



# PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL DE EIBAR

---

DOCUMENTO FINAL

---

Noviembre 2018

---



**Gipuzkoako  
Foru Aldundia**  
Ingurumeneko eta Obra  
Hidraulikoetako Departamentua



Diputación Foral  
de Gipuzkoa  
Departamento de Medio  
Ambiente y Obras Hidráulicas

Proyecto subvencionado por Diputación Foral de Gipuzkoa (Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas)

**ASISTENCIA TÉCNICA:** este trabajo ha sido realizado con la asistencia técnica de ENEA

# ÍNDICE

<b>1. ANTECEDENTES Y CONTEXTO.....</b>	<b>1</b>
<b>2. METODOLOGÍA Y CLAVES DEL TRABAJO.....</b>	<b>3</b>
<b>3. PLAN DE ACCIÓN.....</b>	<b>5</b>
3.1 ESQUEMA DEL PLAN .....	5
3.2 FICHAS DESCRIPTIVAS DE LAS ACCIONES .....	12



# 1. ANTECEDENTES Y CONTEXTO

---

El Ayuntamiento de Eibar viene trabajando en el ámbito de la sostenibilidad local desde hace más de 15 años. Con la creación del **Udaltalde de Debabarrena** en el año 2002 y la aprobación en 2003 del Plan de Acción Comarcal, en el año 2004 Eibar, entró a formar parte de Udalsarea 21, Red Vasca de municipios por la Sostenibilidad.

Un año después, en 2005, el Ayuntamiento firmó la Carta de Aalborg, al tiempo que comenzó a definir su propio Plan de Agenda Local 21. El proceso de elaboración del Plan contó con participación del personal técnico y político municipal, así como con la de agentes clave del municipio.

Tal y como establece la metodología de diseño de los procesos de Agenda Local 21 en Euskadi, paralelamente a este proceso de reflexión interna, en el año 2005 se puso en marcha el proceso de **participación ciudadana**. Con objeto de recoger la sensibilidad ciudadana en cuanto a la situación del municipio y las estrategias a abordar para su mejora, se celebraron un total de 6 reuniones con el Foro de participación ciudadana.

Con todo ello, el proceso de definición de la Agenda Local 21 culminó en Eibar con la **aprobación en Pleno del Plan de Acción local** en 27 de febrero del año 2006.

En 2007, a iniciativa de Debegesa, se puso en marcha un proyecto de formación dirigido al personal técnico y político de los Ayuntamientos de Debabarrena, entre ellos Eibar, con el objetivo principal de sensibilizar y formar al personal técnico y político de los citados Ayuntamientos y reactivar los procesos de Agenda Local 21 en dichos municipios.

En esta línea, cabe remarcar que a lo largo de estos años Eibar ha trabajado muy de la mano de Debegesa, tanto en la escala local como en la comarcal, participando en iniciativas de diferente naturaleza que han ido marcando el terreno y e incorporando de manera progresiva la sostenibilidad en las políticas locales.

Por otro lado, en 2013 el Ayuntamiento inició la redacción del **Plan Estratégico de Eibar** con el horizonte a 2025. La redacción de este Plan culminó en junio de 2016, dando a Eibar una nueva visión para su futuro y estableciendo un nuevo modelo de municipio.

<https://www.eibar.eus/es/ayuntamiento/objetivos-y-proyectos/plan-estrategico-de-eibar-2025/PlanEstrategicoEibar2025informeSep2016.pdf>

En este nuevo Plan, se recogen aspiraciones básicas para el desarrollo del Plan Ambiental de Eibar y se marca una dirección de trabajo estructurada en cuatro dimensiones:

RETO 1: Una ciudad en tránsito ecológico

RETO 2: Actividad económica reposicionada en el nuevo escenario tecnológico

RETO 3: Un municipio para las personas

RETO 4: Con un nuevo modelo de gobernanza

Dado que una de las dimensiones trabajadas es la visión medioambiental (RETO 1), se vio la necesidad de la contratación de un/a técnico/a de Medio Ambiente en el Ayuntamiento de Eibar que pudiera liderar, definir y ejecutar las actuaciones ligadas con el desarrollo sostenible de Eibar, siempre planteando la variable ambiental como un elemento transversal de trabajo. Por tanto, uno

de los objetivos principales del presente trabajo ha sido diseñar y poner en marcha el Plan para el desarrollo local sostenible de Eibar.

Del mismo modo, cabe destacar que el 13 de enero de 2017 la Comisión Asesora de Medio Ambiente, adoptó entre otros el acuerdo de aprobar la renovación del compromiso por la sostenibilidad local en la Comunidad Autónoma del País Vasco "*Udalsarea 21, Red Vasca de municipios hacia la sostenibilidad*". Ese acuerdo fue aprobado por la Junta de Gobierno el 20 de Enero del presente año y con ello, se renovó el compromiso del Ayuntamiento con la sostenibilidad local.

Con todo ello, teniendo en consideración que el Plan de Agenda Local 21 se considera ya agotado y con la creación en 2017 del puesto de Técnica de Medio Ambiente, se ha considerado oportuno la definición de un plan, de carácter ambiental, alineado con el Plan Estratégico 2025, que oriente la acción de este servicio y establezca un orden de prioridades sobre las cuales intervenir en los próximos años.

Con este Plan, además, se pretende retomar el **proceso de evaluación y seguimiento de los planes de acción de Agenda Local 21**, impulsados hasta la fecha por Diputación Foral de Gipuzkoa e Iñobe, que facilitan a los ayuntamientos una gestión activa de sus planes de acción basada en la evaluación del grado de ejecución de estos y en el cálculo de indicadores de sostenibilidad local. Esto permitirá al municipio contar con información relevante sobre la evolución de las principales variables ambientales, compararse con el resto de los municipios de la Udalsarea 21 que participan en dichos programas y rendir cuentas sobre el estado del medio ambiente en el municipio.

El hecho de contar con un planificación de acciones a llevar a cabo, con unos plazos y prioridades establecidas, que se gestiona activamente y que, además, se complementa con un análisis de evolución de indicadores de interés para el municipio, es una buena forma de ordenar y estructurar la acción municipal en este ámbito. No obstante, y como ya recoge una acción del propio Plan, se ha considerado que **este Plan es un buen punto de partida para iniciar una reflexión más profunda sobre la necesidad de abordar un plan de acción local para la sostenibilidad del municipio**. Un plan basado en un diagnóstico detallado que permita identificar los ámbitos de intervención prioritarios del municipio y que incorpore cuestiones que requieren de una respuesta firme desde el ámbito local, como es el caso del cambio climático.

El documento que aquí se presenta recoge el proceso llevado a cabo para la elaboración de este Plan, las claves consideradas y el detalle de las líneas estratégicas, los programas y las acciones propuestas.

## 2. METODOLOGÍA Y CLAVES DEL TRABAJO

---

La metodología seguida para la realización de este trabajo se ha basado en **reuniones técnicas** con el personal del ayuntamiento y de la **Agencia de Desarrollo Comarcal Debegesa** y se ha realizado un contraste con la **Comisión de Medio Ambiente**.

Se presentan a continuación las claves del proceso:

- Valorizar al máximo el trabajo realizado en el marco del Plan Estratégico tanto en lo que respecta a la **formulación estratégica** como a la **definición de las acciones**.
- Considerar el **Reto1** en su totalidad, dado que es el que guarda relación más directa con el objeto del trabajo, y analizar los **Retos 2, 3 y 4** para extraer los proyectos y líneas de actuación que tengan una componente ambiental y, por tanto, se considere procedente incorporar al Plan de Acción ambiental.

De esta manera, se ha analizado la trazabilidad con los retos y objetivos propuestos en el Plan Estratégico, se han desplegado acciones (intentando obtener un mayor grado de concreción) y a este último se le han añadido nuevas acciones, que siguiendo los retos estratégicos se han considerado necesarios.

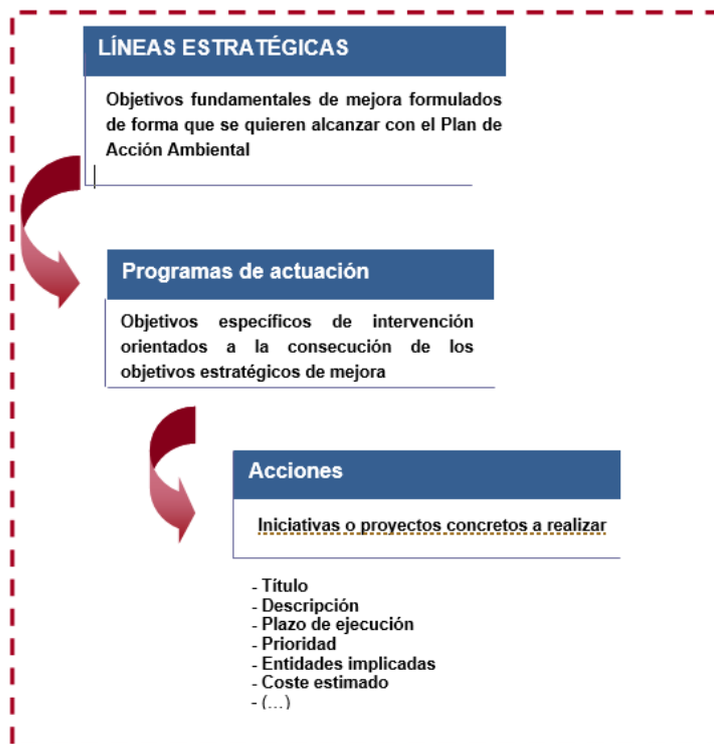
- Considerar las acciones del plan de movilidad sostenible y las funciones descritas en las bases reguladoras del puesto de trabajo de la técnica de medio ambiente a la hora de proponer acciones.
- Realizar una **propuesta de acciones acotada y viable**, que garantice la implantación del Plan en el periodo de vigencia acordado.
- Aportar un **carácter innovador** a la propuesta de acciones. Para ello, se tendrán en consideración nuevas tendencias o nuevos ámbitos de trabajo en el ámbito de la sostenibilidad local que no hayan sido considerados en la elaboración del Plan Estratégico pero que se considere oportuno sacar a debate y promover una reflexión en torno a los mismos (economía circular, adaptación al cambio climático,...etc).



## 3. PLAN DE ACCIÓN

### 3.1 ESQUEMA DEL PLAN

El Plan se estructura en **5 líneas estratégicas, 16 programas y 79 acciones**, en coherencia con el marco metodológico para la elaboración de Planes de Acción de Agenda Local 21 de la CAPV y la lógica que se detalla en la siguiente figura:



Se detallan a continuación, las cinco líneas estratégicas sobre las cuales se ha articulado el Plan de Acción y que responden a los objetivos estratégicos que deben orientar la acción local en materia ambiental del municipio de Eibar:

**LE1. AVANZAR HACIA UN MODELO ENERGÉTICO BAJO EN CARBONO Y PROMOVER LA ADAPTACIÓN DEL MUNICIPIO AL CAMBIO CLIMÁTICO**

**LE2. AVANZAR EN LA MEJORA DE LA CALIDAD AMBIENTAL DEL MUNICIPIO Y EN LA ADECUADA GESTIÓN DE LOS RECURSOS SOBRE LA BASE DE UN MODELO DE ECONOMÍA CIRCULAR**

**LE3. REALIZAR UNA GESTIÓN INTEGRAL DEL ENTORNO NATURAL Y DEL MEDIO URBANO, FOMENTANDO LA RECUPERACIÓN DE ESPACIOS DEGRADADOS**

**LE4. PROMOVER LA MOVILIDAD SOSTENIBLE TANTO EN LOS DESPLAZAMIENTOS INTERNOS COMO EN LOS INTERURBANOS**

**LE5. ARTICULAR UN MODELO DE GOBERNANZA PARA EL IMPULSO DE LAS POLÍTICAS AMBIENTALES EN EL MUNICIPIO Y LA AMBIENTALIZACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN**

A continuación, se presenta el desglose de cada una de las líneas, con sus programas acciones correspondientes:

## **LE1. AVANZAR HACIA UN MODELO ENERGÉTICO BAJO EN CARBONO Y PROMOVER LA ADAPTACIÓN DEL MUNICIPIO AL CAMBIO CLIMÁTICO**

1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales

1.1.1 Realizar una gestión activa de los consumos energéticos de los equipamientos municipales y del alumbrado público a partir del seguimiento y análisis de la facturación

1.1.2 Realizar un seguimiento de los compromisos adquiridos con la iniciativa "Caminando hacia el Pacto"

1.1.3 Elaborar un plan energético municipal

1.1.4 Participar en el Observatorio de la energía de la Comarca y difundir la información a través de la web municipal

1.1.5 Realizar cursos de formación y sensibilización en materia energética dirigidos al personal técnico municipal y a los/as responsables de mantenimiento de las instalaciones

1.1.6 Promover la instalación y consumo de energía de fuentes renovables en los equipamientos públicos

1.1.7 Incorporación progresiva de LED en el alumbrado público

1.1.8 Sustitución progresiva de luminarias en las instalaciones municipales

1.2 Apoyar al conjunto de sectores del municipio, a la ciudadanía en general y a los centros educativos en la adopción de medidas orientadas al ahorro, la eficiencia energética y la utilización fuentes de energía renovable

1.2.1 Desarrollar campañas de información y sensibilización en materia de consumo energético responsable dirigidas a la ciudadanía en general y a diferentes sectores

1.2.2 Promover la iniciativa Euronet 50/50 para favorecer el ahorro energético en las escuelas del municipio

1.2.3 Analizar diferentes instrumentos fiscales que permitan incentivar la reducción de la demanda, la eficiencia y la utilización de fuentes de energía renovables en el municipio

1.3 Planificar y adoptar compromisos para la mitigación y adaptación al cambio climático, haciendo un seguimiento de los resultados.

1.3.1 Impulsar la adopción de un compromiso municipal para la mitigación de las emisiones de GEI, realizando en caso de adoptarse un seguimiento anual de los resultados y comunicándolos

1.3.2 Analizar la vulnerabilidad y el riesgo que presenta el municipio ante el impacto del cambio climático

1.3.3 Planificar las medidas a llevar a cabo para la adaptación al cambio climático

1.3.4 Impulsar y tratar de consolidar iniciativas tipo el Climatón como espacios para compartir y generar soluciones creativas ante el cambio climático

## **LE2. AVANZAR EN LA MEJORA DE LA CALIDAD AMBIENTAL DEL MUNICIPIO Y EN LA ADECUADA GESTIÓN DE LOS RECURSOS SOBRE LA BASE DE UN MODELO DE ECONOMÍA CIRCULAR**

2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica

2.1.1 Realizar un seguimiento de los datos de calidad del aire

2.1.2 Realizar la revisión y actualización del mapa de ruido

2.1.3 Elaborar un plan de prevención y reducción de la contaminación acústica.

2.1.4 Abordar la gestión y recuperación de suelos contaminados

2.1.5 Realizar un control y seguimiento de la calidad de las aguas subterráneas y gases del subsuelo en el Polígono Industrial Azitain.

2.1.6 Poner a disposición de la población información relativa a la calidad del aire y del ruido

2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos

2.2.1 Analizar y realizar un seguimiento en continuo de los resultados de recogida selectiva a nivel municipal.

2.2.2 Fomentar el consumo responsable y la correcta gestión de los residuos en los eventos y fiestas que se celebren en el municipio.

2.2.3 Promover la prevención, reutilización y reciclaje de residuos mediante campañas de sensibilización y actuaciones concretas dirigidas al conjunto de la ciudadanía y a diferentes sectores del municipio, en colaboración en su caso con la Mancomunidad

2.2.4 Abordar el consumo responsable y la prevención del despilfarro alimentario de forma coordinada con los agentes implicados (comercios y grandes superficies, centros escolares, hostelería, etc.)

2.2.5 Mejorar la gestión de los residuos en las dependencias municipales

2.2.6 Implantación de minipuntos limpios y contenedores multiusos en el municipio para la recogida de cualquier pequeño residuo sólido siempre que tenga salida para su reutilización o reciclaje

2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio

2.3.1 Llevar a cabo campañas de sensibilización sobre el consumo responsable de agua y el uso adecuado de la red de saneamiento

2.3.2 Planificar y priorizar actuaciones de revisión del cumplimiento en materia de vertidos

2.3.3 Impulsar el desarrollo de acciones para la reutilización del agua en los consumos municipales

2.3.4 Implantar un sistema de telegestión de riego en todo el municipio

2.3.5 Instalar sistemas de ahorro de agua que incrementen la eficiencia en el consumo de agua de los edificios y equipamientos municipales

**LE2. AVANZAR EN LA MEJORA DE LA CALIDAD AMBIENTAL DEL MUNICIPIO Y EN LA ADECUADA GESTIÓN DE LOS RECURSOS SOBRE LA BASE DE UN MODELO DE ECONOMÍA CIRCULAR**

2.3.6 Analizar los consumos de agua de los edificios municipales e implantar un sistema de control y seguimiento de los consumos

2.3.7 Facilitar a la ciudadanía información acerca de la calidad del agua de las fuentes de manantial del municipio

**2.4 Mejorar la gestión ambiental de las actividades económicas del municipio**

2.4.1 Mejorar el conocimiento acerca del comportamiento ambiental del tejido empresarial del municipio y establecer prioridades de actuación

2.4.2 Fomentar y facilitar la adecuación de las empresas a la normativa ambiental

2.4.3 Apoyar la adopción de buenas prácticas ambientales por parte de las actividades económicas del municipio

### **LE3. REALIZAR UNA GESTIÓN INTEGRAL DEL ENTORNO NATURAL Y DEL MEDIO URBANO, FOMENTANDO LA RECUPERACIÓN DE ESPACIOS DEGRADADOS**

#### **3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio**

3.1.1. Realizar un inventario del patrimonio natural del municipio y valorar la implementación de las medidas derivadas del mismo para proteger la biodiversidad y las zonas naturales del municipio.

3.1.2 Planificar, hacer un seguimiento y gestionar las áreas de protección ambiental del municipio (Arrate, Santa Cruz, Usartza, Kalamua, Akondia)

3.1.3 Colaborar con Debemen en la incorporación de la variable ambiental al Plan de impulso al sector primario

3.1.4 Impulsar la ejecución del parque fluvial Ermua-Eibar enmarcado en el Proyecto Río Deba

3.1.5 Realizar una planificación y seguimiento de las actuaciones a realizar en los cauces y márgenes del municipio para su mantenimiento y limpieza.

3.1.6 Llevar a cabo actuaciones para la prevención y control de especies invasoras

3.1.7 Continuar con las actividades de regeneración forestal

3.1.8 Elaborar unos criterios de sostenibilidad para su incorporación en el diseño y el mantenimiento de jardines y zonas verdes

#### **3.2 Acercar y dar a conocer los valores del medio natural a la ciudadanía**

3.2.1 Estudiar la implantación de huertos lúdicos urbanos.

3.2.2 Impulsar la creación de huertos escolares en los centros participantes en el programa de Agenda Escolar 21

3.2.3 Adecuar y fomentar la utilización de una red de senderos que muestre la riqueza natural, cultural y paisajística de Eibar.

3.2.4 Llevar a cabo campañas de sensibilización en materia de protección y conservación del patrimonio natural (zuhaitz eguna, etc.)

#### **3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados**

3.3.1 Incluir criterios de sostenibilidad y de adaptación al cambio climático en la revisión del PGOU

3.3.2 Promover la ampliación y/o creación de zonas verdes en el municipio

3.3.3 Incorporar la variable ambiental en la mejora del entorno de Asua Erreka

3.3.4 Incorporar la variable ambiental al Plan de renovación de Matsaria

3.3.5 Mejorar la calidad del espacio público en el Centro Urbano y en los barrios (plan de acupuntura urbana y corazones de barrio)

3.3.6 Habilitar líneas de subvención para promover actuaciones de rehabilitación de fachadas y de edificios industriales en desuso

## **LE 4. PROMOVER LA MOVILIDAD SOSTENIBLE TANTO EN LOS DESPLAZAMIENTOS INTERNOS COMO EN LOS INTERURBANOS**

### **4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.**

4.1.1 Definir ejes peatonales prioritarios que faciliten la conexión cómoda y segura entre los barrios y el centro

4.1.2 Llevar a cabo un Plan de mejora de aceras en el centro urbano orientado a la creación de un eje peatonal principal que conecte los principales centros de actividad del centro del municipio.

