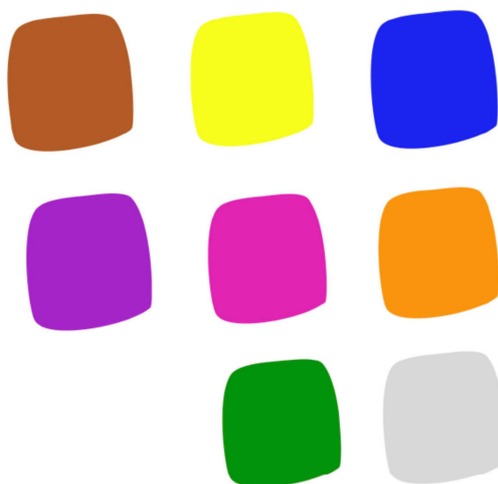
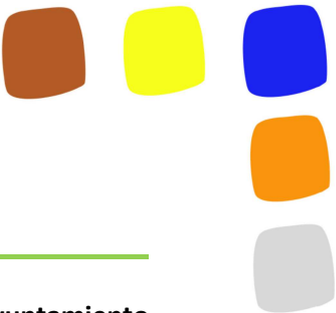


PLAN DE PREVENCIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS DE ERRETERIA

(30/03/2015)





Han participado en la elaboración del documento

Ayuntamiento

Jose Manuel Ferradás
Iñaki Azkarate
Iñaki Ibarbia
Reyes Imaz

Entidades públicas

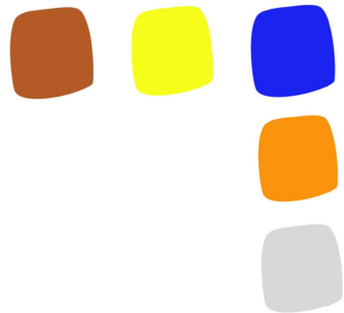
Izaskun Calvo (Errenkoalde)
Kepa Ugartemendia (Mancomunidad de Sanmarko)

Asociaciones y agentes sociales

Grupo de Residuos de Errenteria
Consejo Asesor de Medio Ambiente de Errenteria
Joxean Madinazkoitia
Fernando Rojo
Jokin Lapaza
Alex Carretero
Aitziber Gartzia

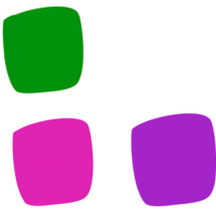
Grupo de trabajo de Izadi 21

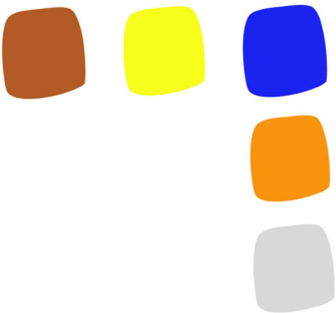
Aitor Gonzalez
Edurne Simón
Saioa Olano
Naroa Susperregi
Monika Rubio
Mikel Simon
Rosa Aurkia (Laia. Coop)
Leire Garmendia (Laia. Coop)
Zuberoa Jauregi (Laia. Coop)



Índice

- 1. Introducción..... 4
- 2. Medidas de prevención 7
- 3. Plan de seguimiento 10





1. INTRODUCCIÓN

La prevención es **la mejor alternativa para evitar la generación de residuos**. Así lo marca la jerarquía en materia de gestión de residuos establecida por La Directiva Europea 2008/98/CE y su desarrollo a través de la Ley 22/2011 (sobre residuos y suelos contaminados):

- 1.- Prevención y reducción de residuos
- 2.- Preparación para la reutilización
- 3.- Reciclaje
- 4.- Otra valorización (por ejemplo, la energética)
- 5.- Eliminación (vertederos)

Cualquier material o recurso que se consuma genera un residuo. Además, este residuo requiere una recogida, transporte, gestión y tratamiento, por lo que, evitar su consumo permite que acabe convertido en residuo, suponiendo un beneficio ambiental, energético, social y económico.

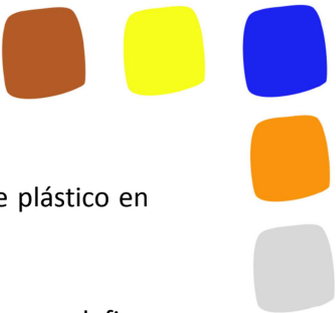
En 2006 el Ayuntamiento inició su proceso hacia la sostenibilidad local con la aprobación del I^{er} **Plan de Acción para la Sostenibilidad de Errenteria** (actualmente en fase de revisión), en el cual la temática de los residuos queda reflejada.

Asimismo, la **Estrategia Municipal de Medioambiente** aprobada en 2009 marca también una intencionalidad hacia la mejora ambiental dentro de la administración, adaptando mejoras e implantando iniciativas que permitan ejercer su labor ejemplarizante. Varias de las actuaciones recogidas en la estrategia (reducción del consumo de papel, ambientalización de pliegos,...) se están desarrollando, permitiendo al Ayuntamiento reducir la generación de residuos y avanzar hacia la calidad ambiental.

Al igual que en otros territorios, la **demandasocial de políticas que permitan minimizar la generación de residuos** y mejoren su gestión queda de manifiesto en Errenteria, principalmente canalizada a través de la creación del Grupo de Trabajo de Residuos del CAMA (Consejo Asesor de Medio Ambiente) de Errenteria a finales de 2012.

Por otra parte, el Ayuntamiento de Errenteria viene desarrollando una serie de iniciativas para la reducción del volumen de residuo generado, entre las que destacan:

- Asunción de la decisión adoptada por el Consejo de los Diputados en 2005 en relación con la prevención de residuos, junto con las medidas recogidas en el **Decálogo por la Prevención de Residuos** y los compromisos sobre la Prevención de Residuos.
- Impulso del **compostaje doméstico** en el municipio y puesta en marcha de iniciativas de **compostaje comunitario** en los barrios de Gaztaño, Fanderia y Agustinas.

- 
- Reparto de tupperes para evitar el uso de envoltorios de papel y bolsas de plástico en carnicerías y pescaderías

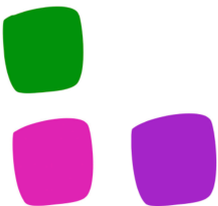
Todo ello ha llevado al consistorio a elaborar un **Plan de Prevención de Residuos** que defina las medidas que permitan reducir el volumen de residuos generados en la Villa. Para ello, se han tenido en cuenta los resultados del diagnóstico y las iniciativas más relevantes puestas en marcha en otros municipios en materia de prevención de residuos.

El Plan de Prevención que se muestra a continuación guarda relación con 7 ámbitos generales:

- **Fomentar la cultura del compostaje:** la materia orgánica es una de las fracciones de residuo con mayor facilidad de aprovechamiento en el propio lugar donde se ha generado. Por este motivo, el autocompostaje y el compostaje comunitario deberían ser acciones a promover antes de iniciarse la recogida de residuos orgánicos de forma extensiva en el municipio (mediante el contenedor marrón o el sistema que se escoja). Asimismo, promover la donación de alimentos perecederos por parte de comercios y grandes superficies (por ejemplo, al Banco de Alimentos) puede resultar muy interesante para reducir el volumen de materia orgánica que se introduce dentro del sistema de recogida de RSU.
- **Una compra libre de residuos:** los productos que adquirimos cada vez tienen más embalajes. Comprar productos locales a granel y/o libre de envoltorios, no solo reduce la generación de residuos, sino que favorece el consumo de productos agrícolas de la Villa y mejora nuestra salud.
- **Alimentación solidaria:** tanto comercios como grandes superficies eliminan grandes cantidades de productos por haber llegado o estar a punto de alcanzar su fecha de caducidad, o bien no tienen la estética exigida por el consumidor. Sin embargo, en la mayoría de los casos, estos productos se hallan en buen estado para su consumo, por lo que resulta interesante abordar esta línea de actuación. El aprovechamiento de estos recursos puede traer, además de beneficios ambientales, beneficios sociales, puesto que estos productos pueden destinarse a comedores sociales o similares.
- **Sensibilización, información y concienciación:** la prevención es tarea de todos y todas, por lo que desde nuestros hogares y lugares de trabajo podemos iniciar acciones que favorezcan la reducción de residuos. No obstante, muchas veces, saber qué hacer y cómo hacerlo puede no resultar tan sencillo. Por ese motivo, para prevenir la generación de residuos es vital por formar e informar a la ciudadanía y a la plantilla municipal.
- **Fomentar la prevención entre los diferentes sectores:** centros escolares, edificios municipales, industria... constituyen una fuente importante de residuos. Por ese motivo, incidir sobre estos sectores, en la medida de lo posible, permitirá reducir la cantidad de residuos generada.



