

NAVARRA POR EL CLIMA / NAFARROAK KLIMA

ALDAKETARI AURRE

Reconocimiento a las Entidades Locales por sus Planes de Acción por el Clima y la Energía Sostenible (PACES)

Tokiko Erakundeak aintzatesteko ekitaldia, klimaren eta Energia Iraunkorraren aldeko Ekintza Planak egiteagatik (KEJEP)



N LIFE NADAPTA



Pacto de las Alcaldías para el Clima y la Energía EUROPA

El proyecto LIFE-IP NAdapta-CC (LIFE16 IPC/ES/00000) ha recibido financiación del Programa LIFE de la Unión Europea

Los PACES como Hoja de Ruta Local en Cambio Climático. Experiencia municipal en Villava -Atarrabia

Etor Larraia Oloriz

Concejal Ayuntamiento de Villava - Atarrabia

14 de febrero de 2023 · 2023ko otsailaren 14a

Gobierno de Navarra Nafarroako Gobernua



Nasuvinsa Navarra de Suelo y Vivienda, S.A.

lursarea AGENCIA NAVARRA DEL TERRITORIO Y LA SOSTENIBILIDAD

CLAVES Exito PACES Navarra

- Se ha bajado de la normativa europea/estatal/regional a la escala local
- Trabajo técnico por parte de GN de mucha calidad, muy detallado e individualizado, que de lo contrario no se hubiera podido realizar.
- Participación(fundamental)
- Aprobación del PACES por UNANIMIDAD
- Políticas de sostenibilidad y CC no pueden depender de la buena voluntad de la responsabilidad actual. Tienen que estar asumidas por toda la parte política para tener futuro

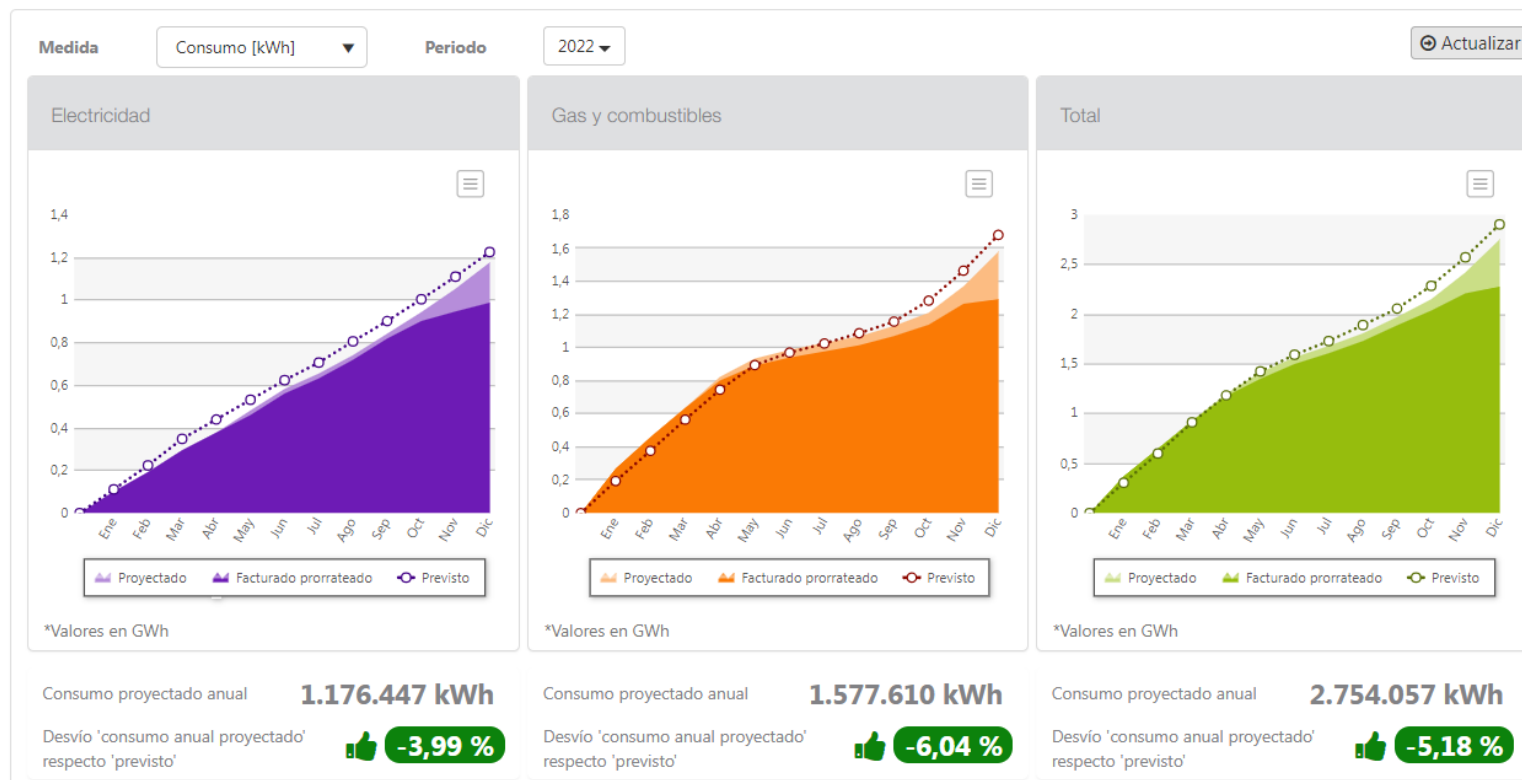
PACES Burlada-Villava

- Tres temáticas fundamentales, el riesgo de inundaciones, la falta de espacios verdes y la problemática energética, además del resto de retos (movilidad, servicios sociales, agua, residuos...)
- Diagnóstico y Plan participado por la parte técnica, política y por la ciudadanía
- Nos ha proporcionado un marco y una guía para ordenar las actuaciones en torno a la mitigación y adaptación al CC que ya realizamos sin saber que realmente ya estábamos trabajando en mitigación y sobre todo en adaptación
- Documento final muy acertado, que refleja muy bien la realidad de nuestro pueblo
- Dos ejemplos, uno en **mitigación** y otro en **adaptación**

Reconocimiento a las Entidades Locales por sus Planes de Acción por el Clima y la Energía Sostenible (PACES)

SIE

- Como ejemplo de lo anterior os pongo este ejemplo
- En el contexto de la problemática energética, en Atarrabia llevamos tiempo funcionando con la herramienta SIE que nos ha ayudado al control de suministros energéticos además de ser con la que hemos hecho el inventario de GEIs para el PACES nos ha proporcionado:
 - Inventario energético
 - Validación de facturaciones
 - Optimización de costes
 - Control de consumo y gastos
 - Eficiencia energética y potencial de ahorro
 - Integración de las instalaciones de autoconsumo
 - Elaboración de planes de energía y comunicación ciudadana