4.1.3 Valorar la posibilidad de implantar la iniciativa de Camino Escolar en los centros escolares del municipio

4.1.4 Incorporar la bicicleta al entramado del municipio mediante la creación de bidegorris y la habilitación de espacios de convivencia bici-coche/bici-peatón

4.1.5 Garantizar una dotación de aparcabicis acorde a las necesidades y habilitar espacios seguros para las bicicletas en determinados puntos del municipio

4.1.6 Llevar a cabo campañas de educación y sensibilización para la movilidad sostenible

### **4.2. Facilitar el uso del transporte público y los medios no motorizados en los desplazamientos a otros municipios**

4.2.1 Mejorar el entorno y la accesibilidad de la Estación de autobuses

4.2.2 Poner en marcha un plan de transporte bajo demanda para dar servicio a zonas diseminadas del medio rural

4.2.3 Impulsar y realizar un seguimiento de la ejecución de los bidegorris que conectan con los municipios colindantes.

4.2.4 Adecuar y realizar mejoras en la ubicación, mantenimiento, señalización y accesibilidad a las marquesinas y estaciones

### **4.3. Promover la tranquilización del tráfico y la utilización de vehículos y combustibles limpios en el municipio.**

4.3.1 Incorporación progresiva del vehículo eléctrico en la flota municipal

4.3.2 Fomentar el uso del vehículo eléctrico en el municipio y otros medios de movilidad sostenible

4.3.3 Llevar a cabo un Plan de tranquilización del tráfico

**LE 5. ARTICULAR UN MODELO DE GOBERNANZA PARA EL IMPULSO DE LAS POLÍTICAS AMBIENTALES EN EL MUNICIPIO Y LA AMBIENTALIZACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN**

5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas

5.1.1 Consolidar una dinámica de gestión anual del Plan de Acción

5.1.2 Definir una estrategia de comunicación y rendición de cuentas vinculada al Plan de Acción Ambiental

5.1.3 Definir y poner en marcha un modelo de participación ciudadana vinculado a la implantación y gestión anual del Plan de Acción Ambiental

5.1.4 Llevar a cabo un proceso de reflexión que sienta las bases de un plan de acción local para la sostenibilidad del municipio que incorpore la variable de cambio climático

5.1.5 Participar en la planificación, diseño y elaboración de la Agenda 21 escolar en coordinación con Debegesa

5.1.6 Habilitar una nueva línea de subvenciones dirigida a entidades y asociaciones sin ánimo de lucro que desarrollen actividades en materia de sostenibilidad y medio ambiente.

5.1.7 Promover la participación de Eibar en foros, espacios y encuentros de referencia relacionados con la sostenibilidad local y el cambio climático

5.2 Abordar la ambientalización progresiva de pliegos de compra y contratación de bienes y servicios

5.2.1 Incorporar criterios ambientales en la compra y contratación de bienes y servicios

5.2.2 Formar al personal técnico municipal en la ambientalización de pliegos

5.3 Promover la sensibilización ambiental entre el personal municipal

5.3.1 Fomentar la formación del personal en materia de medio ambiente

5.3.2 Valorar la implantación de un sistema de gestión ambiental (Ekoscan, ISO 14001,...) en las dependencias municipales.

## 3.2 FICHAS DESCRIPTIVAS DE LAS ACCIONES

Se presentan a continuación las fichas que recogen el detalle de cada una de las acciones estructuradas en base a los siguientes campos de caracterización:

<b>CÓDIGO</b>		<b>TÍTULO</b>	
Número identificativo de la acción		Texto sintético y autocomprensible de la acción.	
<b>PROGRAMA</b>	Programa dentro del cual se incluye la acción		
Descripción:			
Definición y caracterización básica de la acción (destinatarios, alcance, actuaciones a ejecutar para llevarla a cabo, etc). Aporta los elementos mínimos necesarios para su posterior ejecución y también para la evaluación posterior de ésta.			
Plazo	Plazo previsto para iniciar la puesta en marcha de la acción: Corto: 2018-2019 Medio: 2020-2021 Largo: >2022	Prioridad	Grado de relevancia que tiene la acción para el municipio: Alta Media Baja
Coste aproximado	Coste aproximado para la ejecución de la totalidad de la acción: 0 € 0 - 3.000 € 3.000 – 15.000 € 15.000 – 35.000 € 35.000 – 50.000 € 50.000 – 80.000 € > 80.000 €		
Responsable principal	Servicio o área municipal responsable de liderar la acción e impulsar su ejecución.	Otros/as responsables	Otros servicios/áreas municipales o entidades comarcales implicadas en la ejecución de la acción.
Tema	Temática a la que responde la acción	Compromiso de Aalborg	Compromiso de Aalborg con el que se relaciona la acción

## LE1. AVANZAR HACIA UN MODELO ENERGÉTICO BAJO EN CARBONO Y PROMOVER LA ADAPTACIÓN DEL MUNICIPIO AL CAMBIO CLIMÁTICO

<b>1.1.1 Realizar una gestión activa de los consumos energéticos de los equipamientos municipales y del alumbrado público a partir del seguimiento y análisis de la facturación</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
<p>En el año 2017 se pone en marcha el Observatorio de la Energía de Debabarrena. Una de las acciones que se quieren promover es la mejora del seguimiento de la facturación de los consumos energéticos en los municipios de la Comarca. Para ello, se cuenta con un software de gestión energética (SIE) que permite realizar una gestión activa, identificar posibles anomalías en la facturación, posibilidades de optimización de contratos,...</p> <p>Con esta acción se pretende articular un mecanismo de seguimiento y gestión de los trámites correspondientes para garantizar la correcta facturación y ajuste de los contratos a las necesidades reales de consumo de energía de los equipamientos y alumbrado público.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 € (Se reserva una partida de 6.870 €/año para esta acción)		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.1.2 Realizar un seguimiento de los compromisos adquiridos con la iniciativa "Caminando hacia el Pacto"</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
La adhesión a la iniciativa "Caminando hacia el Pacto" se traduce en un acuerdo entre el Ayuntamiento y EVE para el impulso de mejoras energéticas en las dependencias municipales y el alumbrado público. El acuerdo firmado implica la adopción de unas medidas concretas que se deben impulsar desde el Ayuntamiento, para lo cual es necesario realizar el oportuno seguimiento y comunicar los avances al EVE.			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.1.3 Elaborar un plan energético municipal</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
Mediante este Plan se pretende dar continuidad al Documento "Análisis energético municipal de Eibar", que hasta la fecha ha sido utilizado como marco de referencia para la planificación anual de actuaciones en el ámbito de la energía. El análisis de la facturación y de los consumos de los equipamientos municipales y el alumbrado público permitirá establecer prioridades y realizar una planificación ajustada a las necesidades actuales.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Servicios
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.1.4 Participar en el Observatorio de la energía de la Comarca y difundir la información a través de la web municipal</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
<p>El Ayuntamiento de Eibar participa en el Observatorio de la energía de la Comarca y la información sobre sus consumos está disponible en el Portal Energético. Dado que la información que se publica en el Portal se actualiza mensualmente, sería interesante darle visibilidad y hacerla llegar a la ciudadanía a través de la propia web municipal, redes sociales, etc...</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Baja
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.1.5 Realizar cursos de formación y sensibilización en materia energética dirigidos al personal técnico municipal y a los/as responsables de mantenimiento de las instalaciones</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
<p>La reducción de la demanda como paso previo a la mejora de la eficiencia energética de las instalaciones se considera de especial relevancia y es por eso que la formación y la sensibilización de las personas usuarias es tan importante.</p> <p>Se realizará un Plan de formación y sensibilización que priorizará aquellos equipamientos donde se concentra más personal municipal y se diseñarán unos talleres de carácter práctico.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Baja
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Servicios
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.1.6 Promover la instalación y consumo de energía de fuentes renovables en los equipamientos públicos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
<p>El objetivo que persigue esta acción es que el consumo energético de los equipamientos públicos provenga de fuentes de energía renovable. En este sentido, el contrato de suministro eléctrico se realiza a través de la Central de Contratación Foral de Gipuzkoa y el origen de la energía es 100% renovable. Por otro lado, los nuevos edificios o equipamientos municipales deberán contemplar medidas para ser más eficientes (por ejemplo Errebal tendrá una caldera de biomasa, luces LED, etc.). Igualmente, se analizarán las diferentes opciones de producción de energía renovable en Eibar (estudio de equipamientos públicos, de reserva municipal de suelo, de cubiertas privadas de polígonos industriales, etc. para implementación de renovables) con el objetivo de disminuir el nivel de dependencia energética exterior del municipio.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	>80.000 €		
Responsable principal	Obras/Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>1.1.7 Promover la instalación y consumo de energía de fuentes renovables en los equipamientos públicos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
<p>Anualmente se destina una partida para la sustitución progresiva de bombillas de vapor de sodio de alta presión (VSAP) del alumbrado público por LED</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	>80.000 € (100.000 € al año)		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.1.8 Promover la instalación y consumo de energía de fuentes renovables en los equipamientos públicos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.1. Mejorar la planificación y la gestión energética municipal y avanzar en la mejora de la eficiencia energética de los equipamientos municipales		
Descripción:			
El objetivo que persigue esta acción es que el consumo energético de los equipamientos públicos provenga de fuentes de energía renovable. En este sentido, se analizará la posibilidad de que el contrato de suministro eléctrico se realice con una empresa proveedoras de energía eléctrica que asegure el origen renovable del suministro.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	>80.000 € (20.000 € al año)		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.2.1 Desarrollar campañas de información y sensibilización en materia de consumo energético responsable dirigidas a la ciudadanía en general y a diferentes sectores</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.2 Apoyar al conjunto de sectores del municipio, a la ciudadanía en general y a los centros educativos en la adopción de medidas orientadas al ahorro, la eficiencia energética y la utilización fuentes de energía renovable		
Descripción:			
El objetivo que se persigue es dotar a la ciudadanía de conocimientos y herramientas necesarias para optimizar su consumo de energía y ajustarlo a sus necesidades. Para ello se definirán y pondrán en marcha campañas de sensibilización orientadas a promover el consumo responsable de energía en los hogares y en diferentes sectores (comercios, hostelería, industria,...). Se participará en programas de sensibilización en materia de eficiencia energética puestos en marcha por otras entidades como la Diputación Foral de Gipuzkoa (Programa Argitu) y Gobierno Vasco.			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

**1.2.2****Promover la iniciativa Euronet 50/50 para favorecer el ahorro energético en las escuelas del municipio****PROGRAMA**

1.2 Apoyar al conjunto de sectores del municipio, a la ciudadanía en general y a los centros educativos en la adopción de medidas orientadas al ahorro, la eficiencia energética y la utilización fuentes de energía renovable

**Descripción:**

La iniciativa Euronet 50/50 tiene como objetivo sensibilizar en el consumo responsable de la energía a la comunidad escolar e involucrarla activamente en las acciones de ahorro energético. Los beneficios financieros obtenidos son compartidos por igual entre la escuela y el Ayuntamiento, que es quien paga las facturas energéticas:

- El 50% del ahorro económico obtenido gracias a las medidas de eficiencia energética adoptadas por el alumnado y el profesorado se devuelve al centro escolar a través de un pago financiero
- El 50% del ahorro económico es un ahorro neto para el Ayuntamiento que paga las facturas energético

Previo a la puesta en marcha de la iniciativa, se comenzará con la elaboración de una guía de buenas prácticas ligadas a la gestión de la energía en los edificios públicos, para lo que se seleccionará uno o varios edificios, entre ellos un centro escolar y se nombrará un equipo energético. Se llevará a cabo un pilotaje durante un año en un centro escolar, que permita testar la iniciativa y ajustarla a la realidad local como paso previo a su extensión al resto de centros del municipio.

Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	DEBEGESA / Colegio
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.2.3 Analizar diferentes instrumentos fiscales que permitan incentivar la reducción de la demanda, la eficiencia y la utilización de fuentes de energía renovables en el municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.2 Apoyar al conjunto de sectores del municipio, a la ciudadanía en general y a los centros educativos en la adopción de medidas orientadas al ahorro, la eficiencia energética y la utilización fuentes de energía renovable		
Descripción:			
Se estudiarán diferentes experiencias relacionadas con este tema llevadas a cabo en otros municipios de cara a valorar la posibilidad de avanzar y profundizar en la materia.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Servicios
Tema	6. ENERGIA	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>1.3.1 Impulsar la adopción de un compromiso municipal para la mitigación de las emisiones de GEI, realizando en caso de adoptarse un seguimiento anual de los resultados y comunicándolos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.3 Planificar y adoptar compromisos para la mitigación y adaptación al cambio climático, haciendo un seguimiento de los resultados.		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es impulsar la adopción de un compromiso municipal para la mitigación de las emisiones de GEI, que además cuente con un seguimiento anual de los resultados y estos sean difundidos y comunicados a la ciudadanía.			
Existe un marco de referencia en el cual apoyarse para establecer unos objetivos municipales de reducción de emisiones de GEI (Estrategia Klima 2050 de Euskadi, Gipuzkoa Klima 2050, etc.).			
Por otro lado, la red Udalsarea 21 pone a disposición de los municipios herramientas para el cálculo de las emisiones de GEI del conjunto del municipios y del ayuntamiento.			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Alcaldía
Tema	8. CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO GLOBAL	Compromiso de Aalborg	10. DE LO LOCAL A LO GLOBAL

<b>1.3.2 Analizar la vulnerabilidad y el riesgo que presenta el municipio ante el impacto del cambio climático</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.3 Planificar y adoptar compromisos para la mitigación y adaptación al cambio climático, haciendo un seguimiento de los resultados.		
Descripción:			
<p>Además de la mitigación de las emisiones, la acción local en materia de cambio climático requiere de políticas de adaptación que permitan amortiguar el impacto del cambio climático.</p> <p>Para ello, el primer paso es conocer el grado de vulnerabilidad y el riesgo que presenta el municipio ante diferentes amenazas, como pueden ser el incremento de la temperatura o las inundaciones fluviales, etc.</p> <p>Desde Ihobe se ha realizado un estudio que analiza la vulnerabilidad y el riesgo que presentan los municipios de la CAPV ante el cambio climático y ofrece resultados a escala municipal. Como primer paso, se propone analizar en detalle (con responsables de las áreas competentes) los resultados de Eibar e identificar aquellos ámbitos que requieren de un análisis en mayor profundidad.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Urbanismo
Tema	8. CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO GLOBAL	Compromiso de Aalborg	10. DE LO LOCAL A LO GLOBAL

<b>1.3.3 Planificar las medidas a llevar a cabo para la adaptación al cambio climático</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.3 Planificar y adoptar compromisos para la mitigación y adaptación al cambio climático, haciendo un seguimiento de los resultados.		
Descripción:			
<p>Sobre la base del análisis de vulnerabilidad y riesgo, y de los estudios que se considere oportuno realizar para ahondar en dicho análisis, el objetivo de esta acción es abordar un Plan de Adaptación al cambio climático.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Urbanismo
Tema	8. CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO GLOBAL	Compromiso de Aalborg	10. DE LO LOCAL A LO GLOBAL

<b>1.3.4 Impulsar y tratar de consolidar iniciativas tipo el Climatón como espacios para compartir y generar soluciones creativas ante el cambio climático</b>			
<b>PROGRAMA</b>	1.3 Planificar y adoptar compromisos para la mitigación y adaptación al cambio climático, haciendo un seguimiento de los resultados.		
Descripción:			
Apoyar proyectos que fomenten el ecoemprendizaje y la búsqueda de soluciones creativas contra el cambio climático. Celebrar más ediciones del Climatón de Eibar.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Desarrollo Económico	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	8. CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO GLOBAL	Compromiso de Aalborg	10. DE LO LOCAL A LO GLOBAL

## LE2. AVANZAR EN LA MEJORA DE LA CALIDAD AMBIENTAL DEL MUNICIPIO Y EN LA ADECUADA GESTIÓN DE LOS RECURSOS SOBRE LA BASE DE UN MODELO DE ECONOMÍA CIRCULAR

2.1.1 Realizar un seguimiento de los datos de calidad del aire			
<b>PROGRAMA</b>	2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es continuar con los estudios de calidad del aire que se han realizado en los últimos años mediante la colocación de una estación móvil en puntos concretos del municipio y poder así analizar la efectividad de las medidas que se lleven a cabo para mejorar los parámetros.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	10. SALUD	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

2.1.2 Realizar la revisión y actualización del mapa de ruido			
<b>PROGRAMA</b>	2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es la revisión del mapa de ruido aprobado en 2011 . El mapa de ruido permitirá disponer de un diagnóstico acústico del municipio y permitirá identificar las zonas de actuación acústica prioritaria e identificar los focos de ruido principales sobre los que hay que actuar.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	10. SALUD	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.1.3 Elaborar un plan de prevención y reducción de la contaminación acústica.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica		
Descripción:			
<p>Una vez realizado el mapa de ruidos, y sobre la base de las conclusiones extraídas, se elaborará el correspondiente Plan de prevención y reducción de la contaminación acústica, que será el eje sobre el que se vertebren todas las actuaciones a realizar, incluyendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivos generales para la gestión del ruido en Eibar</li> <li>• Medios y herramientas necesarias para dar respuesta al Plan</li> <li>• Interrelaciones del ruido con otros elementos del municipio</li> <li>• Posibles actuaciones para la lucha contra el ruido</li> </ul>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	10. SALUD	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.1.4 Abordar la gestión y recuperación de suelos contaminados</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica		
Descripción:			
<p>Se identificarán los suelos contaminados existentes en el municipio (en base a la información disponible en el inventario de suelos potencialmente contaminados) y se realizará una planificación para la recuperación de los suelos de titularidad municipal que figuren en dicho inventario.</p> <p>Por otro lado, se realizará un estudio de contaminación del suelo del parque del vehículos de Matsaria.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000 – 15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente/Urbanismo	Otros/as responsables	
Tema	4. SUELOS	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

**2.1.5****Realizar un control y seguimiento de la calidad de las aguas subterráneas y gases del susuelo en el Polígono Industrial Azitain.****PROGRAMA**

2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica

## Descripción:

Para dar cumplimiento al apartado cuarto de la "Resolución de 11 de agosto de 2008 del Viceconsejero de Medio Ambiente del Gobierno Vasco por la que se declara la calidad del suelo correspondiente al Polígono Industrial Azitain, se requiere realizar el seguimiento y control anual de la calidad de las aguas subterráneas. Así, desde 2007 se llevan realizando anualmente estas campañas de control y seguimiento, que de acuerdo al último Informe de Valoración de la Dirección de Administración Ambiental, con fecha de 28 de noviembre de 2017, se deberá proceder a realizar al menos una campaña de control y seguimiento adicional durante un año, en periodos hidrológicos diferentes (aguas altas y aguas bajas).

Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.1.6 Poner a disposición de la población información relativa a la calidad del aire y del ruido</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.1 Realizar el control y seguimiento de la calidad del aire y de los suelos y poner los medios oportunos para evitar la contaminación acústica		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es facilitar a la ciudadanía la información relacionada con la calidad del aire y la calidad acústica del municipio en formato accesible y fácilmente comprensible. Se utilizarán además diferentes canales para hacer llegar esta información de forma periódica (web municipal, prensa local, redes sociales, etc.).			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.2.1 Analizar y realizar un seguimiento en continuo de los resultados de recogida selectiva a nivel municipal.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos		
Descripción:			
El objetivo de la acción es el análisis en continuo de los resultados de recogida de las diferentes fracciones con objeto de disponer de información de soporte para la toma de decisiones en el ámbito de los residuos. Se hará especial hincapié en las fracciones de biorresiduo y rechazo. En el caso del biorresiduo fue la última fracción en extenderse su recogida a la totalidad del municipio y es necesario disponer de información que permita evaluar su efectividad y, en caso de detectar anomalías, proceder a subsanarlas. En el caso de la fracción rechazo, en diciembre de 2017 se implantó el contenedor gris con chip, por lo que es necesario analizar la incidencia de este cambio en el sistema de recogida de residuos. Se impulsará que desde la Mancomunidad se pongan en marcha experiencias piloto de sistemas que hayan dado buenos resultado en otros municipios y sean reproducibles en Eibar.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	7. RESIDUOS	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

**2.2.2 Fomentar el consumo responsable y la correcta gestión de los residuos en los eventos y fiestas que se celebren en el municipio.**

<b>PROGRAMA</b>	2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos
-----------------	---

Descripción:

El objetivo de esta acción es fomentar la reducción de los residuos que se generan en los eventos que se celebran en la calle y realizar una correcta gestión de los mismos. Para ello, se realizarán campañas de sensibilización y comunicación dirigidas a la ciudadanía, centros escolares, etc. y se estudiará la posibilidad de facilitar los medios necesarios a tal efecto (vasos reutilizables, vajillas compostables,...)

Además, después de cada evento/fiesta se realizará una valoración compartida con los propios organizadores para evaluar la incidencia de las medidas puestas en marcha y los resultados. Por otro lado, se elaborará un decálogo de fiestas sostenibles para difundirlo entre la ciudadanía (a través de la página web municipal, folletos, agenda de cultura, etc.) También se elaborará un decálogo de eventos ambientalmente sostenibles que se difundirá entre los diferentes departamentos del Ayuntamiento, centros escolares, asociaciones, etc.

Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Cultura
Tema	7. RESIDUOS	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>2.2.3 Promover la prevención, reutilización y reciclaje de residuos mediante campañas de sensibilización y actuaciones concretas dirigidas al conjunto de la ciudadanía y a diferentes sectores del municipio, en colaboración en su caso con la Mancomunidad</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos		
Descripción:			
<p>Con objeto de mejorar el conocimiento y lograr una mayor sensibilización sobre la prevención (principalmente), reutilización y la correcta gestión de los residuos, se prevé la realización de diversas actuaciones dirigidas a la ciudadanía y a diferentes sectores del municipio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Campañas de educadores ambientales para mejorar la separación de los residuos.</li> <li>• Celebración de la Semana Europea de la prevención de residuos</li> <li>• Campañas de economía circular para concienciar sobre la importancia de la reutilización y reciclaje de los residuos (por ejemplo mercados de segunda mano).</li> <li>• Campañas de prevención de residuos dirigidas o junto con grandes generadores (comercios, etc.)</li> </ul>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	50.000-80.000 € (Se reserva una partida de 15.000 €/año para esta acción)		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Mancomunidad Debabarrena
Tema	7. RESIDUOS	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>2.2.4 Abordar el consumo responsable y la prevención del despilfarro alimentario de forma coordinada con los agentes implicados (comercios y grandes superficies, centros escolares, hostelería,...)</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos		
Descripción:			
<p>El objetivo de esta acción es reducir la cantidad de alimentos aptos para el consumo que acaban en la basura de comercios, bares/restaurantes, grandes superficies, comedores... Para ello, se realizará un primer diagnóstico que permita cuantificar de algún modo la problemática y, al mismo tiempo, plantear actuaciones concretas con aquellos sectores donde la problemática sea mayor (promocionar las doggie bags, etc.).</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Desarrollo Económico / Mancomunidad Debabarrena
Tema	7. RESIDUOS	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

## 2.2.5 Mejorar la gestión de los residuos en las dependencias municipales

<b>PROGRAMA</b>	2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos		
Descripción:			
<p>Esta acción pone el foco en las propias dependencias municipales dado que se trata de espacios de trabajo en los que se generan una importante cantidad de residuos teniendo además en consideración la importancia de la acción ejemplificadora de la administración pública.</p> <p>Para ello, se plantea un primer diagnóstico participativo, que cuente también con la participación del personal de limpieza, que permita conocer cuál es la situación actual (residuos generados, situación de la recogida selectiva, dificultades para la correcta separación, etc.). A partir de este primer análisis, se plantearían acciones concretas a llevar a cabo por cada una de las dependencias.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	7. RESIDUOS	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

## 2.2.6 Implantación de minipuntos limpios y contenedores multiusos en el municipio para la recogida de cualquier pequeño residuo sólido siempre que tenga salida para su reutilización o reciclaje

<b>PROGRAMA</b>	2.2. Avanzar en la prevención y mejora de la recogida selectiva de los residuos		
Descripción:			
<p>Inicialmente la mancomunidad tiene previsto instalar 3 puntos limpios en el municipio para acercar a los ciudadanos el garbigone a su casa. Mediante esta acción se pretende garantizar la instalación de dichos puntos así como hacer un seguimiento de su uso para analizar la necesidad de ampliar o modificar el número y el tipo de contenedores.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Mancomunidad Debarrena
Tema	7. RESIDUOS	Compromiso de Aalborg	4. CONSUMO Y FORMAS DE VIDA RESPONSABLES

<b>2.3.1 Llevar a cabo campañas de sensibilización sobre el consumo responsable de agua y el uso adecuado de la red de saneamiento</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
<p>El objetivo de esta acción es implicar a la ciudadanía en el consumo responsable del agua y la correcta utilización de la red de saneamiento. Para ello, se plantean dos acciones concretas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Realización de una campaña de sensibilización</li> <li>• Incorporación de mensajes directos en el recibo del agua sobre el ciclo del agua, el coste del servicio, los problemas en la red de saneamiento por un uso inadecuado, etc.</li> </ul>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.3.2 Planificar y priorizar actuaciones de revisión del cumplimiento en materia de vertidos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
<p>Desde el Ayuntamiento se promoverá la comunicación y coordinación con el Consorcio de Aguas de Gipuzkoa, con objeto de mantenerles al corriente sobre cualquier problema de vertidos que se detecte y se promoverán reuniones periódicas para analizar el estado de la situación conjuntamente. A partir del informe anual de control de vertidos del municipio realizado por el Consorcio de Aguas se requerirá a todas aquellas empresas que se ha detectado no disponen de autorización de vertido al colector actualicen o soliciten dicha autorización.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.3.3 Impulsar el desarrollo de acciones para la reutilización del agua en los consumos municipales</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
<p>El objetivo de la acción es impulsar la reducción del consumo de agua potable para usos tales como el riego de jardines o limpieza viaria. Para ello, en primer lugar habrá que estudiar ubicaciones para instalar un depósito de almacenamiento para el agua no potable, de forma que esta agua pueda utilizarse para el baldeo de calles, riego de zonas verdes, etc. Se tendrá en consideración la posibilidad de reutilizar el agua de las piscinas municipales, (que por normativa, están obligadas a renovar diariamente el 5 % de su volumen).</p>			
Plazo	Largo	Prioridad	Media
Coste aproximado	>80.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Obras / Servicios / Patronato de Deportes / Mancomunidad
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.3.4 Implantar un sistema de telegestión de riego en todo el municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
<p>Mediante los sistemas de telegestión de riego se consigue mejorar la eficiencia del consumo de agua mediante sensores, llegando así sólo a las zonas que lo requieren y durante el tiempo necesario. Estos sistemas además permiten detectar posibles fugas y agilizar así su reparación. La implantación de estos sistemas será progresiva. Actualmente, ya se han implantado en jardines de Moguel, Ipurua, Amaña y Bidebarrieta, y la próxima zona prevista es la zona centro, comenzando por Txaltxa Zelai. En el caso de los sistemas ya implantados se analizará su uso y en la medida de lo posible se corregirá su funcionamiento o se reparará en caso de estar averiado. También se contemplará la posibilidad de exigir a las promotoras la instalación de este tipo de sistemas de telegestión de riego en las nuevas urbanizaciones (como por ejemplo se ha hecho en la zona del nuevo Hospital).</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	50.000-80.000 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.3.5 Instalar sistemas de ahorro de agua que incrementen la eficiencia en el consumo de agua de los edificios y equipamientos municipales</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
Se completará la instalación de sistemas de ahorro con objeto de reducir el consumo de agua en las dependencias municipales, poniendo especial atención en los equipamientos con mayor consumo (piscinas y polideportivos).			
Plazo	Medio	Prioridad	Alta
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Obras	Otros/as responsables	Servicios
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.3.6 Analizar los consumos de agua de los edificios municipales e implantar un sistema de control y seguimiento de los consumos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es monitorizar y reducir el consumo de agua en los equipamientos municipales. Para ello se llevarán a cabo las siguientes actuaciones:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analizar los consumos de cada edificio (instalar un contador cuando sea necesario)</li> <li>• Identificar y establecer acciones para la reducción de los consumos, priorizando aquellos edificios en los que se considere que existe mayor margen de mejora.</li> </ul>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente/Gipuzkoako Urak
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.3.7 Facilitar a la ciudadanía información acerca de la calidad del agua de las fuentes de manantial del municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.3 Promover el consumo responsable del agua y controlar el cumplimiento en materia de vertidos de las empresas del municipio		
Descripción:			
Se revisara la señalización de las fuentes de manantial existentes en el municipio y se colocaran/sustituiran carteles en aquellas fuentes con agua no apta para el consumo.			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 – 1.000 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	5. AGUA	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>2.4.1 Mejorar el conocimiento acerca del comportamiento ambiental del tejido empresarial del municipio y establecer prioridades de actuación</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.4 Mejorar la gestión ambiental de las actividades económicas del municipio		
Descripción:			
<p>En 2017 el Área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Eibar puso en marcha un proyecto cuyo objetivo era conocer en qué situación se encontraban las empresas de carácter industrial del municipio en el cumplimiento de sus obligaciones medioambientales para, posteriormente, una vez realizado el diagnóstico, diseñar acciones de mejora conjuntas (Ayuntamiento-empresas) que promovieran la implantación de unas necesarias buenas prácticas ambientales. Con las 39 empresas de carácter industrial que estuvieron interesadas en participar en el proyecto se elaboró un informe en el que se recogía el diagnóstico realizado, planteándose asimismo acciones que permitieran a estas empresas ajustarse a las exigencias medioambientales propias de su actividad: apoyo a la empresas en el cumplimiento de requisitos legales, en la mejora de la gestión de los residuos, en la mejora de la eficiencia energética, etc. Se valorará la necesidad de realizar otros estudios para conocer con más detalle las diferentes problemáticas y se utilizarán los recursos y la colaboración de las asociaciones existentes.</p> <p>Por otro lado, el Plan Pymes Eibar puesto en marcha por el Área de Desarrollo Económico, permitirá a 15 empresas industriales beneficiarse de una asistencia especializada e individualizada para la definición y ejecución de un plan de mejora competitiva, haciendo un diagnóstico de competitividad (incluida la dimensión medioambiental), diseño de los planes de acción, definición de la hoja de ruta para ejecutar dichos planes e implementación de las acciones.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	35.000 - 50.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Desarrollo Económico / Debegesa

Tema	9. GESTIÓN AMBIENTAL DE ORGANIZACIONES NO MUNICIPALES	Compromiso de Aalborg	8. ECONOMÍA LOCAL VIVA Y SOSTENIBLE
------	---	-----------------------	-------------------------------------

<b>2.4.2 Fomentar y facilitar la adecuación de las empresas a la normativa ambiental</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.4 Mejorar la gestión ambiental de las actividades económicas del municipio		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es ofrecer asesoramiento técnico y formación en materia ambiental para facilitar su adecuación a la normativa ambiental vigente. Entre las acciones de mejora que se plantean, se encuentran las siguientes a desarrollar en 2018: Elaboración de una guía legislativa, un plan formativo gratuito y un servicio de Asistencia Técnica (SAT.ingurumena). También se propone la creación de grupos de trabajo y la celebración de talleres sobre temáticas concretas identificadas previamente con los agentes implicados. Se utilizarán los recursos y la colaboración de las asociaciones existentes.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Desarrollo Económico / Debegesa
Tema	9. GESTIÓN AMBIENTAL DE ORGANIZACIONES NO MUNICIPALES	Compromiso de Aalborg	8. ECONOMÍA LOCAL VIVA Y SOSTENIBLE

<b>2.4.3 Apoyar la adopción de buenas prácticas ambientales por parte de las actividades económicas del municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	2.4 Mejorar la gestión ambiental de las actividades económicas del municipio		
Descripción:			
Mediante esta acción se pretende ir más allá y promover proyectos innovadores que impliquen una mejora ambiental patente en las actividades económicas del municipio (acuerdos con centros tecnológicos, identificación de fuentes de financiación, participación en proyectos europeos, etc).			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Desarrollo Económico / Debegesa
Tema	9. GESTIÓN AMBIENTAL DE ORGANIZACIONES NO MUNICIPALES	Compromiso de Aalborg	8. ECONOMÍA LOCAL VIVA Y SOSTENIBLE