- **Fomentar la reutilización de residuos:** con frecuencia, los residuos voluminosos, libros, textiles, etc. son desechados en buen estado. Algunos de estos, como los textiles, son recogidos para su posterior aprovechamiento. Crear centros de restauración de este tipo de residuos o colaborar con entidades que realicen esta labor, favorecería la integración de personas en riesgo de exclusión social a la vez que reduciría la cantidad de residuos a gestionar.
- **Fiestas y eventos con residuos cero:** las fiestas o celebraciones llevan consigo la generación de residuos de una serie de utillajes de un solo uso. Estos productos son fácilmente sustituibles por otros de mayor durabilidad, como por ejemplo, los vasos reutilizables. Esta medida podría aplicarse tanto para actos públicos como privados



2. MEDIDAS DE PREVENCIÓN

LE1	Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
Programa 1.1	Utilización del biorresiduo para el compostaje
A1.1.1	Ampliar la iniciativa del autocompostaje
A1.1.2	Continuar con la creación de espacios para el compostaje comunitario
A1.1.3	Facilitar el compostaje de la materia orgánica a quienes vivan en un entorno rural
A1.1.4	Instalar un sistema de recogida de RSU que permita la recogida selectiva del biorresiduo para su posterior compostaje
A1.1.5	Recogida y compostaje in situ en los edificios de titularidad municipal
A1.1.6	Destinar al compostaje los biorresiduos de poda y jardinería de los espacios gestionados por el Ayuntamiento
A1.1.7	Fomentar el compostaje de la materia orgánica generada en las huertas urbanas y su utilización como abono en el propio emplazamiento
A1.1.8	Incentivar con bonificaciones fiscales a aquellas personas que separen y/o gestionen su biorresiduo de manera correcta
Programa 1.2	Recuperación de los productos perecederos
A1.2.1	Promover convenios con comercios y grandes superficies para la donación de alimentos a distintas iniciativas sociales
A1.2.2	Analizar con el comercio para que abaraten el precio de los productos que se hallen cerca de su fecha de caducidad

LE2	Reducir el volumen de envases y embalajes
Programa 2.1	Promover la utilización de elementos reutilizables para el transporte de productos
A2.1.1	Fomentar el uso de tuppens para la compra de productos en carnicerías y pescaderías
A2.1.2	Búsqueda de acuerdos con bares, restaurantes y equipamientos municipales para sustituir el agua embotellada en plástico por agua de grifo servida en jarras de cristal
A2.1.3	Promover la utilización de bolsas reutilizables y carros de la compra en sustitución de las bolsas de plástico habituales
A2.1.4	Reparto periódico de tuppens, bolsas de tela u otros elementos entre la ciudadanía
Programa 2.2	Fomentar el consumo responsable
A2.2.1	Promover la compra de productos a granel
A2.2.2	Ampliar los mercados de los y las baserritarras a los diferentes barrios de la Villa para acercar el producto local, saludable y libre de envases a la ciudadanía
A2.2.3	Extender las máquinas de <i>vending</i> de productos locales a diferentes espacios del municipio
A2.2.4	Promover entre la ciudadanía iniciativas del tipo <i>Grupo de Consumo</i>

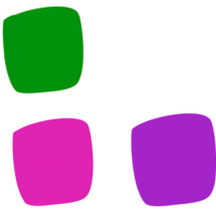


A2.2.5	Fomentar la utilización de productos de origen local entre los bares y restaurantes de la Villa
A2.2.6	Editar una guía local con los productos de temporada
A2.2.7	Fomentar la cultura de la ecoeficiencia y el ecodiseño entre la industria y el sector económico local

LE3	Reducir el volumen de residuos generados en fiestas y eventos
P3.1	Reducir el volumen de residuos en fiestas y eventos
A3.1.1	En colaboración con las comisiones de fiestas de los diferentes barrios, sustituir los vasos y vajilla de un solo uso por elementos reutilizables, condicionándolo a las subvenciones municipales
A3.1.2	Tratar de minimizar la utilización de latas de refrescos en fiestas y eventos, sustituyéndolas por envases de vidrio o barriles
A3.1.3	Facilitar el compostaje de biorresiduos en los festejos de carácter culinario

LE 4	Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
Programa 4.1	Minimizar los residuos de las máquinas de tipo <i>vending</i>
A4.1.1	Eliminar los vasos de plástico de un solo uso de las máquinas de café y agua, habilitando la opción de utilizar vasos personales
A4.1.2	Promover la sustitución de productos en las máquinas de <i>vending</i> por otros con menos embalaje
Programa4.2	Ampliar el concepto de oficina sostenible
A4.2.1	Incluir criterios sostenibles y de minimización de residuos en las compras de material de oficina
A4.2.2	Ampliar el aprovechamiento del papel utilizado sólo por una cara
A4.2.3	Ajustar las impresoras para que prioricen la impresión en modo de ahorro de tóner y por las dos caras
A4.2.4	Analizar la viabilidad de sustituir el correo ordinario por correo electrónico
A4.2.5	Sustitución de papel para el secado de las manos por secadores de aire

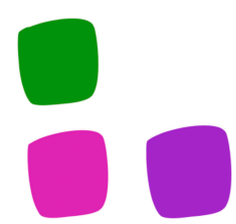
LE 5	Sensibilización para minimizar la generación de residuos
Programa 5.1	Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
A5.1.1	Elaboración de una guía de buenas prácticas en materia de prevención de residuos para su distribución online
A5.1.2	Organización de campañas de sensibilización y formación en materia de prevención de residuos sólidos urbanos
A5.1.3	Habilitar visitas guiadas (para escolares, etc.) a las zonas de compostaje comunitario para conocer el funcionamiento, los resultados y su evolución

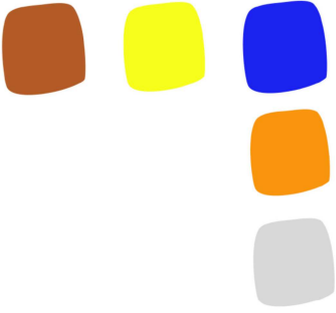




A 5.1.4	Mantener una línea de ayudas dirigida a asociaciones, empresas y entidades locales orientada a la prevención y reutilización de residuos
A5.1.5	Continuar con la adhesión anual a la Semana Europea para la Prevención de Residuos
A5.1.6	Fomentar la Alimentación Consciente entre la ciudadanía
A5.1.7	Socializar las buenas prácticas y aquellas que resulten ejemplarizantes, para aprender observando
A5.1.8	Fomentar el uso de pañales reutilizables
Programa 5.2	Mejorar la comunicación con la ciudadanía
A5.2.1	Informar con suficiente antelación de las campañas e iniciativas municipales, para favorecer la participación ciudadana en las mismas
A5.2.2	Mejorar la comunicación hacia la ciudadanía, sobre todo a la hora de informar de las iniciativas desarrolladas por el Ayuntamiento
A5.2.3	Difundir los resultados y las experiencias de quienes participan en el autocompostaje y compostaje comunitario a través de la web y medios locales
A5.2.4	Habilitar un teléfono o mail de información para atender a las consultas que, en materia de residuos, pudieran generarse entre la ciudadanía de la Villa
E5.2.5	Utilizar la Agenda 21 Escolar como herramienta que permita afrontar la problemática de los residuos

LE 6	Facilitar la reutilización
Programa 6.1	Creación de espacios para compartir y reutilizar
A6.1.1	Analizar la creación de micro-garbigunes en la ciudad para que la ciudadanía pueda depositar y/o reutilizar residuos
A6.1.2	Instalar las "frigobibliotecas" en espacios lúdicos para el libre depósito y/o recogida de libros y revistas
A6.1.3	Promover los mercados de segunda mano
A6.1.4	Incluir en la web municipal un apartado en el que se indiquen los lugares en los que poder arreglar diferentes objetos
A6.1.5	Creación de espacios para la rehabilitación/reparación de residuos
A6.1.6	Creación de acuerdos para la recogida de residuos voluminosos puerta a puerta, bien por la empresa de servicio contratada, bien con la fundación EMAÚS (o similares)





3. PLAN DE SEGUIMIENTO

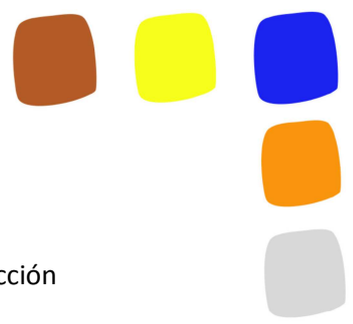
El Plan de Prevención de RSU está estructurado en 6 Líneas Estratégicas u objetivos generales:

- 1.- Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
- 2.- Reducir el volumen de envases y embalajes
- 3.- Reducir el volumen de residuos generados en fiestas y eventos
- 4.- Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
- 5.- Sensibilización para minimizar la generación de residuos
- 6.- Facilitar la reutilización

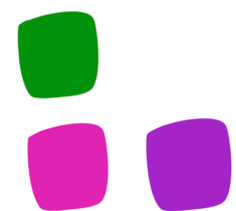
Para la consecución de los objetivos definidos en el punto anterior, se han de ejecutar las acciones que componen el Plan. Para facilitar la comprensión de en qué consiste cada una de estas acciones y facilitar su seguimiento y evolución, se ha caracterizado cada una de las acciones en una serie de fichas descriptivas.

La caracterización de las acciones contempla los siguientes ámbitos

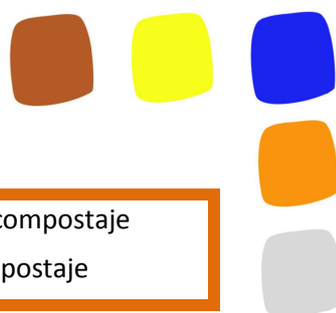
- Título de la Acción: referencia de la acción
- Línea: línea estratégica a la que corresponde la acción
- Programa: programa a la que corresponde la acción
- Ámbito específico: ámbito temático al que hacer referencia la acción
- Compromiso de Aalborg: referencia a uno de los 10 compromisos de Aalborg a la que está vinculada la acción
- Descripción: Definición y caracterización básica de la acción que favorezca la comprensión de la misma para su posterior ejecución y evaluación
- Plazo de ejecución/implantación: periodo máximo en el que se tendría que haber implantado la acción: corto (1^{er}-2^o año), medio (3^{er}-4^o año) o largo (5^o -8^o año).
- Periodicidad: frecuencia propuesta para la realización de la acción
- Prioridad: indica el nivel de prioridad de la acción (alta, media o baja) en función de su incidencia y su contribución a los objetivos establecidos. En la medida de lo posible, la prioridad deberá integrar el criterio técnico, político y social.
- Coste: coste estimado para la ejecución o implantación de la acción



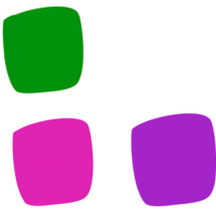
- ❑ Responsabilidad: responsable de la ejecución y/o seguimiento de la acción
- ❑ Financiación: posibles fuentes de financiación que faciliten la ejecución de la acción
- ❑ Indicadores: indicadores que posibiliten evaluar y realizar un seguimiento objetivo del desarrollo de las acciones. En este caso, a cada una de las acciones se le han asignado varios Indicadores de Sostenibilidad Local definidos por Udalsarea 21 (Red de municipios vascos por la sostenibilidad), así como otros indicadores específicos que pueden facilitar el seguimiento de la evolución de la acción.



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.1 Ampliar la iniciativa del autocompostaje
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos (compostaje del biorresiduo)
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener el número de personas/familias que actualmente autoconpostan, mediante un seguimiento periódico. • Realizar convocatorias anuales para que aquellas personas/familias que lo deseen se sumen al autocompostaje.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	2.000€
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente (en autocompostaje)</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental (en autocompostaje)</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental (en autocompostaje)</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de familias/personas que autoconpostan</p> <p>b. Número de autocompostadores distribuidos</p> <p>c. Volumen de biorresiduo compostado</p>



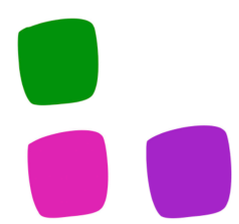
	d. Número de personas/familias dadas de baja en autocompostaje e. Reducción en las emisiones de CO ₂ ligado al autocompostaje
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.2 Continuar con la creación de espacios para el compostaje comunitario
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener el número de personas/familias que actualmente compostan en espacios comunitarios, mediante un seguimiento periódico. • Realizar convocatorias anuales para que aquellas personas/familias que lo deseen se sumen al compostaje comunitario. • Habilitar nuevos espacios para el compostaje comunitario en diferentes puntos de la Villa.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	30.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje comunitario)</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental (compostaje comunitario)</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental (en compostaje comunitario)</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de familias/personas que compostan en espacios comunitarios</p>



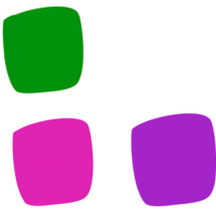
	<ul style="list-style-type: none">b. Número de espacios de compostaje comunitario habilitadosc. Volumen de biorresiduo compostadod. Número de familias/personas dadas de baja en el compostaje comunitarioe. Reducción en las emisiones de CO₂ ligado al compostaje comunitario
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.3 Facilitar el compostaje de la materia orgánica a quienes vivan en un entorno rural
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar convocatorias anuales para que aquellas personas/familias que lo deseen se sumen al autocompostaje. • Ubicar contenedores de recogida selectiva de biorresiduo (5º contenedor) en el entorno rural • Suprimir los puntos de recogida en masa de residuos
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje)</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental (compostaje)</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental (compostaje)</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de familias/personas que autocompostan en el entorno rural</p> <p>b. Número de contenedores para la recogida de biorresiduos en el entorno rural</p>



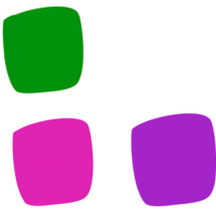
	<p>c. Número de familias/personas que utilizan el 5º contenedor</p> <p>d. Volumen de biorresiduo recogido mediante autocompostaje en la zona rural</p> <p>d. Volumen de biorresiduo recogido mediante el 5º contenedor en la zona rural</p> <p>e. Número de familias/personas dadas de baja en el autocompostaje</p> <p>f. Reducción en las emisiones de CO₂ ligado al biorresiduo compostado en el entorno rural</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.4 Instalar un sistema de recogida de RSU que permita la recogida selectiva del biorresiduo para su posterior compostaje
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Implantación del 5º contenedor para la recogida selectiva del biorresiduo de los hogares • Implantación del sistema para la recogida selectiva del biorresiduo en comercios, hostelería y sector industrial • Implantación del sistema para la recogida selectiva del biorresiduo en centros escolares • Añadir, en base a los resultados obtenidos, mejoras en el sistema de recogida del biorresiduo
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	150.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje) 16(01) Actividades de educación ambiental (compostaje) 16(02) Participación en actividades de educación ambiental (compostaje)



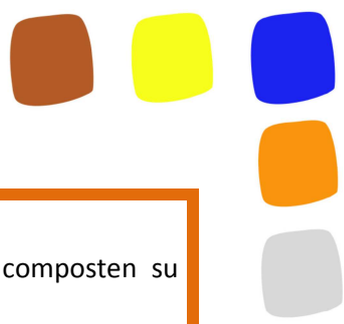
	<p>Indicadores específicos</p> <ul style="list-style-type: none">a. Número de familias/personas que utilizan el 5º contenedorb. Número de contenedores para la recogida de biorresiduosc. Volumen de biorresiduo recogido mediante el 5º contenedord. Número de incidencias registradase. Reducción en las emisiones de CO₂ ligado la totalidad del biorresiduo recogido de manera selectiva
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



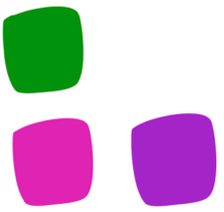
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.5 Recogida y compostaje in situ en los edificios de titularidad municipal
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Recogida y compostaje in situ en los edificios de titularidad municipal que generen biorresiduo, como por ejemplo: el restaurante de Sanmarko, Centro Municipal de Ancianos de Errenteria, centros de educación pública, guarderías municipales, etc.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Largo (5-8 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	20.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje) Indicadores específicos a. Número de edificios de titularidad municipal en los que se composte el biorresiduo generado b. Volumen de biorresiduo compostado c. Reducción en las emisiones de CO ₂ ligado la totalidad del biorresiduo recogido de manera selectiva

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.6 Destinar al compostaje los biorresiduos de poda y jardinería de los espacios gestionados por el Ayuntamiento
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Compostaje de la materia orgánica de las actividades derivadas de la poda y jardinería municipal (jardines, parques, etc.), para después revertir el compost como abono para dichos espacios.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje) Indicadores específicos a. Volumen de biorresiduo compostado b. Reducción en las emisiones de CO ₂ ligado la totalidad del biorresiduo recogido de manera selectiva

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.7 Fomentar el compostaje de la materia orgánica generada en las huertas urbanas y su utilización como abono en el propio emplazamiento
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	En las huertas urbanas se generan biorresiduos, bien por la actividad productiva (hojas y restos de los cultivos), bien por la preparación y mantenimiento del espacio hortícola. Todo ese biorresiduo puede ser gestionado in situ, de manera que las personas usuarias de las huertas puedan depositar su biorresiduo y obtener un abono para su huerta. Quienes composten en las huertas, deberán de participar en alguno de los cursos de compostaje que se organicen desde el Ayuntamiento y otras entidades.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	1.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Mancomunidad de Sanmarko Ekogunea
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje) 16(01) Actividades de educación ambiental (compostaje) 16(02) Participación en actividades de educación ambiental (compostaje)



	<p>Indicadores específicos</p> <ul style="list-style-type: none">a. Número de personas usuarias de las huertas que composten su biorresiduo en la propia huertab. Número de actividades formativas organizadasc. Volumen de biorresiduo destinado a compostajed. Reducción en las emisiones de CO₂ ligado la totalidad del biorresiduo recogido de manera selectiva
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.1.8 Incentivar con bonificaciones fiscales a aquellas personas que separen y/o gestionen su biorresiduo de manera correcta
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.1 Utilización del biorresiduo para el compostaje
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	La reducción del volumen de residuos mezclados destinado a vertedero, trae como consecuencia un abaratamiento de los costes de su gestión. Este ahorro puede servir como incentivo para que la ciudadanía de Erreterria participe en el autocompostaje, compostaje comunitario o el 5º contenedor. Las bonificaciones a aplicar se recogerán en las ordenanzas fiscales.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Erreterria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente (compostaje) Indicadores específicos a. Número de familias/personas solicitantes de las bonificaciones fiscales b. Número de familias/personas que compostan o separen sus biorresiduos c. Volumen de biorresiduo destinado a compostaje d. Cuantía destinada a bonificaciones fiscales e. Gasto municipal en gestión de residuos

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.2.1 Promover convenios con comercios y grandes superficies para la donación de alimentos a distintas iniciativas sociales
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.2 Recuperación de los productos perecederos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<p>Los comercios y grandes superficies suelen retirar de la venta al público alimentos cuya fecha de caducidad está a punto de finalizar. Se trataría de lograr acuerdos o convenios con para poder destinar estos alimentos a centros o entidades que los puedan utilizar o gestionar en lugar de convertirse en residuo (Centro Gaztelutxo, Banco de Alimentos, etc.).</p> <p>Para ello, se concretará quién y cómo se recogen y distribuyen dichos alimentos.</p>
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de acuerdos/convenios logrados</p> <p>b. Volumen de alimentos distribuidos</p> <p>c. Cuantía destinada a esta campaña</p> <p>d. Número de personas beneficiadas</p>

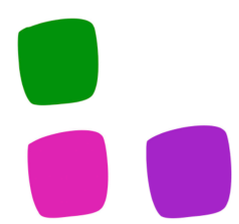
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A1.2.2 Analizar con el comercio para que abaraten el precio de los productos que se hallen cerca de su fecha de caducidad
LÍNEA	LE1 Minimizar el biorresiduo en el ámbito municipal
PROGRAMA	P1.2 Recuperación de los productos perecederos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar la viabilidad con los comercios y grandes superficies para que abaraten aquellos productos que se hallen cerca de su fecha de caducidad y cuya venta ordinaria resulte más difícil. • Comunicación de los comercios que pongan en práctica esta medida
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de comercios con esta iniciativa</p> <p>b. Cuantía destinada para la comunicación de la iniciativa</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.1.1 Fomentar el uso de tupperes para la compra de productos en carnicerías y pescaderías
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.1 Promover la utilización de elementos reutilizables para el transporte de productos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Comunicación hacia la ciudadanía para la utilización de los tupperes a la hora de adquirir productos en carnicerías y pescaderías.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Ekogunea
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente 16(01) Actividades de educación ambiental 16(02) Participación en actividades de educación ambiental Indicadores específicos a. Cuantía destinada para la comunicación de la iniciativa

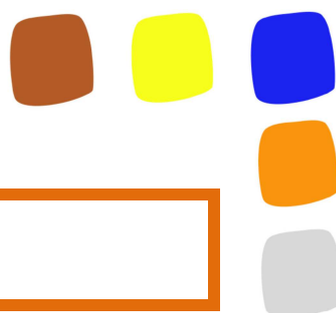
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.1.2 Búsqueda de acuerdos con bares, restaurantes y equipamientos municipales para sustituir el agua embotellada en plástico por agua de grifo servida en jarras de cristal
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.1 Promover la utilización de elementos reutilizables para el transporte de productos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Búsqueda de acuerdos con bares y restaurantes del municipio para que en los menús, en lugar de servir agua embotellada en botellas de plástico, sirvan agua de grifo en una jarra • Distribución de jarras de agua entre los bares y restaurantes participantes en la iniciativa • Sensibilización y comunicación de la iniciativa dirigida a la ciudadanía para que solicite la jarra de agua en lugar de la embotellada
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	1.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Aguas del Añarbe
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente 16(01) Actividades de educación ambiental



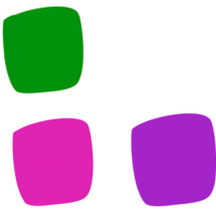
	<p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <ul style="list-style-type: none">a. Número de bares y restaurantes adheridos a esta iniciativab. Número de jarras distribuidasc. Cuantía destinada para la iniciativad. Número de botellas de plástico evitadas
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



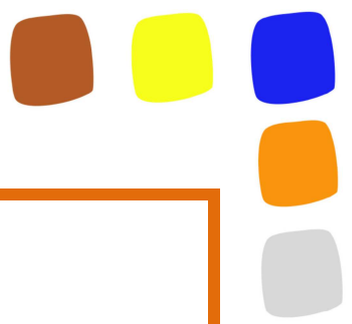
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.1.3 Promover la utilización de bolsas reutilizables y carros de la compra en sustitución de las bolsas de plástico habituales
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.1 Promover la utilización de elementos reutilizables para el transporte de productos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilización y comunicación dirigida a la ciudadanía para la utilización de bolsas reutilizables y carritos para la compra • Sensibilización y comunicación dirigida a los comercios para evitar el uso masivo de bolsas de plástico o papel de un solo uso
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Errenkoalde
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de comercios adheridos a esta iniciativa</p> <p>b. Número de bolsas distribuidas</p>



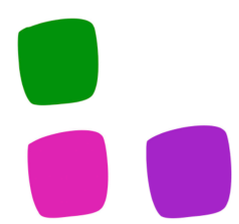
	c. Cuantía destinada para la iniciativa d. Número de bolsas de un solo uso evitadas
--	----------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.1.4 Reparto periódico de tppers, bolsas de tela u otros elementos entre la ciudadanía
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.1 Promover la utilización de elementos reutilizables para el transporte de productos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución de tppers por parte del Ayuntamiento o de otra entidad, en colaboración con la administración local, para la recogida de productos de carnicerías y pescaderías, evitando el embalaje con el que de dichos comercios envuelven sus productos. • Reparto de bolsas de tela o rafia entre los comerciantes para que las distribuyan entre sus clientes.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	8.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Errenkoalde
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de comercios adheridos a esta iniciativa</p>



	<p>b. Número de bolsas distribuidas</p> <p>c. Número de tappers distribuidos</p> <p>c. Cuantía destinada para la iniciativa</p> <p>d. Número de bolsas de un solo uso evitadas</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.1 Promover la compra de productos a granel
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilización y comunicación dirigida hacia la ciudadanía para que adquiera productos a granel en lugar de productos individualizados o envasados. • Promover la venta a granel en los comercios
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Largo (5-8 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	1.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Cuantía destinada para la iniciativa</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.2 Ampliar los mercados de los y las baserritarras a los diferentes barrios de la Villa para acercar el producto local, saludable y libre de envases a la ciudadanía
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables 8. Economía local viva y sostenible
DESCRIPCIÓN	Los productos que venden las y los productores locales suelen estar libres de embalajes, además de ser productos de kilómetro 0. Por ello, es interesante ampliar este tipo de espacios (además de los de Xabier Olaskoaga o la Alameda) a los diferentes barrios del municipio.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento Behemendi
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de mercados de venta de productos locales b. Número de días de mercado c. Cuantía destinada para la iniciativa d. Número de clientes de los mercados

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.3 Extender las máquinas de <i>vending</i> de productos locales a diferentes espacios del municipio
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables 8. Economía local viva y sostenible
DESCRIPCIÓN	Actualmente existe en Xabier Olaskoaga una máquina de <i>vending</i> de leche procedente del caserío Basosoro, y una segunda en la que se pueden adquirir productos lácteos de origen local. Además de potenciar el consumo de producto local, mediante la venta de leche en estas máquinas, se previenen la generación de briks de leche, por lo que convendría instalar alguna máquina más en la zona alta del municipio (Beraun, Galtzadaborda)
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	25.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Behemendi
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de máquinas de <i>vending</i> de producto local b. Volumen de leche vendida/día

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.4 Promover entre la ciudadanía iniciativas del tipo <i>Grupo de Consumo</i>
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables 8. Economía local viva y sostenible
DESCRIPCIÓN	La venta directa de la huerta al consumidor es una de las claves de los grupos de consumo, además de acercar a la persona consumidora al entorno de producción. Además, estos productos suelen venderse libres de embalajes, por lo que se previenen envoltorios, generalmente de plástico.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Behemendi
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de grupos de consumo b. Personas participantes en los grupos de consumo

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.5 Fomentar la utilización de productos de origen local entre los bares y restaurantes de la Villa
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables 8. Economía local viva y sostenible
DESCRIPCIÓN	Los productores locales normalmente no utilizan embalajes para la venta de sus productos. Por ello, además de potenciar la producción local, se evitaría la generación de residuos de embalajes, mayormente de componente plástico. Se trataría de promover entre los bares y restaurantes locales la utilización de productos locales para elaborar sus menús.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Behemendi
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de restaurantes/bares adheridos a la iniciativa b. Número de productores locales adheridos a la iniciativa

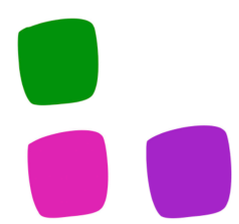
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.6 Editar una guía local con los productos de temporada
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables 8. Economía local viva y sostenible
DESCRIPCIÓN	Con objeto de fomentar el consumo de productos locales y motivar a la ciudadanía para que los compre, se trata de elaborar una guía que recoja la temporada de consumo de los productos locales, zonas en las que se pueda adquirir, procedencia, etc.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Cuatrienal
PRIORIDAD	Media
COSTE	1.500 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Behemendi
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de guías editadas

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A2.2.7 Fomentar la cultura de la ecoeficiencia y el ecodiseño entre la industria y el sector económico local
LÍNEA	LE2 Reducir el volumen de envases y embalajes
PROGRAMA	P2.2 Fomentar el consumo responsable
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables 8. Economía local viva y sostenible
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Comunicación a las empresas e industrias locales de las jornadas e iniciativas que desde IHOBE se promueven para la inserción de criterios de ecoeficiencia y ecodiseño (en colaboración con Oarsoaldea) • Programar jornadas a nivel local sobre ecoeficiencia y ecodiseño dirigidas a las empresas del municipio
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	3.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria IHOBE
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) Gestión de residuos: vertedero</p> <p>09(01) Grado de implantación de sistemas de gestión medioambiental en grandes empresas y PYMES</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de jornadas de ecodiseño y ecoeficiencia celebradas</p> <p>b. Número de empresas asistentes a las jornadas</p> <p>c. Número de empresas que implanten criterios de ecodiseño en su proceso de producción</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A3.1.1 En colaboración con las comisiones de fiestas de los diferentes barrios, sustituir los vasos y vajilla de un solo uso por elementos reutilizables, condicionándolo a las subvenciones municipales
LÍNEA	LE3 Reducir el volumen de residuos generados en fiestas y eventos
PROGRAMA	P3.1 Reducir el volumen de residuos en fiestas y eventos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Poner a disposición de los comités organizativos de las fiestas vasos y vajilla reutilizable, bien la propia del Ayuntamiento, o si no dispone de ella, la que ofrece Sanmarko o alguna otra entidad. • Adquisición de vajilla reutilizable • Inclusión de una clausula ambiental en las subvenciones, así como en las licencias que conceda el Ayuntamiento para la organización de fiestas en torno a la obligatoriedad de utilizar vasos y vajilla reutilizable.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	1.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) Gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de fiestas en las que se han utilizado vasos o vajilla reutilizable</p>



	b. Número de fiestas celebradas c. Número de subvenciones solicitadas para la organización de fiestas
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

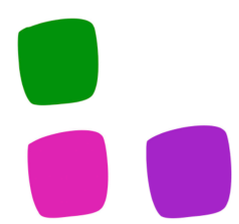


TÍTULO DE LA ACCIÓN	A3.1.2 Tratar de minimizar la utilización de latas de refrescos en fiestas y eventos, sustituyéndolas por envases de vidrio o barriles
LÍNEA	LE3 Reducir el volumen de residuos generados en fiestas y eventos
PROGRAMA	P3.1 Reducir el volumen de residuos en fiestas y eventos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar con el comité organizador de la fiesta o evento la posibilidad de sustituir las latas o botellas plásticas de refrescos por barriles de vidrio o aluminio retornables. • Inclusión de una clausula ambiental en las subvenciones, así como en las licencias que conceda el Ayuntamiento para la organización de fiestas en torno a la obligatoriedad de utilizar vasos y vajilla reutilizable (envases de vidrio o barriles)
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) Gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de txosnas (o similar) sin venta de latas o botellas de plástico</p> <p>b. Número de total de txosnas (o similar)</p> <p>c. Número de subvenciones solicitadas para la organización de fiestas</p> <p>d. Volumen de residuos recogidos en la fiesta</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A3.1.3 Facilitar el compostaje de biorresiduos en los festejos de carácter culinario
LÍNEA	LE3 Reducir el volumen de residuos generados en fiestas y eventos
PROGRAMA	P3.1 Reducir el volumen de residuos en fiestas y eventos
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • En festejos de carácter culinario como la semana cultural extremeña, Feria Rural, etc. en el que haya algún punto de venta o de preparación de comida, facilitar instalar contenedores marrones para que se puedan depositar los restos de comida o residuos orgánicos generados en la elaboración de la comida. • Inclusión de una clausula ambiental en las subvenciones, así como en las licencias que conceda el Ayuntamiento para la organización de fiestas en torno a la obligatoriedad recoger los restos de comida o residuos orgánicos de manera selectiva.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) Gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de contenedores cedidos para la recogida de biorresiduo en festejos de carácter culinario</p> <p>b. Número de subvenciones solicitadas para la organización de fiestas</p>



	c. Número de licencias otorgadas para la celebración de festejos de carácter culinario
--	----------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.1.1 Eliminar los vasos de plástico de un solo uso de las máquinas de café y agua, habilitando la opción de utilizar vasos personales
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.1 Minimizar los residuos de las máquinas de tipo <i>vending</i>
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Habilitar las máquinas de café para que quien quiera pueda utilizar su propia taza reutilizable Adquisición de tazas para las máquinas de café y agua
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	500 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) Gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de máquinas de café con opción de uso de la taza individual</p> <p>b. Número total de máquinas de café</p> <p>c. Número de vasos de un solo uso utilizados</p> <p>d. Número de tazas adquiridas</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.1.2 Promover la sustitución de productos en las máquinas de vending por otros con menos embalaje
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.1 Minimizar los residuos de las máquinas de tipo <i>vending</i>
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar con las empresas suministradoras la posibilidad de incluir productos con menor o sin embalaje en las máquinas de <i>vending</i> • Comunicación a la plantilla municipal sobre las ventajas que ofrecen los productos con menor embalaje de las máquinas de <i>vending</i>
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) Gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de máquinas con productos sin o con menor embalaje</p> <p>b. Número de productos sin o con menor embalaje</p> <p>c. Cuantía destinada para la iniciativa</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.2.1 Incluir criterios sostenibles y de minimización de residuos en las compras de material de oficina
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.2 Ampliar el concepto de oficina sostenible
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Incluir criterios sostenibles y de minimización de residuos en la compra de material de oficina (bolígrafos recargables, correctores con menos envases, tonners reutilizables, etc.). • Organizar talleres de aprendizaje dirigidos al personal encargado de las compras
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	1.500 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria IHOBE
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de pliegos de compras que incluyan criterios de sostenibilidad</p> <p>b. Número de talleres formativos</p> <p>c. Número de personas asistentes a los talleres formativos</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.2.2 Ampliar el aprovechamiento del papel utilizado sólo por una cara (para hacer cuadernos de notas, etc.)
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.2 Ampliar el concepto de oficina sostenible
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Mejorar y ampliar el aprovechamiento del papel utilizado por una sola cara que vaya a ser desechado, guardándolo para hacer cuadernos de notas, utilizándolo para impresiones de borradores de documentos, etc.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Volumen de papel consumido por la administración b. Volumen de papel desechado

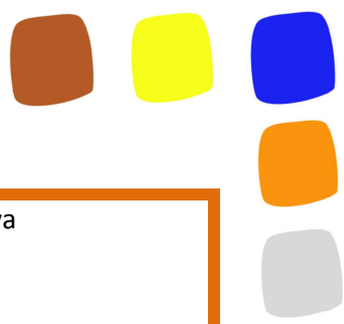
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.2.3 Ajustar las impresoras para que prioricen la impresión en modo de ahorro de tóner y por las dos caras
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.2 Ampliar el concepto de oficina sostenible
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Ajustar las impresoras de la administración local para que la opción predeterminada sea la impresión en modo de ahorro de tóner y por las dos caras, de manera que además de ahorrar tinta, se consuma menos papel.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Volumen de papel consumido por la administración b. Número de toners consumidos por la administración

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.2.4 Analizar la viabilidad de sustituir el correo ordinario por correo electrónico
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.2 Ampliar el concepto de oficina sostenible
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar la viabilidad de ampliar la tramitación online • Ampliar la facturación online con los proveedores y servicios contratados
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Volumen de papel consumido por la administración</p> <p>b. Número de envíos por correo ordinario</p>

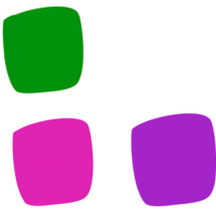
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A4.2.5 Sustitución de papel para el secado de las manos secadores de aire
LÍNEA	LE4 Fomentar la labor ejemplarizante del Ayuntamiento
PROGRAMA	P4.2 Ampliar el concepto de oficina sostenible
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	2. Gestión municipal hacia la sostenibilidad 4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Analizar con la empresa de limpieza o la empresa suministradora la posibilidad de sustituir el papel para el secado de las manos por secadores de aire, de manera que el secado de las manos no sea un generador de residuo.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Volumen de papel de secado consumido por la administración

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.1 Elaboración de una guía de buenas prácticas en materia de prevención de residuos para su distribución online
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de una guía en el que se recojan buenas prácticas en materia de prevención de RSU, así como comercios en los que arreglar objetos, consejos para minimizar los residuos, etc. • Ampliar la guía mediante la creación de un apartado específico en la web ingurumena.errenteria.eus
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	1.500 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de visitas web a la guía</p> <p>b. Número de guías distribuidas</p>

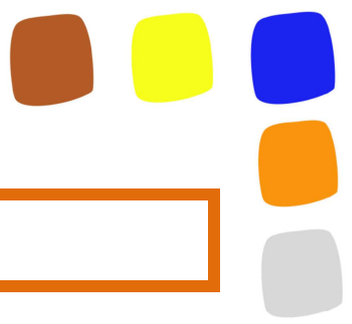
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.2 Organización de campañas de sensibilización y formación en materia de prevención de residuos sólidos urbanos
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Organizar visitas a puntos o equipamientos (vertederos, plantas de compostaje, etc.) abiertas a la ciudadanía • Fomentar la prevención entre la comunidad escolar a través del programa de sensibilización y formación de la Agenda 21 Escolar • Integrar la prevención de RSU en las políticas de comunicación municipal de manera transversal, para que la prevención de RSU esté presente en los eventos e iniciativas a desarrollar por el Ayuntamiento • Organizar talleres de formación abiertas a la ciudadanía (Mesa de Residuos, etc.), para formarles en materia de prevención de RSU • Organizar talleres de formación internos para el personal municipal, para que la prevención de residuos pueda desarrollarse de manera paralela en cada área municipal • Fomentar la sensibilización en materia de prevención entre el tejido económico del municipio
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	15.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día



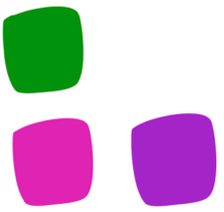
	<p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <ul style="list-style-type: none">a. Cuantía destinada al desarrollo de las actividades de sensibilización y formaciónb. Número de visitas organizadasc. Número de talleres de formación
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.3 Habilitar visitas guiadas (para escolares, etc.) a las zonas de compostaje comunitario para conocer el funcionamiento, los resultados y su evolución
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Organizar visitas guiadas a las zonas de compostaje comunitario (a escolares y a la ciudadanía en general) para conocer el funcionamiento, los resultados y su evolución, con objeto de sensibilizar a la población y que sirva como canal de ampliación de esta iniciativa a otros barrios.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	3.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente 16(01) Actividades de educación ambiental 16(02) Participación en actividades de educación ambiental Indicadores específicos a. Número de peticiones para adherirse al compostaje comunitario



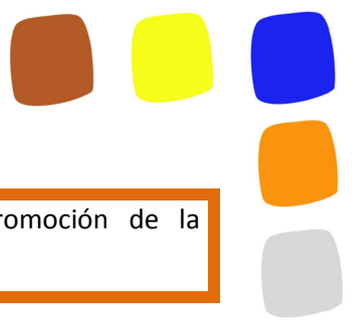
	b. Número de visitas guiadas
	c. Número de participantes en las visitas guiadas



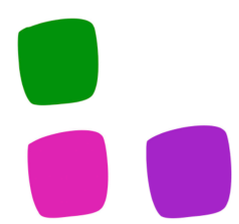
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.4 Mantener una línea de ayudas dirigida a asociaciones, empresas y entidades locales orientada a la prevención y reutilización de residuos
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Mantener una línea de ayudas que permita que agentes locales puedan incluir en el desarrollo de sus actividades criterios de prevención, así como desarrollar iniciativas que fomenten la prevención entre la ciudadanía de la Villa (organización de talleres de la mano de asociaciones locales, etc.).
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Media
COSTE	10.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente 16(01) Actividades de educación ambiental 16(02) Participación en actividades de educación ambiental Indicadores específicos a. Número de ayudas solicitadas b. Número de actividades desarrolladas mediante las ayudas recibidas

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.5 Continuar con la adhesión anual a la Semana Europea para la Prevención de Residuos
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Continuar con la adhesión anual a la Semana Europea para la Prevención de Residuos, ampliando de manera progresiva la iniciativas desarrolladas con motivo de la campaña
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	10.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente 16(01) Actividades de educación ambiental 16(02) Participación en actividades de educación ambiental Indicadores específicos a. Número iniciativas puestas en marcha dentro de la SEPR b. Número de participantes en las actividades desarrolladas en la SEPR

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.6 Fomentar la Alimentación Consciente entre la ciudadanía
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	La alimentación consciente, además de abarcar el aspecto de la salud, lleva implícita una mayor relación entre la cantidad de alimentos y las necesidades de nuestro cuerpo. Se trata, entre otras, de fomentar un consumo responsable en el ámbito alimenticio. Por lo cual, el fomento de esta iniciativa lleva consigo el consumo de productos locales, compra de alimentos en lugar de comida precocinada y, en definitiva, la generación de una menor cantidad de residuos.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Largo (5-8 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Media
COSTE	5.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Departamento de Salud del Gobierno Vasco
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número iniciativas puestas en marcha para promover la alimentación consciente



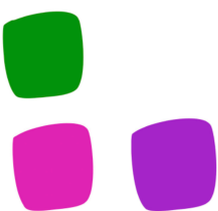
	b. Número asistentes a las iniciativas para la promoción de la alimentación consciente
--	----------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.7 Socializar las buenas prácticas y aquellas que resulten ejemplarizantes, para aprender observando
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Comunicar y difundir aquellas iniciativas desarrolladas en el municipio que hayan resultado exitosas como herramienta de sensibilización (compostaje comunitario, distribución de tappers...) • Observar las iniciativas exitosas llevadas a cabo por otros municipios y tratar de trasladarlas al municipio (espacios para el arreglo de objetos, etc.) • Compartir las experiencias con los agentes sociales y hacerles partícipes de las mismas
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	5.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p>



	a. Número iniciativas puestas en marcha en materia de prevención b. Número de participantes en las iniciativas desarrolladas
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.1.8 Fomentar el uso de pañales reutilizables
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.1 Promover actuaciones de sensibilización y educación dirigidas a distintos sectores de la población
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Informar a la ciudadanía de lo que es un pañal reutilizable y sus características • Al igual que con los tuppens, realizar una campaña de reparto de pañales reutilizables entre la población con hijos e hijas menores de 2 años
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	15.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número pañales reutilizables repartidos</p> <p>b. Número de participantes en las iniciativas desarrolladas</p>

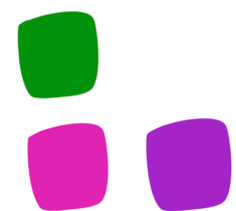
TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.2.1 Informar con suficiente antelación de las campañas e iniciativas municipales, para favorecer la participación ciudadana en las mismas
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.2 Mejorar la comunicación con la ciudadanía
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Mejorar la comunicación hacia los potenciales participantes en las campañas e iniciativas municipales: enviando la programación con mayor anticipación, utilizando la web de medioambiente para mayor difusión, utilizando los espacios sociales (bares, Agenda 21 Escolar) para ampliar los canales de difusión, etc.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	3.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>16(01) Actividades de educación ambiental</p> <p>16(02) Participación en actividades de educación ambiental</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número iniciativas desarrolladas</p> <p>b. Número de participantes en las iniciativas desarrolladas</p> <p>c. Número de medios de difusión empleados</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.2.2 Mejorar la comunicación hacia la ciudadanía, sobre todo a la hora de informar de las iniciativas desarrolladas por el Ayuntamiento
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.2 Mejorar la comunicación con la ciudadanía
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Mejorar la utilización de los paneles informativos de la vía pública • Mayor utilización de la prensa local • Aumentar el tamaño de letra de los textos buzoneados • Mejorar la comunicación interna de cara facilitar la coordinación en la organización de iniciativas municipales, y se favorezca una comunicación conjunta de las actividades
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	5.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Erreterria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de visitas a la página web</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.2.3 Difundir los resultados y las experiencias de quienes participan en el autocompostaje y compostaje comunitario a través de la web y medios locales
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.2 Mejorar la comunicación con la ciudadanía
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Recopilar experiencias personales de quienes participan en el autocompostaje y compostaje comunitario en formato video o escrito. • Difundir mediante la web ingurumena.errenteria.eus las experiencias personales y los resultados del autocompostaje y el compostaje comunitario.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	2.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de participantes en el autocompostaje</p> <p>b. Número de participantes en el compostaje comunitario</p> <p>c. Número de visitas a la página web</p>

