

# ERREMINTA - GIDA

APOYO A LAS  
ADMINISTRACIONES LOCALES  
EN SU TRANSICIÓN  
ENERGÉTICA Y CLIMÁTICA



**PACTO  
VERDE  
DE EUSKADI**



**EUSKO JAURLARITZA  
GOBIERNO VASCO**

EKONOMIAREN GARAPEN,  
JASANGARRITASUN  
ETA INGURUMEN SAILA

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO  
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD  
Y MEDIO AMBIENTE



ingurumen hobekuntza  
mejora ambiental

**ENERGIAREN  
EUSKAL ERAKUNDEA  
ENTE VASCO  
DE LA ENERGÍA**





EKONOMIAREN GARAPEN,  
JASANGARRITASUN  
ETA INGURUMEN SAILA  
DEPARTAMENTO DE DESARROLLO  
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD  
Y MEDIO AMBIENTE



**CONTACTO:**

[udalsarea2030@ihobe.eus](mailto:udalsarea2030@ihobe.eus)

[sostadm@eve.eus](mailto:sostadm@eve.eus)

# ÍNDICE DE CONTENIDOS

<b>4</b>	<b>1. PRESENTACIÓN ERREMINTA-GIDA</b>
5	• Objetivos
5	• Basque Green Deal
6	• Apoyo a las administraciones locales
<b>8</b>	<b>2. SOPORTE TÉCNICO</b>
7	• Asesoramiento en planes locales de clima y energía
8	• Asesoramiento en el Pacto de las Alcaldías para el Clima y la Energía
8	• Udalsarea 2030
12	• Herramientas de mitigación y adaptación al cambio climático
12	• Asesoramiento en comunidades energéticas
13	• Asesoramiento en compra y contratación pública verde
13	• Colaboración en proyectos europeos (Life, Horizon Europe)
14	• Proyectos singulares de generación renovable
<b>15</b>	<b>3. GENERACIÓN DE CAPACIDADES</b>
15	• Incorporación de personal técnico de apoyo a través del programa de Lanbide 2022
16	• Participación en actividades y grupos de trabajo de Udalsarea 2030
16	• Capacitación, seminarios para personal técnico
<b>17</b>	<b>4. PROGRAMAS DE AYUDAS</b>
17	• Programa MOVES III 2021-2023
17	• Ayudas al autoconsumo y almacenamiento con fuentes de energía renovable
18	• Programa de incentivos para la implantación de instalaciones de energías renovables térmicas
18	• PREE 5000 Ayudas a la Rehabilitación energética en edificios existentes en municipios de reto demográfico
19	• GAUZATU Energía
19	• Programa de ayudas a estudios y auditorías para la sostenibilidad energética de la administración pública local de Euskadi
20	• Programa de ayudas de desarrollo sostenible local
20	• Programa de apoyo a la ecoinnovación local
21	• Programa de ayudas ASTEKLIMA
<b>22</b>	<b>5. PROYECCIÓN</b>
22	• Divulgación de buenas prácticas
23	• Reconocimiento público
23	• Asteklima

# 1 PRESENTACIÓN ERREMINTA-GIDA

Euskadi desarrolla su propia hoja de ruta para lograr un futuro más sostenible basado en las directrices europeas. El **Pacto Verde de Euskadi** es un modelo económico con la industria y la tecnología como principales palancas, por lo que ciencia, tecnología, economía circular, industria, transición energética o la propia cadena de la alimentación se alinean con un mismo objetivo: el desarrollo justo y sostenible.

El Gobierno Vasco apuesta por el bien común para alcanzar los objetivos marcados a futuro. El auzolana, basado en compartir tareas y recursos, ha permitido alcanzar metas que de manera individual se hubieran presentado imposibles. El Gobierno Vasco ha ideado esta guía que recoge las líneas de apoyo y herramientas a disposición de las administraciones locales para dar nuevos pasos en la transición energética y climática vasca y la sostenibilidad del territorio.

Esta carta de servicios para el acompañamiento en su transición energética y climática permitirá que ayuntamientos, cuadrillas, mancomunidades o entidades de desarrollo rural puedan subirse al carro

del Pacto Verde de Euskadi. Las administraciones locales, junto a empresas, organismos y la propia ciudadanía, tienen un papel relevante para avanzar en los objetivos de reducción de gases de efecto invernadero y de adaptación al cambio climático a través de actuaciones de movilidad, la protección del medio ambiente, el consumo de productos de kilómetro 0 y de generación de energía renovable y esta Erreminta-gida pretende ser un elemento de apoyo en este esfuerzo.

Esta guía proporciona a todas las administraciones locales las herramientas para avanzar en la transición energética y climática. ¡Es momento de actuar!

# 1.1 OBJETIVOS

Esta guía, destinada a Ayuntamientos, juntas administrativas, mancomunidades, cuadrillas, agencias de desarrollo y otras entidades locales, tiene los siguientes objetivos:

**1**

Diseñar, lanzar y operar un proyecto de apoyo a las administraciones locales de Euskadi en actividades ligadas a la transición energética y climática, basado en la generación de capacidades, el soporte técnico, las ayudas y el reconocimiento, y que proveerá de herramientas y servicios que contribuirán a maximizar el uso de los recursos disponibles en este ámbito.

**2**

Establecer una hoja de ruta para los municipios y comarcas de Euskadi que facilite la adopción de políticas en materia energética y climática y visibilice el compromiso y liderazgo de las entidades locales en esta materia.

**Objetivos cuantitativos 2022-2024**

Planes locales de clima y energía aprobados	40
Personas jóvenes capacitadas para trabajar en la transición energética y climática (participantes en el programa de Lanbide)	30



## 1.2 BASQUE GREEN DEAL

El Pacto Verde Europeo<sup>1</sup> o European Green Deal tiene como objetivo superar la amenaza del cambio climático y la degradación del medio ambiente. Se pretende transformar la UE en una economía moderna y competitiva, garantizando la neutralidad climática en 2050 y un crecimiento económico disociado del uso de recursos, sin que personas o lugares se queden atrás.