## LE3. REALIZAR UNA GESTIÓN INTEGRAL DEL ENTORNO NATURAL Y DEL MEDIO URBANO, FOMENTANDO LA RECUPERACIÓN DE ESPACIOS DEGRADADOS

<b>3.1.1. Realizar un inventario del patrimonio natural del municipio y valorar la implementación de las medidas derivadas del mismo para proteger la biodiversidad y las zonas naturales del municipio.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
El objetivo de la acción es contar con un diagnóstico sobre el patrimonio natural de Eibar y el estado de conservación del mismo, orientado a la toma de decisiones y a la identificación de las líneas de trabajo a abordar para la protección y mejora de su conservación.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.1.2 Planificar, hacer un seguimiento y gestionar las áreas de protección ambiental del municipio (Arrate, Santa Cruz, Usar tza, Kalamua, Akondia)</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
Con los resultados obtenidos en el Inventario del Patrimonio Natural de Eibar, se hará un listado de todas las parcelas municipales, de su estado y planteamiento para su mejor gestión. Del mismo modo, se valorarán otras herramientas de gestión de otras parcelas a fin de cumplir con el objetivo de gestionar correctamente las áreas de protección ambiental.			
Plazo	Medio	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.1.3 Colaborar con Debemen en la incorporación de la variable ambiental al Plan de impulso al sector primario</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
La colaboración con Debemen persigue la mejora de las condiciones de vida del medio rural del municipio y la incorporación de la variable ambiental al Plan de impulso al sector primario.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Debemen
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.1.4 Impulsar la ejecución del parque fluvial Ermua-Eibar enmarcado en el Proyecto Río Deba</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
Colaborar en la coordinación y ejecución del proyecto de construcción del parque fluvial, para conseguir una amplia zona verde, un paseo peatonal y mejorar las comunicaciones entre Eibar y Ermua, al tiempo que recupera una zona en desuso.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Urbanismo / Medio Ambiente	Otros/as responsables	Obras / Ayto. Ermua /Ayto. Zaldibar / URA
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.1.5 Realizar una planificación y seguimiento de las actuaciones a realizar en los cauces y márgenes del municipio para su mantenimiento y limpieza.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
<p>El Ayuntamiento debe hacerse cargo del mantenimiento y limpieza de los cauces y márgenes del municipio. Para ello, inicialmente se firmará el convenio de colaboración entre la Agencia Vasca del Agua y el Ayuntamiento. De acuerdo a este convenio, la Agencia realizará actuaciones de recuperación ambiental y de mantenimiento de la capacidad hidráulica, y el Ayuntamiento de retirada de residuos, mantenimiento de la capacidad hidráulica en infraestructuras municipales con incidencia en el dominio público hidráulico, y mantenimiento de las infraestructuras municipales. En esta planificación anual se incluirán las actuaciones de voluntariado, sensibilización, etc. que tengan relación con la conservación y recuperación de cauces y márgenes.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	Medio Ambiente / Debegesa
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.1.6 Llevar a cabo actuaciones para la prevención y control de especies invasoras</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
<p>El objetivo de la acción es dar continuidad al trabajo que se viene realizando en los últimos años para el control de las especies invasoras en coordinación con diferentes entidades (Debegesa, otros ayuntamientos de la comarca, Diputación Foral de Gipuzkoa, etc.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erradicación y seguimiento de la flora invasora realizando una mínima restauración de la zona tras su eliminación.</li> <li>• Comunicación de las acciones que se lleven a cabo para dar a conocer los trabajos que se realicen a la ciudadanía.</li> </ul>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	15.000-35.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Servicios / Debegesa
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

### 3.1.7 Continuar con las actividades de regeneración forestal

<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
Con esta medida se pretende dar continuidad a al trabajo que se viene realizando en los últimos años para la regeneración de la masa forestal del término municipal, apostando por la recuperación de especies autóctonas. Para ello se debe continuar realizando el mantenimiento anual y el seguimiento de las parcelas de Lindari, Usartza e Iturburu. Se continuará celebrando el día del árbol, para lo que será necesario buscar nuevas parcelas municipales. Se valorará la firma de nuevos convenios de custodia para sustituir los bosques de pinos y eucaliptos por otras especies autóctonas. Se valorará la firma de nuevos convenios de custodia y otras formas de adquisición de terrenos (compra, expropiación, etc.) para sustituir los bosques de pinos y eucaliptos por otras especies autóctonas.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	15.000-35.000 € (Se reserva una partida de 3.400 €/año)		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

### 3.1.8 Elaborar unos criterios de sostenibilidad para su incorporación en el diseño de jardines y zonas verdes

<b>PROGRAMA</b>	3.1 Realizar una correcta gestión y conservación del patrimonio natural y rural del municipio		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es reforzar y poner en valor el papel que juegan los parques y jardines urbanos en la conservación de la biodiversidad del ecosistema urbano. Para ello, hay que definir y aplicar una serie de criterios de conservación de la biodiversidad tanto para el diseño como para la propia gestión de estos espacios, darlos a conocer a las empresas de jardinería encargadas de estos trabajos, y comunicarlos a la ciudadanía mediante carteles informativos, prensa...			
Plazo	Largo	Prioridad	Baja
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Obras / Servicios
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

### 3.2.1 Estudiar la implantación de huertos lúdicos urbanos.

<b>PROGRAMA</b>	3.2 Acercar y dar a conocer los valores del medio natural a la ciudadanía		
Descripción:			
<p>Mediante la creación de huertos urbanos se se pretende ofrecer a las y los vecinos de Eibar la posibilidad de utilizar un espacio de huertas para fines lúdicos y basado en una utilización sostenible del suelo. Con objeto de dimensionar correctamente el espacio, se valorará la posibilidad de conocer el interés de la ciudadanía.</p> <p>Se estudiará el anteproyecto existente para la realización de los huertos urbanos en la zona del Sakun. También se identificarán otros posibles terrenos. Se realizará un proyecto previo a la ejecución de las obras de adecuación del mismo (delimitación de las huertas, preparación del suelo, habilitación de casetas para aperos, etc). La implantación de huertos lúdicos conllevará una regulación de su uso.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alto
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Obras
Tema	2. BIODIVERSIDAD Y MEDIO NATURAL	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

### 3.2.2 Impulsar la creación de huertos escolares en los centros participantes en el programa de Agenda Escolar 21

<b>PROGRAMA</b>	3.2 Acercar y dar a conocer los valores del medio natural a la ciudadanía		
Descripción:			
<p>El objetivo es promover que los centros escolares del municipio cuenten con un espacio dedicado a huerto en el que poder desarrollar una actividad pedagógica en torno al uso sostenible del suelo, la alimentación, la biodiversidad, etc. Para ello, desde el Ayuntamiento se estudiarán las peticiones recibidas de los centros escolares para la creación de huertos. Además, se facilitará información a los centros y se les guiará en su puesta en marcha y en las pautas de manejo recomendadas.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Obras
Tema	14. EDUCACIÓN	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.2.3 Adecuar y fomentar la utilización de una red de senderos que muestre la riqueza natural, cultural y paisajística de Eibar.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.2 Acercar y dar a conocer los valores del medio natural a la ciudadanía		
Descripción:			
<p>El objetivo es dar a conocer y promover un uso responsable de los senderos existentes en el término municipal. Primeramente se identificarán y priorizarán los senderos (existe un inventario elaborado por Debemen de caminos públicos asfaltados, por lo que se analizarán también los caminos públicos sin asfaltar de mayor uso), y se incluirá señalética e información de referencia del entorno.</p> <p>Además, se elaborarán materiales divulgativos para su difusión. Igualmente, se planteará la ampliación de la red de caminos saludables enmarcados en el proyecto de Ibilixan.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Medio
Coste aproximado	35.000-50.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	19. SENSIBILIZACIÓN Y COMUNICACIÓN	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.2.4 Llevar a cabo campañas de sensibilización en materia de protección y conservación del patrimonio natural (zuhaitz eguna, etc.)</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.2 Acercar y dar a conocer los valores del medio natural a la ciudadanía		
Descripción:			
<p>Se planificarán actividades orientadas a dar a conocer el patrimonio natural del municipio dirigidas al conjunto de la ciudadanía aprovechando días señaladas como el Zuhaitz Eguna. Asimismo, una vez se cuente con el estudio del patrimonio natural, se realizarán acciones concretas para su difusión y comunicación.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	19. SENSIBILIZACIÓN Y COMUNICACIÓN	Compromiso de Aalborg	3. BIENES NATURALES COMUNES

<b>3.3.1 Incluir criterios de sostenibilidad y de adaptación al cambio climático en la revisión del PGOU</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados		
Descripción:			
Actualmente se está finalizando el diagnóstico. Posteriormente se hará un avance y para 2020 está previsto comenzar con la revisión del PGOU.			
Plazo	Medio	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Urbanismo	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	1. TERRITORIO Y PLANEAMIENTO	Compromiso de Aalborg	5. PLANIFICACIÓN Y DISEÑO URBANÍSTICO

<b>3.3.2 Promover la ampliación y/o creación de zonas verdes en el municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados		
Descripción:			
<p>Las zonas verdes aportan múltiples beneficios para la calidad de vida y favorecer el bienestar de las personas: regulan la temperatura y la humedad, amortiguan el ruido, producen oxígeno, filtran y absorben los contaminantes, etc.</p> <p>Además, desde el punto de vista de la adaptación al cambio climático, se está apostando cada vez más por las denominadas NBS (soluciones basadas en la naturaleza) por su buena relación coste-beneficio así como por los co-beneficios que aportan.</p> <p>El objetivo de la acción es promover el reverdecimiento del entorno urbano del municipios, aprovechando espacios baldíos, patios de manzana, aparcamientos, etc.</p> <p>Por otro lado, se harán las gestiones pertinentes (como por ejemplo convenios) para que los espacios que queden vacíos por edificios derribados y no sea posible su utilización como parking, en el caso de que las condiciones sean favorables, sean temporalmente reconvertidos en parques o zonas verdes.</p>			
Plazo	Largo	Prioridad	Alta
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Obras
Tema	1. TERRITORIO Y PLANEAMIENTO	Compromiso de Aalborg	5. PLANIFICACIÓN Y DISEÑO URBANÍSTICO