FOTOVOLTAICA CASA DE CULTURA

FV_ED02

Fotovoltaica

Autoconsumo con
compensación



Dirección

Municipio

Código postal

C/ Mayor, 38, Bajo 1

Villava

31610

Generación de energía

Suministros

Alarmas de generación

Cálculo de almacenamiento

Año

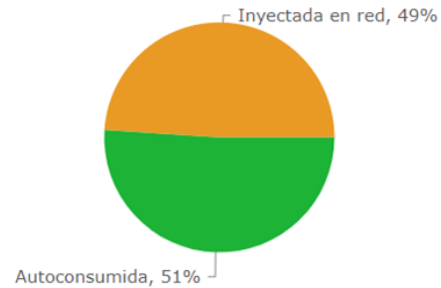
2022

Origen de datos energía inyectada

Monitorización

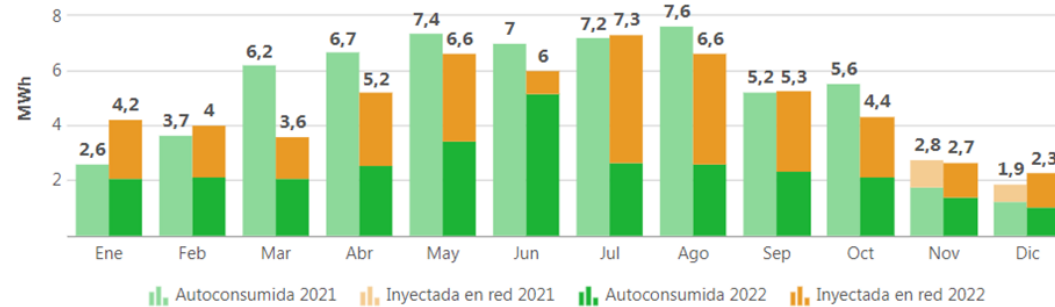
Actualizar

Destino de la energía (2022)



Generación de energía anual (2021 - 2022)