- Ambición climática, una propuesta a materializar a través de la reducción de emisiones.
- Energía limpia, segura y asequible, un factor imprescindible para la descarbonización de la economía.
- Economía circular, poniendo en valor los residuos como fuente de recursos.

En este contexto, el Gobierno Vasco quiere trasladar a Euskadi el espíritu de este pacto de la mano del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente, en lo que se ha denominado **Basque Green Deal**<sup>2</sup>. Los principales agentes de Euskadi abordarán los ejes principales de esta hoja de ruta económica y ambiental, como son los siguientes:

- Eficiencia energética y construcción sostenible, un motor para la creación de empleo.
- Movilidad sostenible, transformando la forma en la que se desplaza la sociedad.
- De la granja a la mesa, la sostenibilidad como eje vertebrador de la cadena alimentaria.



- Contaminación cero para alcanzar un entorno saludable.

---

1. [https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal\\_es](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_es)  
 2. <https://www.irekia.euskadi.eus/es/news/68912-basque-green-deal-modelo-vasco-para-desarrollo-economico-justo-sostenible>

# 1.3 APOYO A LAS ADMINISTRACIONES LOCALES VASCAS

Las líneas de despliegue del Basque Green Deal local, dirigidas a la administración local en su transición energética y climática se estructuran en 4 conjuntos de actividades y recursos:



# 2 SOPORTE TÉCNICO

Conjunto de instrumentos y herramientas fruto del trabajo colaborativo y en red para dar apoyo técnico a los municipios y comarcas en su transición energético-climática.

## 2.1 ASESORAMIENTO EN PLANES LOCALES DE CLIMA Y ENERGÍA

Un plan local de clima y energía es un instrumento de planificación local a largo plazo que aborda simultáneamente la acción en mitigación y adaptación al cambio climático. Los planes locales de clima y energía constituyen el instrumento marco propio de referencia de la planificación de la acción en materia de clima y energía de los ayuntamientos y comarcas de la CAPV. Por

ello, disponen de un enfoque, metodología y herramientas específicas al contexto de los municipios vascos y comarcas vascas que los ayuden a afrontar los retos relacionados con el cambio climático y la transición energética, según el marco normativo vigente y futuro.



**MÁS INFORMACIÓN:**

GUÍA DE PLANES LOCALES DE CLIMA Y ENERGÍA EN EUSKADI

<http://www.udalsarea2030.eus/publicaciones/guia-para-elaboracion-planes-locales-clima-y-energia-euskadi-4>



## 2.2

# ASESORAMIENTO EN EL PACTO DE LAS ALCALDÍAS PARA EL CLIMA Y LA ENERGÍA

El Pacto de las Alcaldías para el Clima y la Energía es el mayor movimiento mundial de ciudades por la acción local en clima y energía. La iniciativa incluye más de 7000 autoridades locales y regionales de 57 países comprometidas con los objetivos de sostenibilidad energética y climática.

En Euskadi hay 25 municipios adheridos al Pacto de las Alcaldías y otros en proceso

de adhesión. Tanto EVE como Ihobe colaboran con los municipios que se adhieren al Pacto dándoles apoyo técnico y metodológico para ayudarles tanto en la fase de definición de los planes de acción en clima y energía (PACES) como en la puesta en marcha de las actuaciones de mitigación y adaptación al cambio climático.



**MÁS INFORMACIÓN:**

<https://www.pactodelosalcaldes.eu/es/>

## 2.3

# UDALSAREA 2030

Udalsarea 2030 es la Red vasca de municipios sostenibles que tiene como objetivo fomentar la sostenibilidad local y promueve la coordinación entre los distintos niveles de la administración pública de Euskadi-Gobierno Vasco, entidades públicas, Diputaciones Forales y entidades comarcales y municipios-, adquiriendo éstos un especial protagonismo.

Además, es la encargada de dinamizar las políticas y planes de acción de sostenibilidad de las entidades locales que la conforman alineadas siempre a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Es una red abierta a todas las administraciones locales y comarcales de Euskadi interesadas y comprometidas con el impulso a la sostenibilidad de sus municipios y comarcas.



udalerrri jasangarrien euskal sarea  
red vasca de municipios sostenibles

**MÁS INFORMACIÓN:**

<http://www.udalsarea2030.eus/servicios>



El Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente lidera la red desde la Presidencia, junto con el impulso a su actividad mediante la Secretaría Téc-

nica ejercida por Ihobe y la participación del EVE e Ihobe en el desarrollo de instrumentos y herramientas de apoyo a la administración local en su transición energética y climática.

## 2.4 HERRAMIENTAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO<sup>3</sup>

3. <https://www.ihobe.eus/cambio-climatico#kit>

Ihobe dispone de diversas herramientas y servicios climáticos para ayudar a las administraciones públicas a reducir las emisiones e incrementar las absorciones (mitigación), así como adaptarse a los impactos que genera el cambio climático.

Ihobe, como Secretaría Técnica de Udalsarea 2030, facilita los datos obtenidos de diferentes fuentes para la cumplimentación de dichas herramientas.

### HERRAMIENTAS PARA EL CÁLCULO DE EMISIONES GEI Y DE HUELLA DE CARBONO

Las herramientas de cálculo de la huella de carbono de las entidades locales sirven para calcular las emisiones relacionadas con sus servicios e instalaciones. También se dispone de herramientas para el cálculo de las emisiones GEI para el conjunto del territorio de municipios y comarcas, con el objetivo de mejorar las políticas en aquellos aspectos que más incidencia tienen sobre el cambio climático.

Udalerriko berotegi-efektuko gasen inbertarioa / Inventario de gases de efecto invernadero del municipio

EMAITZEN TXOSTEN XEHATUA / INFORME DE RESULTADOS DETALLADO

UDALERRI HONE TARDI BEROTEGI-EFETUKO GASEN (BEGI) EMISKIN INBERTARIOA / INVENTARIO DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEE) DEL MUNICIPIO DE

Astarrak 2019

Taldeak / Sectores	Emisioak konbentzio-eremuaren eta berotegi-efektuko gasen inbertarioa (emisiak) / Inventario de emisiones de gases de efecto invernadero (emisiones)	Emisioak proiektu-eremuaren inbertarioa (emisiak) / Inventario de emisiones de gases de efecto invernadero (emisiones)	Emisioak berotegi-efektuko gasen inbertarioa (emisiak) / Inventario de emisiones de gases de efecto invernadero (emisiones)	EMISIOAK GUTURTIA / EMISIONES TOTALES
	CO <sub>2</sub> e	CO <sub>2</sub> e	CO <sub>2</sub> e	CO <sub>2</sub> e
Elkarrizketa / Transportea	17.024	2.203		19.227
Industria / Industria	1.000	0.700		1.700
Garraioa / Transporte	1.000	0.700		1.700
Residentzia / Residentzia	11.907	38.711	1.141	51.759
Agrikultura / Agricultura	0.141			0.141
Bestelakoak / Otros	0.141			0.141
<b>GUZTIRA / TOTAL</b>	<b>30.213</b>	<b>42.314</b>	<b>1.141</b>	<b>73.668</b>

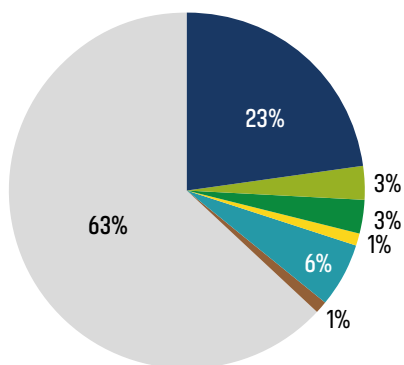
EMISIOAK BEROTEGI-EFETUKO GASEN (BEGI) EMISKIN INBERTARIOA / INVENTARIO DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEE) DEL MUNICIPIO DE

Emisioak / Emisiones	CO <sub>2</sub> e	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	HFC	PFC	Total
Emisioak / Emisiones	17.024	2.203	0.700	0.141	0.141	20.209
Emisioak / Emisiones	1.000	0.700	0.141	0.141	0.141	2.122
Emisioak / Emisiones	1.000	0.700	0.141	0.141	0.141	2.122
<b>GUZTIRA / TOTAL</b>	<b>19.024</b>	<b>3.603</b>	<b>0.841</b>	<b>0.282</b>	<b>0.282</b>	<b>24.032</b>

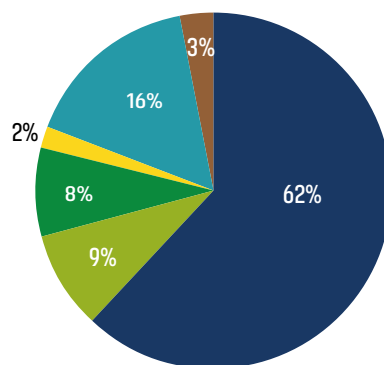
EMISIOAK BEROTEGI-EFETUKO GASEN (BEGI) EMISKIN INBERTARIOA / INVENTARIO DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEE) DEL MUNICIPIO DE

Emisioak / Emisiones	CO <sub>2</sub> e	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	HFC	PFC	Total
Emisioak / Emisiones	17.024	2.203	0.700	0.141	0.141	20.209
Emisioak / Emisiones	1.000	0.700	0.141	0.141	0.141	2.122
Emisioak / Emisiones	1.000	0.700	0.141	0.141	0.141	2.122
<b>GUZTIRA / TOTAL</b>	<b>19.024</b>	<b>3.603</b>	<b>0.841</b>	<b>0.282</b>	<b>0.282</b>	<b>24.032</b>

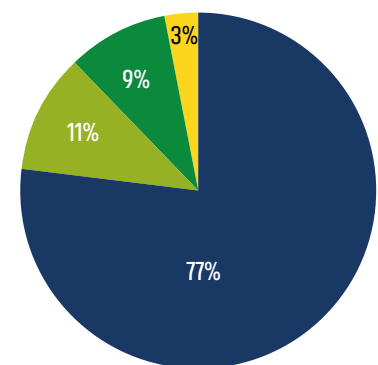
Emisiones GEI del municipio por sector



Emisiones GEI del municipio por sector (sin industria)



Emisiones GEI del municipio por sector (sin industria y sin sector primario)



