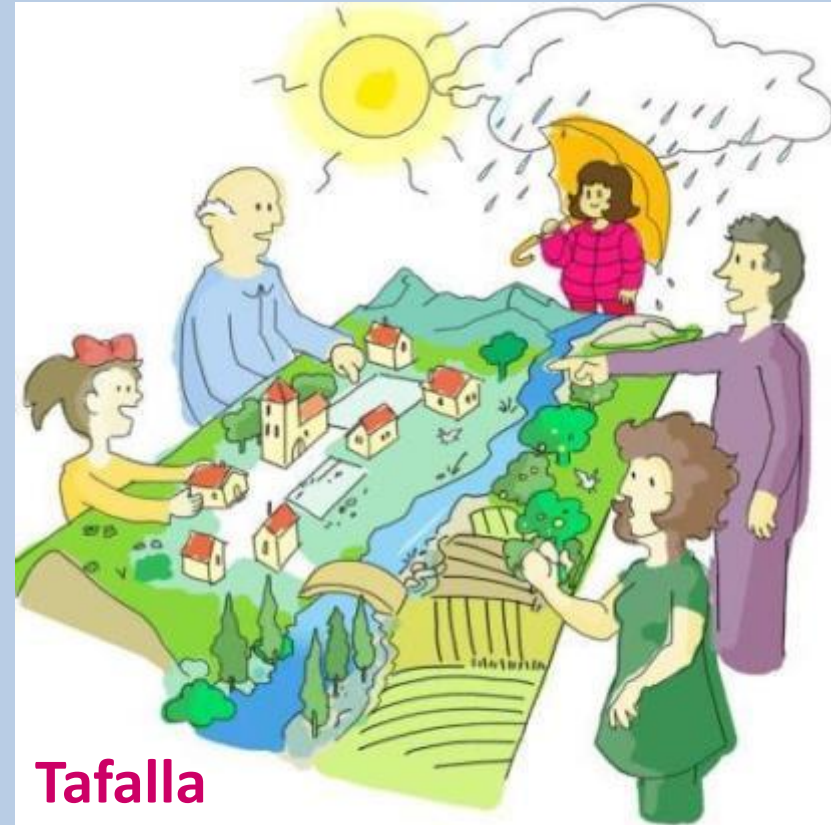


# EGOKI-2

## Integración participada del Cambio Climático en planes y proyectos municipales, en el País Vasco y Navarra

### Jornada “Municipios y Ciudadanía caminando ante el Cambio Climático”



**Tafalla**  
**8 de mayo**

Con el apoyo de:

Colaboran:



Klima Aldaketaren  
aurrean elkarrekin joanda  
Caminando juntos  
ante el Cambio Climático



# Proyecto colaborativo municipios de Álava y Navarra



6 experiencias piloto y una metodología común

Con el apoyo de:



Colaboran:





Klima Aldaketaren  
aurrean elkarrekin joanda  
Caminando juntos  
ante el Cambio Climático



Incorporación participada de la adaptación al cambio climático en planes y proyectos

Fomento del **compromiso local** por el Clima y la Energía Sostenible, a través de **Acuerdos en Plenos municipales**

Reducción de **emisiones de CO2** municipales

Con el apoyo de:



Colaboran:





# Firma de convenio de colaboración y actividades de coordinación



Con el apoyo de:

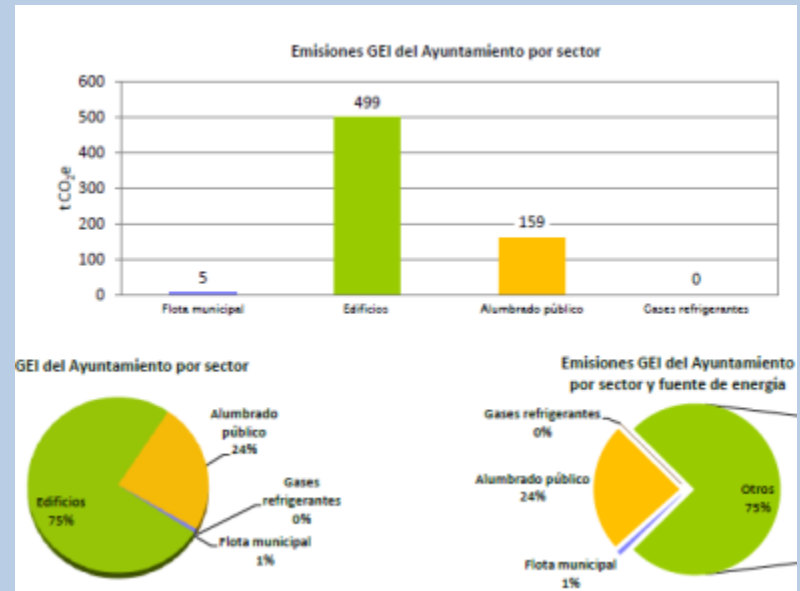


Colaboran:



# Capacitación para el cálculo y registro de emisiones de GEI asociadas a consumos municipales

## Proceso tutorizado en Navarra / Procedimiento de Ihobe en Euskadi



Con el apoyo de:

Colaboran:

# Proceso participado de análisis de vulnerabilidad aplicado a planes y proyectos municipales

1. Planes y proyectos
2. Metodología
3. Resultados



*Orientación metodológica y apoyo técnico para los procesos de participación*

*Marco conceptual de referencia del segundo volumen del Quinto Informe de Evaluación del IPCC, sobre impactos, adaptación y vulnerabilidad al cambio climático (IPCC; 2014)*

Con el apoyo de:



Colaboran:





# 1. Planes y proyectos

## ADAPTA ELBURGO Urbanismo y Cambio Climático

## ADAPTA ASPARRENA Mirada al río Zirauntza



Con el apoyo de:



Colaboran:



# ADAPTA ARGUEDAS

## Calles seguras y adaptadas



# ADAPTA PERALTA

## Revitalización del Casco Antiguo



Con el apoyo de:



Colaboran:





# ADAPTA TAFALLA

## Protección Verde Urbana



# ADAPTA VILLAVA

## Villava en Verde



Con el apoyo de:



Colaboran:



## 2. Metodología

- Fase de motivación (sesión 1)
- Fase formativa y participativa (sesiones 2 y 3)
- Fase de devolución y retorno (sesión 4)



Con el apoyo de:



Colaboran:





# Fase de motivación

- Dar a conocer el proyecto **Egoki2** y el **proyecto municipal**
- **Atraer la atención de la Ciudadanía** sobre el Cambio Climático
- Representación teatral **“O me atienden, o me voy”** producida por el GN y representada por Trócolo



Con el apoyo de:



Colaboran:





# Fase formativa y participativa:

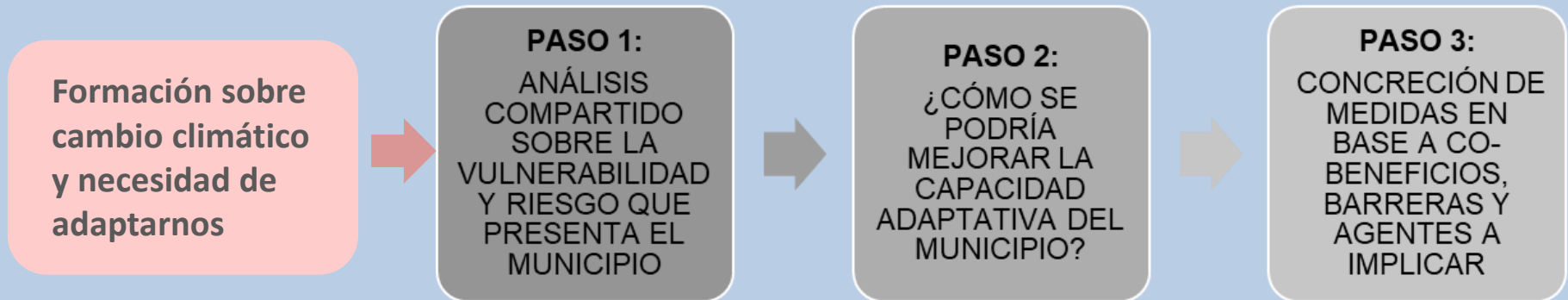
**Presentación:** El Cambio Climático y la necesidad de adaptarnos

**Paso 1:** Análisis de vulnerabilidad y riesgo

**Paso 2:** Reflexión compartida sobre cómo mejorar la capacidad adaptativa

**Paso 3:** Consenso sobre medidas orientadas a la mejora de la capacidad adaptativa

Formación y ..... Participación



Con el apoyo de:

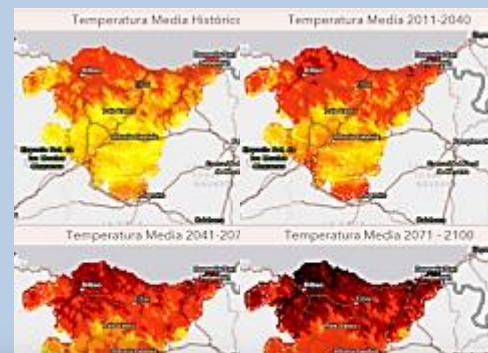
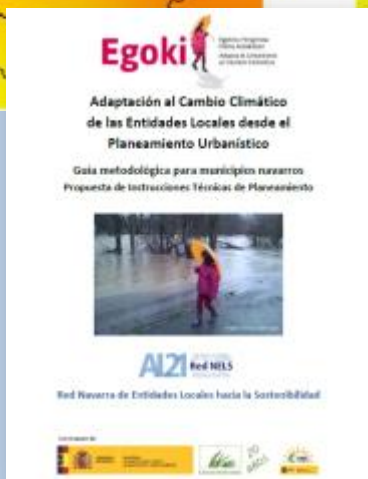
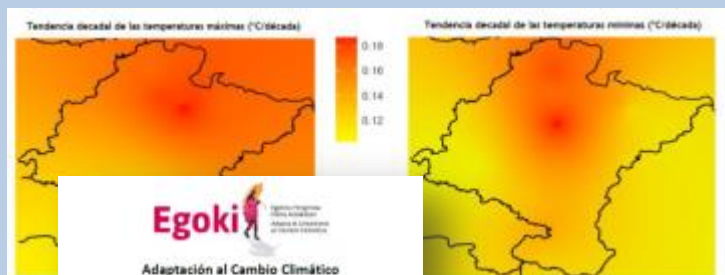


Colaboran:



# 1. El Cambio Climático y la necesidad de adaptarnos

**En Navarra:** Tendencias históricas y proyecciones de Aemet y experiencia EGOKI / **En Euskadi:** Escenarios climáticos regionalizados y Análisis de vulnerabilidad y riesgo municipios vascos



Con el apoyo de:



Colaboran:



## Paso 1. Análisis de vulnerabilidad y riesgo

### ¿CÓMO NOS ESTÁ AFECTANDO EL CAMBIO CLIMÁTICO?

Amenaza	Exposición	Sensibilidad	Capacidad Adaptativa
<b>INCREMENTO DE TEMPERATURAS Y DE OLAS DE CALOR</b>	¿De qué forma crees que está afectando el incremento de temperaturas y de olas de calor al municipio?	<p>¿Hay personas especialmente vulnerables? (población envejecida, niños y niñas, etc...)</p> <p>¿Hay zonas concretas en las cuales la falta de arbolado o de espacios verdes acentúe el efecto de las elevadas temperaturas?</p>	<p>¿Hay suficientes espacios de sombra?</p> <p>¿Fuentes de agua potable?</p> <p>¿Los parques donde juegan los/as niños están protegidos?</p>
<b>INCREMENTO DE EPISODIOS DE LLUVIAS TORRENCIALES</b>	¿De qué forma crees que está afectando el incremento de lluvias torrenciales al municipio?	<p>¿Hay zonas del municipio especialmente vulnerables?</p> <p>¿Hay viviendas en esas zonas?</p> <p>¿Las personas que viven en esas zonas son más vulnerables?</p> <p>¿Hay actividades económicas que pueden verse afectadas?</p>	<p>¿Existen sistemas de alerta ante amenaza de crecida del río?</p> <p>¿Se ha llevado a cabo alguna intervención para reducir el impacto de las inundaciones?</p>
<b>INCREMENTO DE PERIODOS DE SEQUÍA</b>	¿De qué forma crees que está afectando el incremento de periodos de sequía al municipio?	<p>¿Hay restricciones para el consumo de agua potable?</p> <p>¿El sector agrario se ve afectado por la falta de agua?</p> <p>¿Y la fauna y la flora del municipio?</p>	<p>¿Está preparado el municipio para afrontar periodos de sequía?</p>



## Paso 2. Reflexión compartida sobre cómo mejorar la capacidad adaptativa

¿Cómo se podría mejorar la capacidad adaptativa del municipio?

## Paso 3. Consenso sobre medidas orientadas a la mejora de la capacidad adaptativa

Concreción de medidas en base a:

- Co-beneficios
- Barreras
- Agentes a involucrar

Con el apoyo de:

Colaboran:

BENEFICIOS SOCIALES	BENEFICIOS ECONÓMICOS	BENEFICIOS AMBIENTALES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mayor facilidad para el encuentro y las relaciones sociales</li> <li>• Incremento del espacio para el recreo/ocio</li> <li>• Educación ambiental y en valores de la ciudadanía</li> <li>• Mayor seguridad para las personas</li> <li>• Beneficios para la salud</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Generación de empleo</li> <li>• Atracción de turismo</li> <li>• Incremento del valor del suelo y de la propiedad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menor consumo de energía</li> <li>• Mejora de la calidad del aire (menos contaminación)</li> <li>• Mejora de la calidad del suelo, de la estabilidad y disminución de la erosión</li> <li>• Mejora de la calidad acústica (menos ruido)</li> <li>• Mejora de la calidad del agua</li> <li>• Mayor almacenamiento de carbono (compensación de emisiones)</li> <li>• Mejora de la biodiversidad</li> </ul>