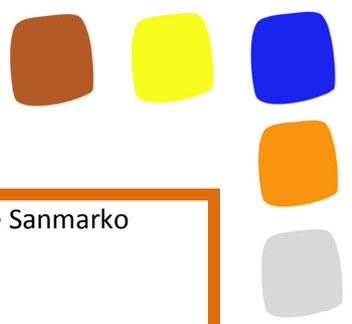


TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.2.4 Habilitar un teléfono o mail de información para atender a las consultas que, en materia de residuos, pudieran generarse entre la ciudadanía de la Villa
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.2 Mejorar la comunicación con la ciudadanía
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Habilitar un teléfono o mail de información para atender las dudas o consultas que en materia de residuos pudieran generarse (en materia de compostaje, localización de garbigunes, utilización del 5º contenedor, etc.)
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de consultas realizadas

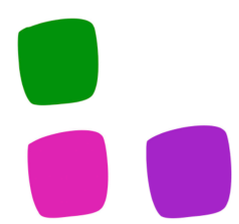


TÍTULO DE LA ACCIÓN	A5.2.5 Utilizar la Agenda 21 Escolar como herramienta que permita afrontar la problemática de los residuos
LÍNEA	LE5 Sensibilización para minimizar la generación de residuos
PROGRAMA	P5.2 Mejorar la comunicación con la ciudadanía
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • En coordinación con los centros escolares adheridos a la Agenda 21 Escolar, promover la prevención de residuos independientemente de la variable ambiental seleccionada a tratar durante el curso. • Utilizar la Agenda 21 Escolar para minimizar y trasladar la problemática de los residuos del centro escolar hacia los hogares
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Continuada
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento Departamento de Medio Ambiente y Política Territorial
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A6.1.1 Analizar la creación de micro-garbigunes en la ciudad para que la ciudadanía pueda depositar y/o reutilizar residuos
LÍNEA	LE6 Facilitar la reutilización
PROGRAMA	P6.1 Creación de espacios para compartir y reutilizar
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<p>Analizar la creación de microgarbigunes en la ciudad para que la ciudadanía pueda depositar y/o reutilizar los residuos de manera sencilla y cercana, evitando los desplazamientos hasta los garbigunes de la Mancomunidad de Sanmarko y utilizándolos como canal de sensibilización en materia de prevención.</p> <p>Una vez analizada la viabilidad, podrían instalarse dos microgarbigunes en el núcleo urbano, uno en la zona baja (Alameda, Iztietta...) y otro en la zona alta del municipio (Beraun)</p>
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Largo (5-8 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	50.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	<p>Ayuntamiento de Errenteria</p> <p>Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas</p> <p>Mancomunidad de Sanmarko</p>
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p>



	<ul style="list-style-type: none">a. Utilización de los garbigunes de la Mancomunidad de Sanmarkob. Utilización de los microgarbigunes municipalesc. Número de microgarbigunes municipales
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A6.1.2 Instalar las "frigobibliotecas" en espacios lúdicos para el libre depósito y/o recogida de libros y revistas
LÍNEA	LE6 Facilitar la reutilización
PROGRAMA	P6.1 Creación de espacios para compartir y reutilizar
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar la viabilidad de instalar "frigobibliotecas" en aquellos espacios lúdicos o de gran afluencia de personas (Alameda, plaza Xabier Olaskoaga, etc.) para el libre intercambio de libros y revistas. • Suministrar los libros y revistas iniciales para que posteriormente los y las usuarias de las "frigobibliotecas" vayan sustituyendo y reponiendo ejemplares. • Comunicar a la ciudadanía sobre la puesta en marcha y los objetivos que se persiguen mediante la instalación de las "frigobibliotecas".
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	1.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Departamento de Cultura, Educación y Juventud del Ayuntamiento
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de "frigobibliotecas" instaladas</p> <p>b. Número de personas usuarias de las "frigobibliotecas"</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A6.1.3 Promover los mercados de segunda mano
LÍNEA	LE6 Facilitar la reutilización
PROGRAMA	P6.1 Creación de espacios para compartir y reutilizar
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Fomentar los mercados de segunda mano ya existentes • Comunicar mediante la web y medios locales las fechas en las que se celebran los mercados de segunda mano existentes • Analizar la creación de mercados de segunda mano en diferentes barrios del municipio
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Media
COSTE	1.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de mercados de segunda mano habilitados</p> <p>b. Frecuencia de la celebración de los mercados de segunda mano</p> <p>c. Número de puestos de los mercados de segunda mano</p> <p>d. Asistentes a los mercados de segunda mano</p>

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A6.1.4 Incluir en la web municipal un apartado en el que se indiquen los lugares en los que poder arreglar diferentes objetos
LÍNEA	LE6 Facilitar la reutilización
PROGRAMA	P6.1 Creación de espacios para compartir y reutilizar
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Habilitar y alimentar periódicamente un espacio en la web ingurumena.errenteria.eus en el que se recojan aquellos comercios o puntos en los que poder arreglar diferentes objetos (muebles, zapatos, ropa, etc.) en lugar de desecharlos directamente
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Corto (1-2 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de visitas al apartado web

TÍTULO DE LA ACCIÓN	A6.1.5 Creación de espacios para la rehabilitación/repación de residuos
LÍNEA	LE6 Facilitar la reutilización
PROGRAMA	P6.1 Creación de espacios para compartir y reutilizar
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Analizar la creación de espacios en la ciudad para que la ciudadanía pueda reparar los residuos de manera autónoma, bien habilitando un local o bien incorporando un espacio en los microbarbigunes.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Puntual
PRIORIDAD	Media
COSTE	5.000 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria Dirección General de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas Mancomunidad de Sanmarko
INDICADORES	Indicadores de Sostenibilidad de US21 07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día 07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva 07(03) Gestión de residuos: incineración 07(04) gestión de residuos: vertedero 07(09) Contenedores de residuos urbanos 14(01) Gasto municipal en medio ambiente Indicadores específicos a. Número de personas que utilizan el espacio para la reparación de residuos



TÍTULO DE LA ACCIÓN	A6.1.6 Creación de acuerdos para la recogida de residuos voluminosos puerta a puerta, bien por la empresa de servicio contratada, bien con la fundación EMAÚS (o similares)
LÍNEA	LE6 Facilitar la reutilización
PROGRAMA	P6.1 Creación de espacios para compartir y reutilizar
ÁMBITO ESPECÍFICO	Residuos
COMPROMISO DE AALBORG	4. Consumo y Formas de Vida Responsables
DESCRIPCIÓN	Alcanzar acuerdos con la empresa contratada para la recogida de residuos voluminosos u otras entidades (EMAUS, etc.) para facilitar la recogida puerta a puerta de estos residuos y favorecer su reutilización. Asimismo, se evitará que los residuos voluminosos se amontonen en la vía pública.
PLAZO DE EJECUCIÓN/ IMPLANTACIÓN	Medio (3-4 años)
PERIODICIDAD	Anual
PRIORIDAD	Alta
COSTE	0 €
RESPONSABILIDAD	Departamento de Medioambiente y Montes del Ayuntamiento
FINANCIACIÓN	Ayuntamiento de Errenteria
INDICADORES	<p>Indicadores de Sostenibilidad de US21</p> <p>07(01) Generación de residuos urbanos por habitante y día</p> <p>07(02) Gestión de residuos: reciclaje y recogida selectiva</p> <p>07(03) Gestión de residuos: incineración</p> <p>07(04) gestión de residuos: vertedero</p> <p>07(09) Contenedores de residuos urbanos</p> <p>14(01) Gasto municipal en medio ambiente</p> <p>Indicadores específicos</p> <p>a. Número de servicios prestados para la recogida</p> <p>b. Volumen de residuos voluminosos recogidos puerta a puerta</p>