Transporte
  Residencial
  Servicios
  Residuos

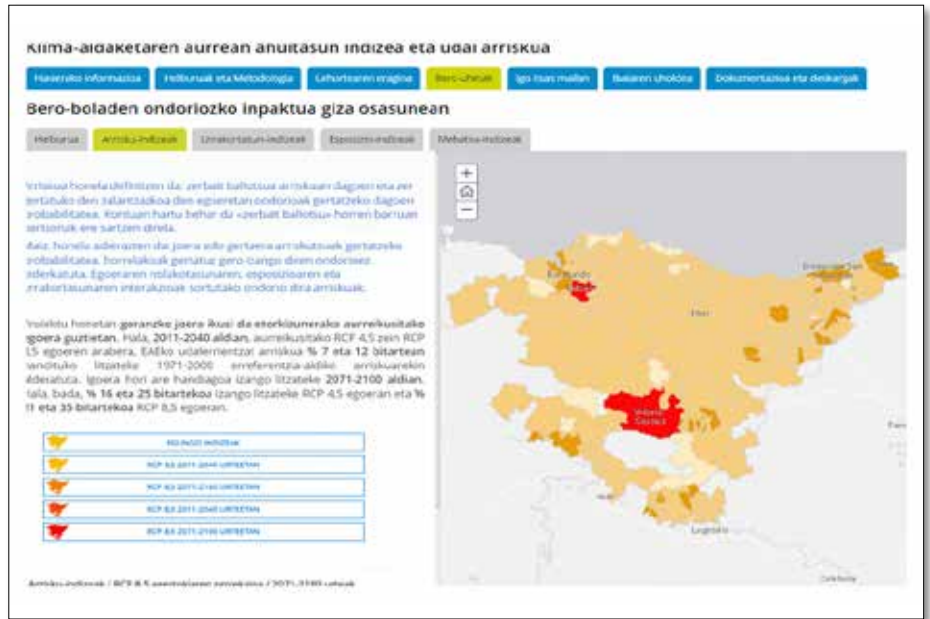
Ganaderia
  Agricultura
  Industria

**CALCULADORA DE ABSORCIONES DE CO<sub>2</sub>:**

Es una herramienta de gestión que estima de forma sencilla las absorciones de dióxido de carbono asociadas a la biomasa y los suelos, permitiendo por tanto una gestión más adecuada de los sumideros de carbono.

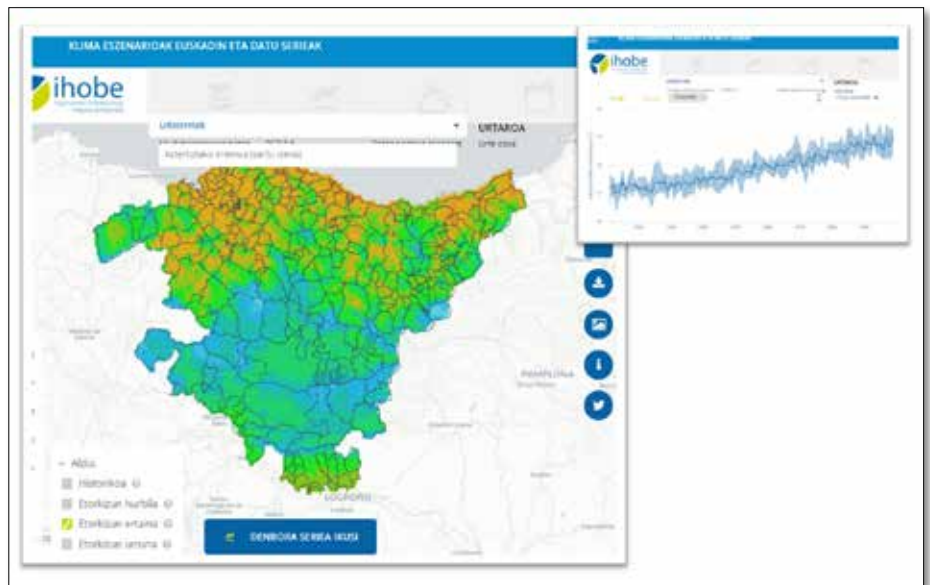
**VISOR DE ESCENARIOS CLIMÁTICOS**

Este visor presenta información sobre el análisis de escenarios de cambio climático para conocer la posible evolución de las temperaturas, precipitación y variables derivadas a futuro.



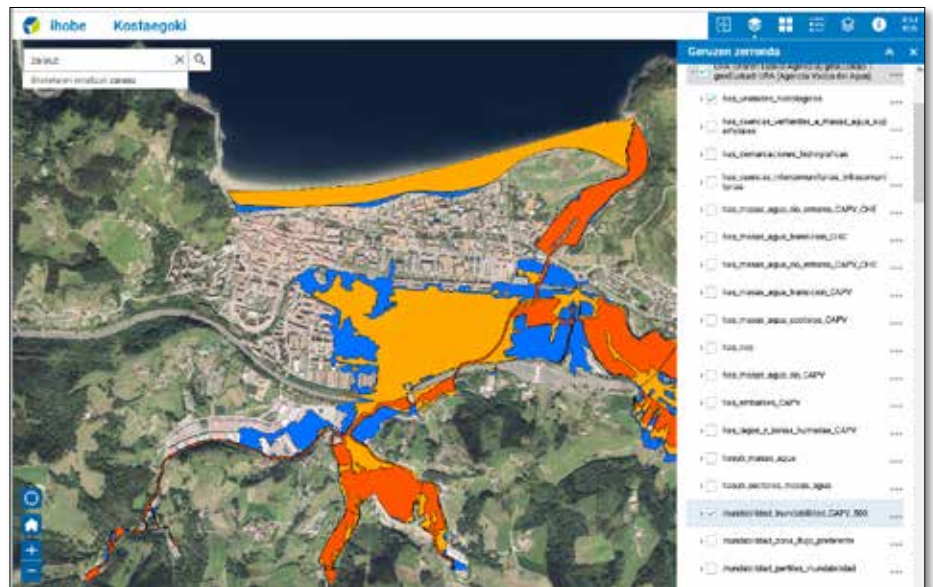
**ÍNDICES DE VULNERABILIDAD Y RIESGO MUNICIPAL FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO**

Es un instrumento de análisis enfocado al ámbito local que permite disponer de una visión de los riesgos climáticos para olas de calor, inundabilidad fluvial y litoral y sequía en el sector primario, para distintos escenario y horizontes temporales. Ofrece medidas de adaptación analizadas desde diversas perspectivas.