Con el apoyo de:



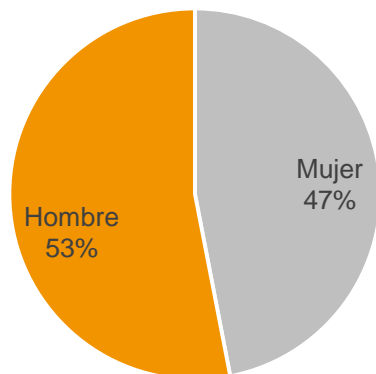
Colaboran:



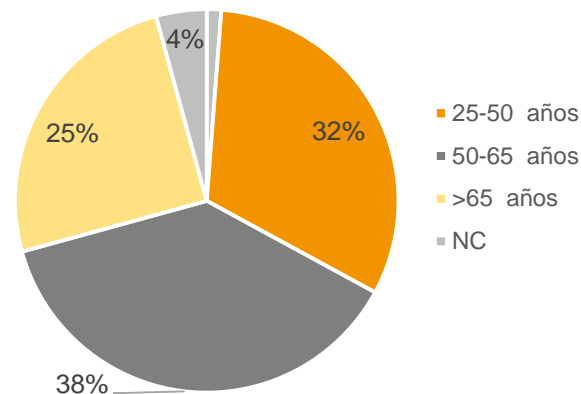
## 3. Resultados

	Mujer	Hombre	TOTAL	<25 años	25-50 años	50-65 años	>65 años	NC	TOTAL
SESIÓN 1	47	55	<b>102</b>	1	31	43	22	5	<b>102</b>
SESIÓN 2	30	32	<b>62</b>	1	21	19	19	2	<b>62</b>
<b>TOTAL</b>	<b>77</b>	<b>87</b>	<b>164</b>	<b>2</b>	<b>52</b>	<b>62</b>	<b>41</b>	<b>7</b>	<b>164</b>

**ASISTENCIA A LAS SESIONES SEXO**



**ASISTENCIA A LAS SESIONES EDAD**



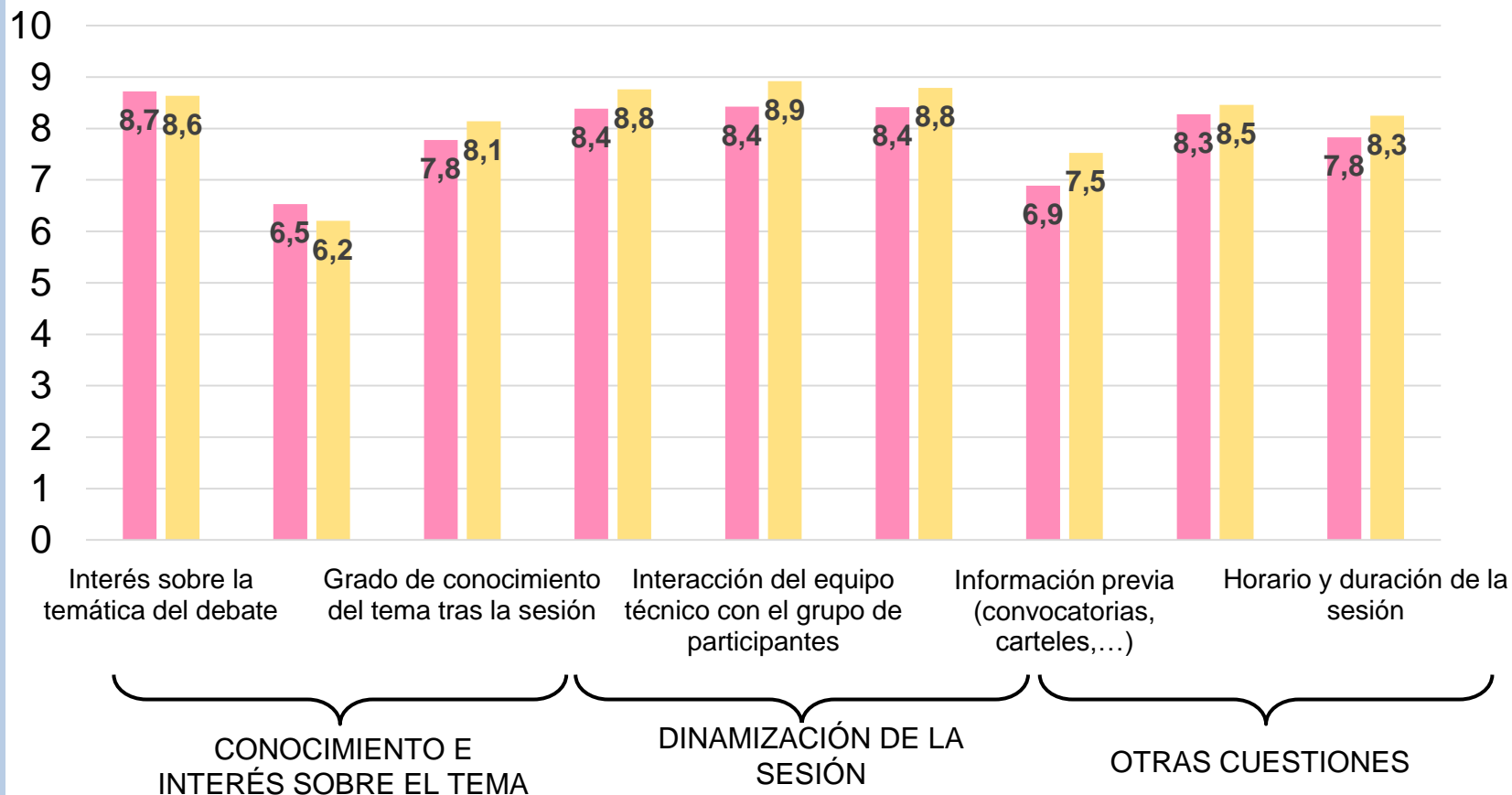
Con el apoyo de:



Colaboran:







Con el apoyo de:



Colaboran:





Klima Aldaketaren  
aurrean elkarrekin joanda  
Caminando juntos  
ante el Cambio Climático



Con el apoyo de:

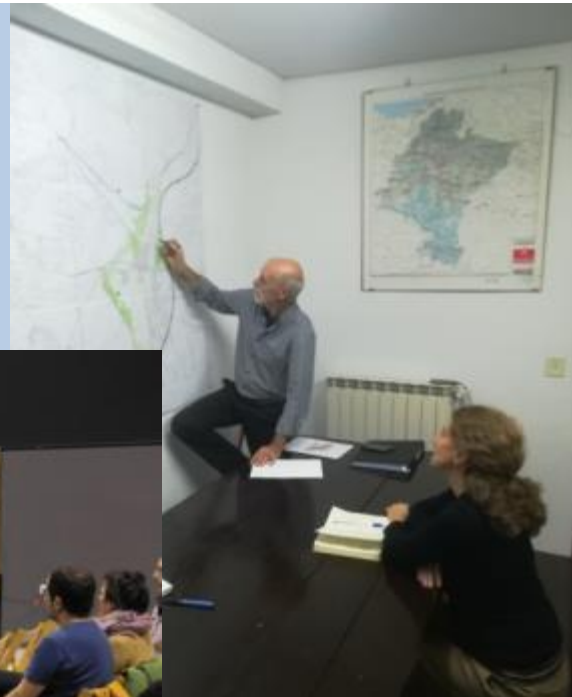
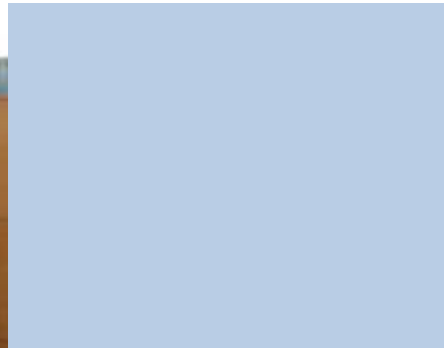


Colaboran:





Klima Aldaketaren  
aurrean elkarrekin joanda  
Caminando juntos  
ante el Cambio Climático



Con el apoyo de:



Colaboran:







Con el apoyo de:



Colaboran:





Klima Aldaketaren  
aurrean elkarrekin joanda  
Caminando juntos  
ante el Cambio Climático



# Muchas gracias Mila esker

**Contacto:** Maribel Gómez. Coordinadora EGOKI2.  
**Teléfono:** 848 420 666 / 605 525 184  
**Correo electrónico:** [egoki.rednels@gmail.com](mailto:egoki.rednels@gmail.com)

Con el apoyo de:



Colaboran:

