia energética en sistemas de climatización y calefacción	Implementación de medidas de ahorro energético en el edificio Ikastola: 1. Bomba de calor para suelo radiante 2. Válvulas termostáticas para regulación de temperatura 3. Cambio de caldera 4. Aislamiento de cubierta inclinada	139.601,99 €	UDALERAIKI (Gobierno Vasco)	66.764,12 €
1.2.6.	Llevar a cabo la rehabilitación energética de edificios públicos	Redacción del proyecto de rehabilitación integral del edificio Casa Consistorial y adjudicación de las obras	1193650	En tramitación	
2.3.2.	Dar a conocer el servicio comarcal de asesoramiento en materia energética	Servicio de asesoramiento de la Oficina de Transformación Comunitaria (OTC) ofrecido por la DFA para el impulso a Comunidades Energéticas Locales y consultas en materia de eficiencia energética e implantación de sistemas de producción renovable. Han impartido sesiones y talleres para ciudadanía y sector industrial y ha habido la posibilidad de asesoramiento personalizado.	Servicio de DFA		
3.2.1.	Instalar puntos de recarga de uso público para vehículos cero emisiones	Instalado punto de recarga para vehículo 0 emisiones de uso público	17.125,98	MOVES III - 2025 (Ministerio español para la Transición Ecológica y Reto Demográfico y Ente Vasco de la Energía)	2.830,74
4.2.	Redefinición y mejora de modelos de gestión de los residuos	Impulso a la gestión de la fracción orgánica in situ mediante compostaje doméstico o comunitario: * Provisión a las interesadas de material necesario para compostaje doméstico. * En el núcleo de Legutio, además de la provisión de material para compostaje doméstico, se solicitó a la JA de Legutio la identificación de las posibles ubicaciones para ampliar instalaciones de compostaje comunitario y instalar nuevas islas. * Preparación del proceso de contratación para la adquisición de contenedores de fracción resto con cerraduras electrónicas para el control de acceso, de acuerdo con la Estrategia Comarcal para la gestión de los biorresiduos acordada entre todos los Aytos. * Charlas y reuniones informativas con las JJAA de Legutio para formentar la gestión y tratamiento local del biorresiduo mediante el compostaje y breve explicación al modelo de gestión comarcal que se propone implantar.	5.465,40	IMPULSO DE LA RECOGIDA Y L AGESTI+ON DE LOS BIORRESIDUOS EN EL THA (2025/2026) (Diputación in Foral de Álava)	3.825,78 €
6.1.1.	Revisión del PGOU para garantizar la inclusión de criterios de mitigación y adaptación al cambio climático	La actual revisión del PGOU está trabajando la integrado de criterios de mitigación y adaptación	Incluido en el coste de la revisión del PGOU		
8.1.2.	Desarrollar campañas sensibilización para el uso responsable de recursos	Cine forum "Ropa Sucia"	514,25		
		Taller "Evitar desperdicio alimentario"	450 €	PROGRAMA HOGARES VERDES (Fundación Vital)	450 €