**KOSTAEGOKI,  
VULNERABILIDAD, RIESGO Y  
ADAPTACIÓN EN LA COSTA DE EUSKADI**

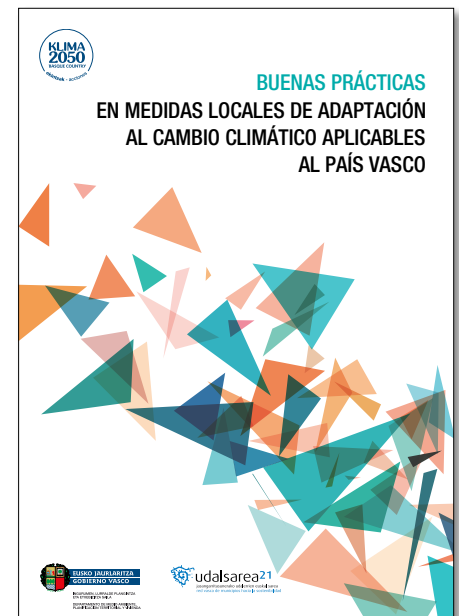
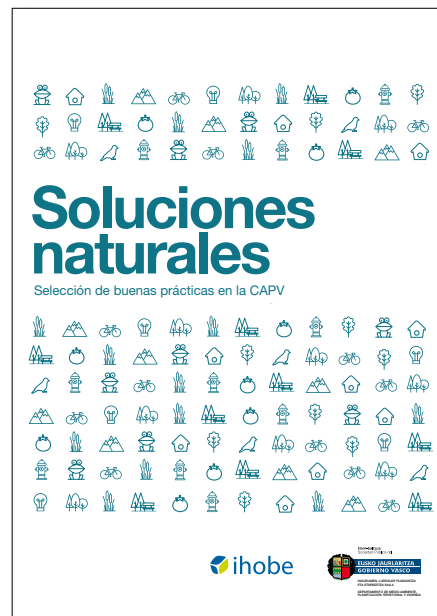
Esta herramienta incluye un visor que permite analizar más en profundidad el riesgo de inundación por subida del nivel del mar y oleaje. Ofrece medidas de adaptación analizadas desde diversas perspectivas.



**GUÍA Y CATÁLOGO DE 'SOLUCIONES NATURALES' PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO**

En el ámbito local de la Comunidad Autónoma del País Vasco, esta guía dota a las administraciones locales de una secuencia metodológica clara, coherente y fácilmente

replicable que les permita identificar y mapear las Soluciones Basadas en la Naturaleza, existentes y potenciales, orientándoles en el camino de la adaptación.



**MÁS INFORMACIÓN:** <https://www.ihobe.es/cambio-climatico#kit>

## 2.5 ASESORAMIENTO EN COMUNIDADES ENERGÉTICAS

Las comunidades energéticas tienen por objeto beneficiarse colectivamente de unas instalaciones de generación u otros proyectos en el entorno de una comunidad. Un ejemplo puede ser el autoconsumo o la generación distribuida, que pue-

den suponer un factor importante para el ahorro económico de las familias, especialmente las más vulnerables.

Las administraciones locales están en una situación inmejorable para la promoción

de las comunidades energéticas en sus municipios. Si tienes interés en ampliar información de este tipo puedes contactar con el Ente Vasco de la Energía que te ayudará a conocer las opciones y te orientará en los pasos a dar.

## 2.6 ASESORAMIENTO EN COMPRA Y CONTRATACIÓN PÚBLICA VERDE

La integración de criterios de compra y contratación verde e innovadora por parte de todas las administraciones públicas de Europa contribuye a la consolidación de una economía más competitiva y ambientalmente responsable. La Compra y Contratación Pública Verde es un instrumento del que pueden valerse las administraciones locales para avanzar en la transición climática y energética.

Ihobe ofrece un servicio de asesoramiento a las administraciones públicas de la CAPV sobre cómo incluir cláusulas ambientales en las licitaciones y cómo proceder a la posterior valoración de las ofertas presentadas.



## 2.7 COLABORACIÓN EN PROYECTOS EUROPEOS (LIFE, HORIZON EUROPE)

Ihobe y EVE tienen una larga experiencia en trabajar con los ayuntamientos vascos en proyectos financiados por programas europeos como LIFE, Interreg o Horizon Europe. La gobernanza multinivel, la colaboración entre las administraciones regionales y locales, es básica para obtener financiación europea para desarrollar o experimentar nuevos modelos de trabajo en diferentes ámbitos. Algunos ejemplos de estos proyectos son Urban klima 2050, Atelier, Smartencity, Opengela, AGGREE o Adapyr.

Ihobe y EVE ponen sus capacidades a disposición de los ayuntamientos vascos para buscar financiación a través de programas

europeos y colaborar en el desarrollo de estudios o nuevas herramientas que sirvan para impulsar la sostenibilidad energética y climática en sus territorios.



### MÁS INFORMACIÓN:

- [www.urbanklima2050.eu](http://www.urbanklima2050.eu)
- <https://smartcity-atelier.eu/about/lighthouse-cities/bilbao/>
- <https://smartencity.eu/>
- <https://opengela.eus/>
- <https://agree-basquecountry.eu/en/>
- <https://www.opcc-ctp.org/eu/proyecto/opcc-adapyr>

## 2.8 PROYECTOS SINGULARES DE GENERACIÓN RENOVABLE

Las administraciones locales tienen un papel fundamental en la transición energética y en el desarrollo de los recursos renovables en el territorio. Para las administraciones locales que se planteen proyectos singulares

de aprovechamiento de los recursos eólicos, mini-hidráulicos o fotovoltaicos, el EVE les ofrece un servicio de asesoramiento para acompañarles desde la concepción del proyecto hasta su puesta en marcha.

# 3 GENERACIÓN DE CAPACIDADES

Una administración local preparada para afrontar los retos de la transición energética y el cambio climático.

