

**EGOKI-2** Integración participada del cambio climático en planes y proyectos municipales, en el País Vasco y Navarra

Boletín Informativo 1

Página 1/4

## Red NELS y Udalsarea2030 favorecen el compromiso municipal y la participación ciudadana en la lucha contra el cambio climático con Egoki-2

Seis municipios piloto (cuatro navarros y dos alaveses) contribuyen a través del acuerdo de colaboración entre Red NELS y Udalsarea2030.

Arguedas, Peralta-Azkoien, Tafalla y Villava-Atarrabia, junto a Asparrena y Elburgo-Burgelu de Álava (Cuadrilla de la Llanada Alavesa), desarrollan experiencias piloto enfocadas a la adaptación contando con la ciudadanía y realizan inventarios de CO<sub>2</sub> debidas a consumos energéticos municipales.

**Guía municipal.** Como resultado del <u>proyecto Egoki</u> "Incorporación de criterios de adaptación al cambio climático en la planificación urbanística de las entidades locales de la Comunidad Foral de Navarra" finalizado en 2018, la Red NELS ha elaborado la guía "<u>Adaptación al Cambio Climático de las Entidades Locales desde el Planeamiento Urbanístico</u>" a partir de las experiencias piloto y el trabajo desarrollado en los municipios de **Esteribar, Corella, Noain-Valle de Elorz y Villatuerta**, publicada en AdapteCCa.

Tras esta positiva experiencia, que ha contribuido notablemente a vencer las barreras del conocimiento que llevan a la inacción frente al cambio climático, la Red NELS desarrolla Egoki-2 "Integración participada del cambio climático en planes y proyectos municipales, en el País Vasco y Navarra" en colaboración de la red vasca Udalsarea2030.

Egoki-2 trata de demostrar que los criterios de adaptación se pueden aplicar en planes y proyectos municipales de carácter urbanístico, favoreciendo una rápida transición de los municipios desde la vulnerabilidad hacia la resiliencia territorial y social. Y que la concreción de esos planes y proyectos, con la participación de población supone una importante fortaleza frente al cambio climático, así como permite potenciar otros beneficios ambientales y sociales.

**Experiencias piloto.** El incremento de la temperatura y el cambio en el régimen de precipitación, con alternancia de lluvias torrenciales y largos periodos de sequía, principales efectos del cambio climático en Navarra y también en Álava, se incorporan a la reflexión compartida con la ciudadanía para el desarrollo de planes y proyectos municipales estratégicos.

**En Peralta-Azkoien**, la población reflexiona sobre la revitalización de su Casco antiguo y la futura adaptación de sus espacios públicos, aportando ideas sobre cómo incluir sombra y vegetación o reducir la escorrentía en





























#### EGOKI-2 Integración participada del cambio climático en planes y proyectos municipales, en el País Vasco y Navarra

**Boletín Informativo** 

1

Página 2/4

sus calles con fuerte pendiente como paso previo a la elaboración del Plan Especial, programado en su Plan General y pendiente de licitación.

En Tafalla, se socializa el proyecto de bosque perimetral como protección verde de la localidad, promovido por la asociación Berdesia e incorporado en la EMOT actualmente en fase de elaboración como proyecto estratégico municipal que puede contribuir a alcanzar un municipio neutro en carbono, adaptado al cambio climático y con óptima calidad del aire.

En Arguedas, población de todas las edades diseña conjuntamente una red de espacios de preferencia peatonal y ciclista que conecta centros de interés local (incluido el colegio público) y se prepara una nueva Ordenanza de Movilidad Neutra en Carbono y de Urbanización Adaptada al Cambio Climático.

En Villava-Atarrabia, la ciudadanía contribuye a definir una Infraestructura Verde Urbana Conectada con la que incrementar y mejorar el verde urbano, renovando diseños de parques e incorporando especies adaptadas, con el beneficio añadido de mejorar el paisaje urbano, incrementar la biodiversidad y promover la actividad vecinal en calles, parques y plazas, así como reducir el impacto de las inundaciones por aumento del suelo permeable al agua.

En Asparrena, la población participa en el acondicionamiento de espacios de ribera que permitan la inundación controlada de los ríos Zirauntza y Ametzaga y favorezcan el disfrute de espacios de convivencia y de refresco vinculados al agua, trabajando sobre tres zonas, una localizada en Araia, otra en el concejo de Ametzaga y otra en el concejo de Albeniz.

En Elburgo-Burgelu, realiza una reflexión previa a la elaboración de nuevas Normas Subsidiarias sobre previsibles impactos de cambio climático, sistemas y sectores afectados y estrategias de adaptación a incorporar en el planeamiento urbanístico general, atendiendo también a aspectos relacionados con la mitigación del cambio climático y el ahorro de agua.



Sesión de participación en Araia (Asparrena)



Sesión de participación en Villava-Atararrabia

Ejecuta









































# **EGOKI-2** Integración participada del cambio climático en planes y proyectos municipales, en el País Vasco y Navarra

Boletín Informativo

1

Página 3/4

Los municipios navarros desarrollan también procesos tutorizados por personas expertas para realizar el cálculo y registro de emisiones de CO<sub>2</sub> debidas a consumos energéticos municipales (iluminación, equipamientos y flota municipal) con el objetivo de controlar y reducir esas emisiones y contribuir a mitigar el cambio climático desde el ámbito local. A esta acción se han sumado además los municipios de Corella y Noian-Valle de Elorz.

En el caso de los municipios alaveses, éstos vienen realizando el cálculo de sus emisiones de CO<sub>2</sub> debidas a la actividad del Ayuntamiento y a la actividad del conjunto del municipio, utilizando la herramienta del inventario de emisiones de Gases de Efecto Invernadero de Udalsarea2030.





Sesión de tutoría en Tafalla Taller de trabajo grupal con el conjunto de municipios

Egoki-2 cuenta con el apoyo del Ministerio para la Transición Ecológica, a través de la Fundación Biodiversidad, así como el impulso y colaboración del Gobierno de Navarra, y colaboración de Lursarea-Agencia navarra del Territorio y la Sostenibilidad e Ihobe, sociedad pública del Gobierno Vasco.



































**EGOKI-2** Integración participada del cambio climático en planes y proyectos municipales, en el País Vasco y Navarra

Boletín Informativo

1

Página 4/4

### EGOKI-2 Organiza la Jornada Municipios y Ciudadanía, caminando ante el Cambio Climático

Miércoles 8 de mayo de 2019. De 9,30 a 14 horas TAFALLA. Centro Cultural Tafalla Kulturgunea

**Compromisos municipales.** Los seis municipios trabajan colaborativamente, intercambian experiencias y están comprometidos ante el cambio climático, los ayuntamientos han implicado a su ciudadanía y firmado Acuerdos de Plenos Municipales. Su esfuerzo será reconocido por la Red NELS y Udalsarea2030 en esta Jornada que se organizará el 8 de mayo en Tafalla (Centro cultural Kulturgunea), con la entrega de un elemento simbólico diseñado y producido por alumnado de Eco-diseño de la Escuela de Arte y Superior de Diseño de Corella.



### PROGRAMA E INSCRIPCIONES



