Generación en MWh

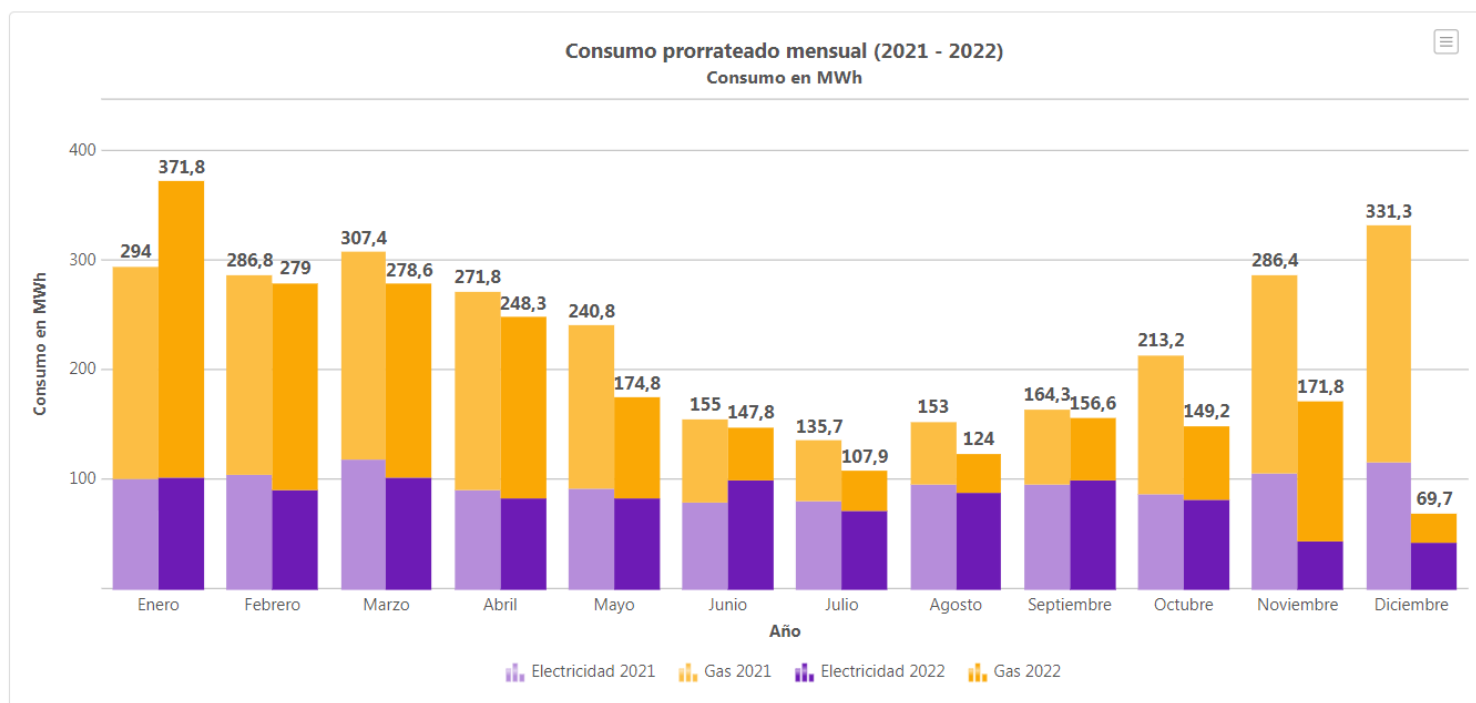


Balance energético

Medida: Consumo [kWh] | Fuentes: Todo | Origen de datos: Prorrateado | Período: Año anterior | Actualizar

Fuentes: Usos | Tipología

Usos: Todo | Tipologías: Todo | Filtrar



Indicadores

Globales | Elementos

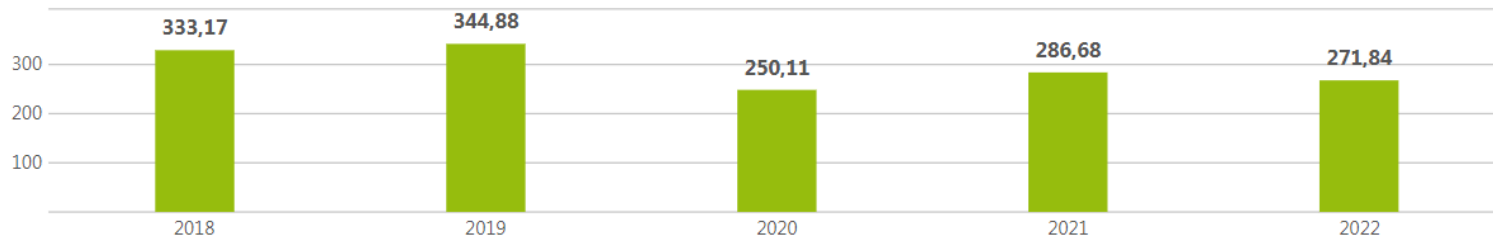
Medida: Consumo | Indicador: Consumo energético municipal (kWh/hab)

Origen de datos: Projectado | Periodo: Personalizado

Granularidad: Anual | Desde: 2018 | Hasta: 2022

[Calcular](#)

Consumo energético municipal (kWh/hab)
(2018-2022)



[Exportar datos a Excel](#)

BERDEA

- Es la consecuencia de una serie de actuaciones como el plan de zonas verdes, el proyecto Egoki 2 de infraestructura verde...
- Desarrollar una infraestructura Climática y Sostenible para mitigar y adaptar el municipio ante retos como el Cambio Climático, el desarrollo de la Economía Circular y la calidad de vida.
- Pretende ser un soporte para el desarrollo de propuestas de acción innovadoras que transformen los espacios municipales verdes y dotacionales, desarrollando todo su potencial de servicios ambientales y sostenibles
- Para que funcione hay que lograr el mayor consenso político e involucrar a todos los agentes sociales, económicos, educativos y la población.
- Como ejemplos **Ekogune** y el Refugio Climático en **Ardantzea** que ambos han contado con financiación del GN
- **Video**

CONCLUSIONES

- PACES sirven como hoja de ruta de cara a implementar las medidas contra el CC en las entidades locales
- Experiencias como la del SIE son perfectamente replicables
- A nivel local se necesita que se ordene y ayude en la implementación de todas estas medidas ya que muchas de las EELL de Navarra no tienen los medios técnicos ni económicos para ponerlas en marcha y los PACES son un buen punto de partida
- En esta tarea de políticas de sostenibilidad la Red Nels puede y quiere jugar un papel de agente facilitador entre el GN y las EELL

GRACIAS ESKERRIK ASKO

Reconocimiento a las Entidades Locales por sus Planes de Acción por el Clima y la Energía Sostenible (PACES)