## 3.1 INCORPORACIÓN DE PERSONAL TÉCNICO DE APOYO A TRAVÉS DEL PROGRAMA DE LANBIDE 2022

Ihobe, EVE y Lanbide han puesto en marcha junto con la fundación Novia Salcedo el programa de empleo joven en cambio climático y transición energética en la administración pública local. El programa, financiado por los fondos Next Generation de la Unión Europea, ofrece contratos laborales para jóvenes a través del programa Primera Experiencia Laboral en las Administraciones Públicas promovido por Lanbide.

### Los objetivos son dos:

- Ofrecer a las administraciones locales apoyo en el desarrollo de los planes de clima y energía, adaptados a sus necesidades concretas, que les permitan mejorar la sostenibilidad ambiental en sus ámbitos de actuación.
- Ofrecer a jóvenes talentos formación en materia de transición energética y cambio climático y un primer contacto con el mundo laboral, fomentando así el empleo juvenil en el ámbito verde.



### MÁS INFORMACIÓN:

PROGRAMA DE PRIMERA EXPERIENCIA PROFESIONAL EN LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS LANBIDE 2022

[https://www.lanbide.euskadi.eus/general/-/ayuda\\_subvencion/2021/pex-2022/](https://www.lanbide.euskadi.eus/general/-/ayuda_subvencion/2021/pex-2022/)

FUNDACIÓN NOVIA SALCEDO

<https://www.noviasalcedo.es/>

## 3.2 PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES Y GRUPOS DE TRABAJO DE UDALSAREA 2030

El trabajo en grupo es una seña de identidad de Udalsarea 2030, que desarrolla conocimiento y metodología en diversos ámbitos temáticos de interés de manera compartida y colaborativa con los miembros de la red.

En 2005 se abordó por primera vez el ámbito de cambio climático a través de un grupo de trabajo y desde entonces se mantienen diferentes grupos de trabajo en materia de transición climática y energética, cuya finalidad es siempre generar recursos comunes

y compartidos (muchas de las actividades y herramientas aquí recogidas se han diseñado en el marco de la red) que permitan a los municipios y comarcas avanzar en sus políticas de sostenibilidad local.



## 3.3 CAPACITACIÓN, SEMINARIOS PARA PERSONAL TÉCNICO

Tanto EVE como Ihobe organizan seminarios y jornadas técnicas en diferentes ámbitos de la transición energética y el cambio climático. Si tienes interés en próximas jornadas sobre temas como las herramientas de adaptación al cambio

climático, la energía fotovoltaica, las ayudas para mejorar la eficiencia energética y las renovables en edificios de las administraciones públicas, o cómo dar respuesta a la diferente normativa en la materia a través de la CCPV, asegúrate de que tu

dirección de correo electrónico está en la lista de distribución de Udalsarea 2030 escribiendo a: [udalsarea2030@ihobe.eus](mailto:udalsarea2030@ihobe.eus)

# 4 PROGRAMAS DE AYUDAS

Soporte financiero para dotar con recursos las actuaciones necesarias.

## 4.1 PROGRAMA MOVES III 2021-2023

Programa de ayudas destinado a incentivar tanto la adquisición de vehículos eléctricos «enchufables» y de pila de combustible de categorías M1, N1, L3e, L4e, L5e, L6e y L7e,

como la implantación de infraestructura de recarga de vehículos eléctricos. Programa vigente hasta el 31/12/2023 o agotamiento del presupuesto

**MÁS INFORMACIÓN:**

<https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Programa-MOVES-III-2021-2023.aspx>

## 4.2 AYUDAS AL AUTOCONSUMO Y ALMACENAMIENTO CON FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE

Programa de ayudas destinado a incentivar el autoconsumo con o sin almacenamiento en distintos sectores, mediante la implantación de energías renovables como solar fotovoltaica y eólica.

térmicas (biomasa, aeroterminia, geoterminia, solar térmica) exclusivamente en el sector residencial, viviendas de propiedad pública y tercer sector.

También incluye ayudas a la implantación de instalaciones de energías renovables

Programa vigente hasta el 31/12/2023 o agotamiento del presupuesto.

**MÁS INFORMACIÓN:**

<https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Programa-de-incentivos-ligados-al-autoconsumo-y-al.aspx>

## 4.3

# PROGRAMA DE INCENTIVOS PARA LA IMPLANTACIÓN DE INSTALACIONES DE ENERGÍAS RENOVABLES TÉRMICAS

---

Programas de ayudas destinado a incentivar la ejecución de instalaciones de energías renovables térmicas (biomasa, aerotermia, geotermia, solar térmica) en los sectores industrial, agropecuario, servicios y/u otros sectores de la economía, inclu-

yendo el sector residencial, así como en edificios no residenciales, establecimientos e infraestructuras del sector público.

Programa vigente hasta el 31/12/2023 o agotamiento del presupuesto.

**MÁS INFORMACIÓN:**

<https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Programas-de-incentivos-para-la-implantacion-de-in.aspx>

## 4.4

# PREE 5000. AYUDAS A LA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA EN EDIFICIOS EXISTENTES EN MUNICIPIOS DE RETO DEMOGRÁFICO

---

Programa de ayudas destinado a la rehabilitación de edificios existentes de distintos usos, ubicados en municipio de menos de 5000 habitantes y no urbanos de hasta 20.000 habitantes en los que todas sus entidades singulares de población sean de hasta 5.000 habitantes.

Incluye ayudas para las mejoras de eficiencia energética en las envolventes térmicas, mejoras de eficiencia energética e

implantación de energías renovables en instalaciones térmicas de calefacción, climatización, ventilación y agua caliente sanitaria (solar térmica, biomasa, geotermia, aerotermia, hidrotermia, sistemas de recuperación de calor, regulación, control) y mejoras de eficiencia en las instalaciones de iluminación.