<b>3.3.3 Incorporar la variable ambiental en la mejora del entorno de Asua Erreka</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados		
Descripción:			
Una vez se dé visto bueno a la intervención, se plantea la necesidad de trabajar en la búsqueda de acuerdos con la propiedad de cara a mejorar el entorno de Asua Erreka y Arane, incorporando criterios ambientales y tratando de analizar sus posibilidades para albergar usos mixtos, lo que se estudiará en el nuevo PGOU.			
Plazo	Largo	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Urbanismo	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	1. TERRITORIO Y PLANEAMIENTO	Compromiso de Aalborg	5. PLANIFICACIÓN Y DISEÑO URBANÍSTICO

<b>3.3.4 Incorporar la variable ambiental al Plan de renovación de Matsaria</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados		
Descripción:			
Matsaria, un barrio degradado con un destacado pasado industrial, debe ser un ejemplo sobre el que aplicar los principios de una regeneración respetuosa con el entorno y con las personas. La recuperación del río de forma parcial o total, el aprovechamiento y reutilización de los edificios industriales en buen estado o la mejora de los trazados a pie o en bicicleta, minimizando el trasiego de vehículos, deberán ser tenidos en cuenta en el futuro de Matsaria, una vez se dé visto bueno a la intervención. Para ello, se analizarán las posibilidades para albergar usos mixtos, lo que se estudiará en el nuevo PGOU.			
Plazo	Largo	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Urbanismo	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	1. TERRITORIO Y PLANEAMIENTO	Compromiso de Aalborg	5. PLANIFICACIÓN Y DISEÑO URBANÍSTICO

<b>3.3.5 Mejorar la calidad del espacio público en el Centro Urbano y en los barrios (plan de acupuntura urbana y corazones de barrio)</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados		
Descripción:			
<p>El objetivo es habilitar un lugar céntrico en cada barrio dónde se desarrolle la actividad social y comercial de la zona. Se realizarán diferentes intervenciones, poniendo el foco en los barrios altos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bancos en espacios públicos</li> <li>2. Sillas móviles en espacios públicos</li> <li>3. Bosque Urbano</li> <li>4. Fuentes de Uso Infantil</li> </ol> <p>Estas intervenciones se realizarán teniendo en consideración criterios ambientales</p>			
Plazo	Largo	Prioridad	Media
Coste aproximado	>80.000 €		
Responsable principal	Obras	Otros/as responsables	Medio Ambiente/Servicios
Tema	1. TERRITORIO Y PLANEAMIENTO	Compromiso de Aalborg	5. PLANIFICACIÓN Y DISEÑO URBANÍSTICO

<b>3.3.6 Habilitar líneas de subvención para promover actuaciones de rehabilitación de fachadas y de edificios industriales en desuso</b>			
<b>PROGRAMA</b>	3.3 Promover la mejora del espacio urbano y la recuperación de espacios degradados		
Descripción:			
<p>En 2019 el Área de Urbanismo pondrá en marcha dos líneas de subvenciones, una para apoyar la rehabilitación de fachadas de actividades económicas radicadas en edificios exentos , y otra para los proyectos de rehabilitación total o parcial de edificios industriales en desuso.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	80.000 € (la primera línea de subvención 30.000 € y la segunda 50.000 €)		
Responsable principal	Urbanismo	Otros/as responsables	
Tema	1. TERRITORIO Y PLANEAMIENTO	Compromiso de Aalborg	5. PLANIFICACIÓN Y DISEÑO URBANÍSTICO

## LE4. PROMOVER LA MOVILIDAD SOSTENIBLE TANTO EN LOS DESPLAZAMIENTOS INTERNOS COMO EN LOS INTERURBANOS

4.1.1 Definir ejes peatonales prioritarios que faciliten la conexión cómoda y segura entre los barrios y el centro			
<b>PROGRAMA</b>	4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.		
Descripción:			
<p>La definición de ejes peatonales prioritarios persigue los siguientes objetivos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identificar los recorridos de conexión con el centro a proteger.</li> <li>2. Aprovechar los medios mecánicos existentes.</li> <li>3. Seleccionar los tramos de acera a mejorar.</li> <li>4. Mantener los equilibrios de las dotaciones de aparcamiento.</li> <li>5. Asegurar la accesibilidad en el entorno urbano</li> </ol>			
Plazo	Largo	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Urbanismo	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.1.2</b>	<b>Llevar a cabo un Plan de mejora de aceras en el centro urbano orientado a la creación de un eje peatonal principal que conecte los principales centros de actividad del centro del municipio.</b>		
<b>PROGRAMA</b>	4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.		
Descripción:			
Dicho plan tendrá los siguientes objetivos: 1. Recoger del Plan de Tráfico los tramos de calle en que se pueda prescindir de carril de rodadura. 2. Coordinar con el plan de gestión de aparcamiento qué tramos se dedican a acera y cuales a aparcamiento, manteniendo como prioridad la conexión de espacios principales de actividad. 3. Intervenir en la mejora de los recorridos con ampliación de aceras y otras medidas.			
Plazo	Medio	Prioridad	Medio
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Obras	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.1.3 Valorar la posibilidad de implantar la iniciativa de Camino Escolar en los centros escolares del municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.		
Descripción:			
El objetivo es contrastar con los centros escolares del municipio la posibilidad de implantar la iniciativa de camino escolar que ya se realiza en otros municipios de la comarca y la cual promueve que los/as niños/as acudan caminando al centro de forma segura. Se identificarán las barreras y dificultades existentes para su puesta en marcha con objeto de poder hacer un planteamiento acorde a las necesidades de los centros.			
Plazo	Largo	Prioridad	Baja
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.1.4 Incorporar la bicicleta al entramado del municipio mediante la creación de bidegorris y la habilitación de espacios de convivencia bici-coche/bici-peatón</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.		
Descripción:			
El objetivo de la acción es conseguir la incorporación progresiva de la bicicleta al entramado del municipio. Esta previsto:			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Construcción del bidegorri Azitain - Maltzaga.</li> <li>2. Construcción del bidegorri desde Ardanza hasta Amaña.</li> <li>3. Construcción del bidegorri Estaziño kalea - Azitain (cubrición de vías)</li> <li>4. Conectar el bidegorri desde Amaña con el futuro parque fluvial</li> <li>5. Completar la 'red' mediante calles compartidas una vez que aparezca un cierto volumen de usuarios de la bici y la trama urbana este suficientemente tranquilizada, puesto que los conductores estaran ya acostumbrados a la presencia de ciclistas.</li> </ol>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Obras	Otros/as responsables	Urbanismo
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.1.5 Grantizar una dotación de aparcabicis acorde a las necesidades y habilitar espacios seguros para las bicicletas en determinados puntos del municipio</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.		
Descripción:			
<p>Una de las infraestructuras necesarias para el uso de la bicicleta es el aparcamiento. Tanto en comunidades, colegios, empresas, como en diversos puntos de la trama municipal debe haber suficiente dotación de este elemento.</p> <p>Se estudiará su dotación y se completará en aquellos puntos del municipio donde se considere necesario. Además de aparcabicis, también se colocaran otro tipo de equipamientos que fomenten el uso de la bicicleta (lavadero de bicicletas, compresores de aire gratuitos, etc.).</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.1.6 Llevar a cabo campañas de educación y sensibilización para la movilidad sostenible</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.1. Promover la movilidad peatonal y en bicicleta en los desplazamientos internos.		
Descripción:			
<p>Se llevarán a cabo campañas de educación y sensibilización con objeto de promover la movilidad sostenible en el municipio, dirigidas al conjunto de la ciudadanía y a colectivos concretos (personas mayores, escolares, etc.). Se realizarán actividades aprovechando la semana de la movilidad y, de forma complementaria, se pondrán acciones de sensibilización más concretas ligadas a la ejecución de proyectos orientados a favorecer la movilidad sostenible.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.2.1 Mejorar el entorno y la accesibilidad de la Estación de autobuses</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.2. Facilitar el uso del transporte público y los medios no motorizados en los desplazamientos a otros municipios		
Descripción:			
Llevar a cabo la propuesta de reordenación de las dársenas de la estación de autobuses mediante la cual se prevé ganar espacio para el uso peatonal y mejorar así la accesibilidad del entorno. En 2019 se realizará un estudio de propuestas para la reordenación de las dársenas.			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Urbanismo	Otros/as responsables	Obras
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.2.2 Poner en marcha un plan de transporte bajo demanda para dar servicio a zonas diseminadas del medio rural</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.2. Facilitar el uso del transporte público y los medios no motorizados en los desplazamientos a otros municipios		
Descripción:			
Cerca de 400 personas (fundamentalmente del entorno rural) se encuentran fuera de la cuenca del transporte público. Por ello es recomendable la adopción de un sistema de transporte a la demanda que se acople al existente de Taxibus, de tal forma que de servicio a estas personas.			
Se analizarán diferentes experiencias y modalidades de servicio para valorar cuál es el que mejor se adapta al municipio. Una vez acordado, se realizará una prueba piloto que permita testar y ajustar el servicio a las necesidades de los/as usuarios/as.			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.2.3 Impulsar y realizar un seguimiento de la ejecución de los bidegorris que conectan con los municipios colindantes.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.2. Facilitar el uso del transporte público y los medios no motorizados en los desplazamientos a otros municipios		
Descripción:			
Se realizará un seguimiento del Plan Territorial Sectorial de Vías Ciclistas en el Valle del Ego y se impulsará la ejecución de los tramos pendientes (conexiones Eibar-Ermua, Eibar-Elgoibar, Eibar-Soraluze)			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Urbanismo/Obras	Otros/as responsables	Medio Ambiente
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

<b>4.2.4 Adecuar y realizar mejoras en la ubicación, mantenimiento, señalización y accesibilidad a las marquesinas y estaciones</b>			
<b>PROGRAMA</b>	4.2. Facilitar el uso del transporte público y los medios no motorizados en los desplazamientos a otros municipios		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es realizar un mantenimiento adecuado de las marquesinas y paradas de autobuses, garantizando la accesibilidad a las mismas, una correcta señalización y , en general, que se encuentren en buen estado (se ha instalado una marquesina en la Plaza de Unzaga)			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	35.000 - 50.000 €		
Responsable principal	Servicios	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

#### 4.3.1 Incorporación progresiva del vehículo eléctrico en la flota municipal

<b>PROGRAMA</b>	4.3. Promover la tranquilización del tráfico y la utilización de vehículos y combustibles limpios en el municipio.		
Descripción:			
<p>El objetivo es la electrificación progresiva de los vehículos de la flota municipal, por lo que cuando sea necesario reemplazar o adquirir un vehículo nuevo se hará por vehículos eléctricos o híbridos. El último vehículo que se compró en enero de 2017 fue un coche híbrido para la policía municipal y está previsto que en 2019 se adquiera otro coche que también será híbrido o eléctrico. A la hora de la compra de las motos también se volverá a valorar la posibilidad de comprar motos eléctricas, siempre y cuando cumplan con las características necesarias. En 2018 está previsto comprar un coche para el jefe de la brigada municipal, y este también será híbrido.</p> <p>El Ayuntamiento sacará a licitación para el 2020 el "servicio de transporte urbano de viajeros en el municipio de Eibar (Udalbus)" para un periodo de 10 años. Se estudiará la posibilidad de un udalbus híbrido o eléctrico.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Servicios/Policia municipal	Otros/as responsables	Medio Ambiente/Contratación y subvenciones
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