Programa vigente hasta el 30/06/2023 o agotamiento del presupuesto.

**MÁS INFORMACIÓN:**

[https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Rehabilitacion-energetica-en-edificios-existen-\(1\).aspx](https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Rehabilitacion-energetica-en-edificios-existen-(1).aspx)

## 4.5 GAUZATU ENERGÍA

---

Programa de ayudas destinado a promover mediante anticipos reintegrables acciones que persigan una movilidad más sostenible y la eficiencia en el consumo de energía y el aprovechamiento de los recursos renovables en instalaciones y edifi-

cios públicos municipales localizados en el territorio de la Comunidad Autónoma del Euskadi.

Programa vigente hasta el 31/12/2030 o agotamiento del presupuesto.

**MÁS INFORMACIÓN:**

<https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Programa-de-anticipos-reintegrables-destinados-a-i.aspx>

## 4.6 PROGRAMA DE AYUDAS A ESTUDIOS Y AUDITORÍAS PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA LOCAL DE EUSKADI

---

Programa de ayudas destinado a identificar y promover acciones que persigan el ahorro y la eficiencia energética, así como el uso de energías renovables en instalaciones y edificios de las administraciones locales de la Comunidad Autónoma de Euskadi.

Incluye ayudas para la realización de auditorías energéticas de edificios, instalacio-

nes energéticas y de alumbrado público exterior, Planes de actuación de sostenibilidad energética, planes de movilidad urbana sostenible, estudios de viabilidad y elaboración de proyectos de sostenibilidad energética.

Programa vigente hasta el 30/06/2023 o agotamiento del presupuesto.

**MÁS INFORMACIÓN:**

<https://www.eve.eus/Programa-de-ayudas/2020/Programa-de-ayudas-a-la-realizacion-de-estudios-y.aspx>

## 4.7 PROGRAMA DE AYUDAS AL DESARROLLO SOSTENIBLE LOCAL

---

El Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco tiene una línea de subvenciones anual para acciones locales que promuevan el desarrollo sostenible. Esta línea de ayudas contribuye de forma significativa a la acción climática y se articulan a través de cinco líneas de actuación: suelo, educación para la sostenibilidad, economía circular, cambio climático y patrimonio natural

A través de esta línea de ayudas se subvencionan acciones encaminadas a la mitigación

(reducción de las emisiones netas de gases de efecto invernadero), a la absorción de CO<sub>2</sub> y a la adaptación (planificación y acciones) para reducir los efectos del cambio climático en la CAPV.

La elaboración de Planes Locales de Clima y Energía está subvencionada por esta línea, siempre que se siga la metodología establecida por Udalsarea 2030 para su elaboración.

### **MÁS INFORMACIÓN:**

[https://www.euskadi.eus/agrupacion\\_servicios/2022/herrijasangarriak-2022/web01-tramite/es/](https://www.euskadi.eus/agrupacion_servicios/2022/herrijasangarriak-2022/web01-tramite/es/)

## 4.8 PROGRAMA DE AYUDAS A LA ECOINNOVACIÓN LOCAL

---

El programa de ayudas a proyectos innovadores impulsa la innovación en sostenibilidad climática local mediante el apoyo técnico y económico a ideas municipales y comarcales.

Está dirigido a aquellos proyectos que sean innovadores y demostradores, y se

priorizan aquellos que sean de ejecución (incluidas las fases previas imprescindibles para asegurar la viabilidad de estos, suficientemente justificadas en la propuesta técnica).

Las ayudas se otorgan anualmente y tienen un plazo de ejecución de dos años.

### **MÁS INFORMACIÓN:**

[https://www.euskadi.eus/agrupacion\\_servicios/2022/herrijasangarriak-2022/web01-tramite/es/](https://www.euskadi.eus/agrupacion_servicios/2022/herrijasangarriak-2022/web01-tramite/es/)

## 4.9

# PROGRAMA DE AYUDAS ASTEKLIMA

---

Este programa de ayudas está destinado a entidades locales para el desarrollo de actividades en el marco de ASTEKLIMA, con el objetivo de llamar a la acción a la ciudadanía en la lucha contra el cambio climático y la transición energética. La tipología de actividades de sensibilización

y corresponsabilidad ciudadana en materia de cambio climático y transición energética objeto de financiación es diversa: charlas; jornadas; talleres; exposiciones; cuenta cuentos; cine; teatro; concursos de vídeo, fotografía y otros; visitas, salidas y marchas; etc.;

**MÁS INFORMACIÓN:****ASTEKLIMA**

[https://www.euskadi.eus/agrupacion\\_servicios/2022/herrijasangarriak-2022/web01-tramite/es/](https://www.euskadi.eus/agrupacion_servicios/2022/herrijasangarriak-2022/web01-tramite/es/)

## 5

## PROYECCIÓN

**Divulgación de actuaciones para servir de modelo ejemplarizante a la sociedad vasca y poner en valor el compromiso municipal y comarcal.**

En esta línea de apoyo se encuentran los servicios que ponen en valor el compromiso municipal y el esfuerzo y trabajo realizado por las entidades locales y comarcales, la difusión de actividades y proyectos, y la ejemplarización dirigida a la ciudadanía y a los agentes sociales

## 5.1 DIVULGACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS

Udalsarea 2030 es un entorno de referencia de las mejores prácticas de sostenibilidad local. Las buenas prácticas llevadas a cabo por los municipios que conforman la red abarcan temáticas diversas, y se comparten e intercambian en los diferentes espacios de encuentro de la red (grupos de trabajo, Comité Técnico, talleres...) y se recogen en

la web [www.udalsarea2030.eus](http://www.udalsarea2030.eus) (apartado Acción Local).

Además, para la difusión y puesta en valor de dichas prácticas se utilizan diferentes formatos (noticias, vídeos, publicaciones, jornadas) así como canales (web Udalsarea 2030, web Ihobe, redes sociales...).

La comunicación de la acción local sostenible permite posicionar a Euskadi y sus municipios y comarcas en el marco nacional y europeo en materia de transición climática y energética. Por ello, para la difusión de estas buenas prácticas se utilizan plataformas que tienen impacto en otros territorios: AdapteCCa, Climate adapt o ICLEI.

## 5.2 RECONOCIMIENTO PÚBLICO

El Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco a través de EVE e Ihobe desarrolla eventos para el reconocimiento de la labor llevada a cabo por los municipios de Euskadi a la hora de abordar la transición energética y climática desde el ámbito local y reconocer la apuesta realizada por los municipios adheridos a la iniciativa internacional del Pacto de las Alcaldías para el Clima y la Energía.



## 5.3 ASTEKLIMA

ASTEKLIMA es la Semana del Clima y la Energía, una iniciativa impulsada por el Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco a través de sus entidades públicas EVE e Ihobe, cuyo objetivo es concienciar y movilizar a la ciudadanía frente a la necesaria transición energética y climática.

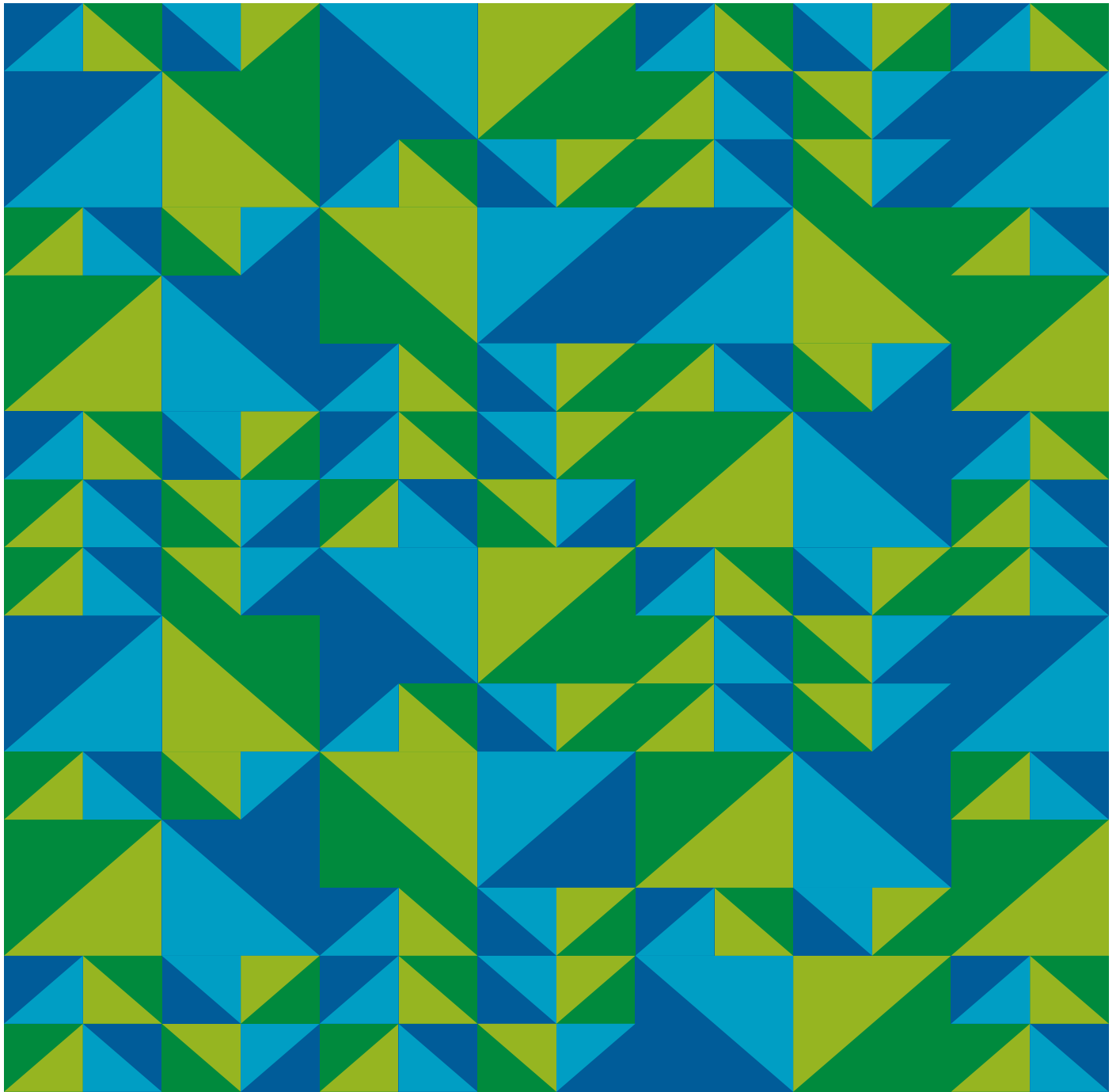
Durante esta semana la ciudadanía, así como agentes sociales y económicos tienen la oportunidad de participar en multitud de actividades y actos organizados por la administración local a lo largo de todo el territorio de Euskadi.



**EUSKADI FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO.**  
*Toda acción, por pequeña que sea, cuenta.*

**MÁS INFORMACIÓN:**

ASTEKLIMA  
[www.asteklimateus.com](http://www.asteklimateus.com)



EKONOMIAREN GARAPEN,  
JASANGARRITASUN  
ETA INGURUMEN SAILA  
DEPARTAMENTO DE DESARROLLO  
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD  
Y MEDIO AMBIENTE