#### 4.3.2 Fomentar el uso del vehículo eléctrico en el municipio y otros medios de movilidad sostenible.

<b>PROGRAMA</b>	4.3. Promover la tranquilización del tráfico y la utilización de vehículos y combustibles limpios en el municipio.		
Descripción:			
<p>Actualmente existe una bonificación de un 75% en el impuesto de circulación municipal para aquellos vehículos que sean eléctricos o híbridos. Con objeto de continuar promoviendo la utilización del vehículo eléctrico habría que analizar otras posibilidades como implantar medidas de tarificación diferenciada en el aparcamiento, instalación de puntos de recarga, etc.</p> <p>También se analizarán otras posibilidades para fomentar la movilidad sostenible en el municipio (sistema de alquiler de bicicletas y patinetes eléctricos, etc.)</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

**4.3.3****Llevar a cabo un Plan de tranquilización del tráfico**

<b>PROGRAMA</b>	4.3. Promover la tranquilización del tráfico y la utilización de vehículos y combustibles limpios en el municipio.		
Descripción:			
Para la tranquilización del tráfico se realizarán diferentes intervenciones tanto en la red viaria (para transformar la percepción de la persona conductora, mediante estrechamientos de calzada, reducciones obligatorias de velocidad mediante pasos sobreelevados, etc.) como en el espacio peatonal (introducción de “orejas” para proteger a las personas más vulnerables dotándoles de una mayor visibilidad).			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	> 80.000 €		
Responsable principal	Obras/Policía Municipal	Otros/as responsables	Urbanismo
Tema	3. MOVILIDAD Y TRANSPORTE	Compromiso de Aalborg	6. MEJOR MOVILIDAD Y REDUCCIÓN DEL TRÁFICO

## LE 5. ARTICULAR UN MODELO DE GOBERNANZA PARA EL IMPULSO DE LAS POLÍTICAS AMBIENTALES EN EL MUNICIPIO Y LA AMBIENTALIZACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN

<b>5.1.1 Consolidar una dinámica de gestión anual del Plan de Acción</b>			
<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
El objetivo de esta acción es garantizar un seguimiento anual del Plan de Acción Ambiental de acuerdo al marco metodológico de Udalsarea 21 que contempla la evaluación anual del grado de implantación de las acciones, la programación de actuaciones para el año siguiente y el cálculo de indicadores de sostenibilidad local. Esta gestión, que se realiza con carácter anual, implica no solo a la técnica de medio ambiente, sino también al resto de responsables técnicos con acciones a su cargo. Es por eso que se considera relevante articular un mecanismo o espacio de coordinación (grupo de trabajo, mesa, comisión,..) vinculado a esta tarea. Se identificará a las personas que deben integrar este grupo y se fijará un calendario de reuniones con objetivos concretos.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	21. COORDINACIÓN	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

<b>5.1.2 Definir una estrategia de comunicación y rendición de cuentas vinculada al Plan de Acción Ambiental</b>			
<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
Se definirá una estrategia de comunicación con objeto de dar a conocer a la ciudadanía la acción local en materia de medio ambiente. Esta estrategia tendrá en consideración el público destinatario y contemplará la utilización de diferentes canales, consideradno también las redes sociales como canal para llegar e interactuar con el público más joven.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	

Tema	22. TRANSPARENCIA	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD
------	-------------------	-----------------------	--

### 5.1.3 Definir y poner en marcha un modelo de participación ciudadana vinculado a la implantación y gestión anual del Plan de Acción Ambiental

<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
<p>Se definirá un modelo de participación ciudadana vinculado a la gestión anual del Plan de Acción con objeto de promover la participación ciudadana en las políticas de impulso de la sostenibilidad local.</p> <p>En primer lugar, se analizarán diferentes modelos de participación ciudadana y experiencias de éxito y se valorará la mejor alternativa teniendo en consideración trayectoria y situación actual de la participación ciudadana en el municipio así como de los diferentes movimientos sociales y vecinales existentes.</p> <p>Este modelo de participación se regirá por la nueva ordenanza de participación ciudadana que apruebe el Ayuntamiento.</p>			
Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	20. PARTICIPACIÓN CIUDADANA	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

### 5.1.4 Llevar a cabo un proceso de reflexión que sienta las bases de un plan de acción local para la sostenibilidad del municipio que incorpore la variable de cambio climático

<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
<p>El objetivo de esta acción es sentar las bases del proceso de elaboración de un plan de sostenibilidad local para Eibar, basado en un diagnóstico detallado que identifique los ámbitos de intervención prioritarios y defina un plan de acción acorde a las necesidades del municipio.</p> <p>Se trataría de una fase previa de reflexión en torno a diferentes cuestiones tales como: alcance del plan, definición del proceso de participación a llevar a cabo, vigencia del plan, elementos estratégicos a considerar, incorporación de la variable de cambio climático, etc.</p> <p>Para ello, se organizarán sesiones de trabajo en el marco de la Comisión Ambiental, dinamizadas desde el área de medio ambiente.</p>			

Plazo	Medio	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	18. GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

### 5.1.5 Participar en la planificación, diseño y elaboración de la Agenda 21 escolar en coordinación con Debegesa

<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
<p>Mediante esta acción se persigue una mayor implicación del Ayuntamiento en las tareas de planificación y puesta en marcha de la Agenda 21 Escolar, coordinada por Debegesa desde el año 2002 en 9 centros escolares del municipio.</p> <p>Asimismo, se tratará de buscar la conexión entre la Agenda 21 escolar y el Plan de Acción Ambiental.</p>			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	Debegesa
Tema	21. COORDINACIÓN	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

<b>5.1.6 Habilitar una nueva línea de subvenciones a entidades y asociaciones sin ánimo de lucro que desarrollen actividades en materia de sostenibilidad y medio ambiente.</b>			
<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
El objetivo de la acción es favorecer y facilitar a agentes y entidades del municipio que llevan a cabo acciones que promueven la sostenibilidad y la protección del medio ambiente. Para ello, se diseñará una orden de subvenciones específica.			
Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	35.000 € (Se reserva una partida de 5.000 €/año para esta acción)		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	19. SENSIBILIZACIÓN Y COMUNICACIÓN	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

<b>5.1.7 Promover la participación de Eibar en foros, espacios y encuentros de referencia relacionados con la sostenibilidad local y el cambio climático</b>			
<b>PROGRAMA</b>	5.1 Poner en marcha mecanismos de coordinación interna y ciudadana vinculados al Plan de Acción Ambiental y promover la rendición de cuentas		
Descripción:			
Se trata de promover la participación técnica y política en foros y encuentros de diferente naturaleza que permitan ir posicionando a Eibar como un municipio activo y referente en el impulso de las políticas públicas de sostenibilidad local y de cambio climático. Esto permitirá también tejer una red de contactos y posibles colaboraciones en diferentes proyectos que puedan resultar de interés para el municipio.			
Plazo	Corto	Prioridad	Baja
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	18. GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

<b>5.2.1 Incorporar criterios ambientales en la compra y contratación de bienes y servicios</b>			
<b>PROGRAMA</b>	5.2 Abordar la ambientalización progresiva de pliegos de compra y contratación de bienes y servicios		
Descripción:			
El Ayuntamiento ha aprobado la adhesión al "Programa de Compra y Contratación Pública Verde del País Vasco 2020". De esta manera, tomando como referencia el Plan Vasco de Compra y Contratación Pública Verde (que establece ya una serie de grupos y servicios a ambientalizar para el año 2020), se realizará una priorización y se elaborará un plan de trabajo para avanzar en la incorporación de criterios medioambientales en la compra de productos y contrataciones.			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente/Contratación y subvenciones	Otros/as responsables	Todas las áreas del Ayuntamiento
Tema	18. GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

<b>5.2.2 Formar al personal técnico municipal en la ambientalización de pliegos</b>			
<b>PROGRAMA</b>	5.2 Abordar la ambientalización progresiva de pliegos de compra y contratación de bienes y servicios		
Descripción:			
La formación del personal técnico municipal es un elemento necesario de cara a avanzar en la ambientalización progresiva de pliegos. Se identificarán las personas que requieren de esta formación, se concretarán las necesidades formativas que tienen y se buscarán los medios para llevarla a cabo (formación con medios propios, contratación de un servicio externo, etc.).			
Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	3.000-15.000 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	18. GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

**5.3.1****Fomentar la formación del personal en materia de medio ambiente****PROGRAMA**

5.3 Promover la sensibilización ambiental entre el personal municipal

## Descripción:

El objetivo de la acción es incluir formación en medio ambiente dentro del plan de formación del Ayuntamiento. Esta formación puede ser de carácter general o centrada en aspectos concretos en función de las demandas de colectivos específicos. Para ello, se llevarán a cabo las siguientes actuaciones:

- Poner en marcha un programa de sensibilización en materia de medio ambiente dirigido al personal del Ayuntamiento.
- Mejorar la comunicación interna de las actuaciones que se desarrollan desde el área de medio ambiente.
- Dotar de contenidos y actualizar de forma periódica el espacio web del Área de medio ambiente.
- Elaborar una guía de buenas prácticas ambientales para entregar a los/las nuevos/as trabajadores/as municipales.
- Colocación de pegatinas para reducir los consumos de luz y agua en las dependencias municipales

Plazo	Corto	Prioridad	Media
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	
Tema	18. GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD

**5.3.2****Valorar la implantación de un sistema de gestión ambiental (Ekoscan, ISO 14001,...) en las dependencias municipales.****PROGRAMA**

5.3 Promover la sensibilización ambiental entre el personal municipal

## Descripción:

Se analizará la posibilidad de implantar un SGA en alguna dependencia municipal con objeto de mejorar su comportamiento ambiental y avanzar en la mejora continua. Para ello, habrá que identificar, en primer lugar, un equipamiento y edificio que se considere prioritario o de especial interés.

Plazo	Corto	Prioridad	Alta
Coste aproximado	0 €		
Responsable principal	Medio Ambiente	Otros/as responsables	

Tema	18. GESTIÓN AMBIENTAL DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	Compromiso de Aalborg	2. GESTIÓN MUNICIPAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD
------	--	-----------------------	--