

© Ihobe S.A., octubre de 2021

Edita

Ihobe, Sociedad Pública de Gestión Ambiental
Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente
Gobierno Vasco

www.udalsarea2030.eus
udalsarea2030@ihobe.eus

Alda. Urquijo, 36 6º Planta
48011 Bilbao
Tel: 94 423 07 43

Contenido

Este documento ha sido elaborado por la sociedad pública Ihobe.

Agradecimientos

Queremos agradecer a las siguientes entidades locales de Udalsarea 2030 que han participado en la elaboración del presente documento:

Ayuntamiento de Abanto-Zierbena

Ayuntamiento de Amurrio

Ayuntamiento de Ermua

Ayuntamiento de Legazpi

Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz

Ayuntamiento de Zarautz

Iraurgi Berritzen

Mancomunidad de Uribe Kosta

Mancomunidad Nerbioi-Ibaizabal Mankomunitatea



Índice

PÁGINA

2

Presentación

4

1. La Agenda 2030 Local en Udalsarea 2030

9

2. Modelo de gobernanza de la Agenda 2030 Local en Euskadi

10

3. Metodología empleada en la elaboración del Informe

21

4. Contribución de los municipios vascos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible

64

5. Valoración global y conclusiones

70

6. Retos de Gobernanza en el despliegue de las Agendas 2030 Locales

PRESENTACIÓN

Euskadi cuenta con 251 municipios, una población total de 2.199.711 habitantes y una extensión de 7.235 km². La densidad de población es de 304 habitantes/km². El PIB per cápita de Euskadi es de 36.282 € (2019) y cuenta con dos lenguas oficiales, el euskara y el castellano.

udalsarea 2030

udalerrri jasangarrien euskal sarea
red vasca de municipios sostenibles

Udalsarea 2030 es la Red vasca de municipios sostenibles, una red consolidada, dinámica e innovadora, integrada por los tres niveles de la administración pública de Euskadi con especial protagonismo de las entidades locales. Creada en el año 2002, se ha convertido en referente del trabajo en red y de la acción transformadora de sus miembros a escala europea.

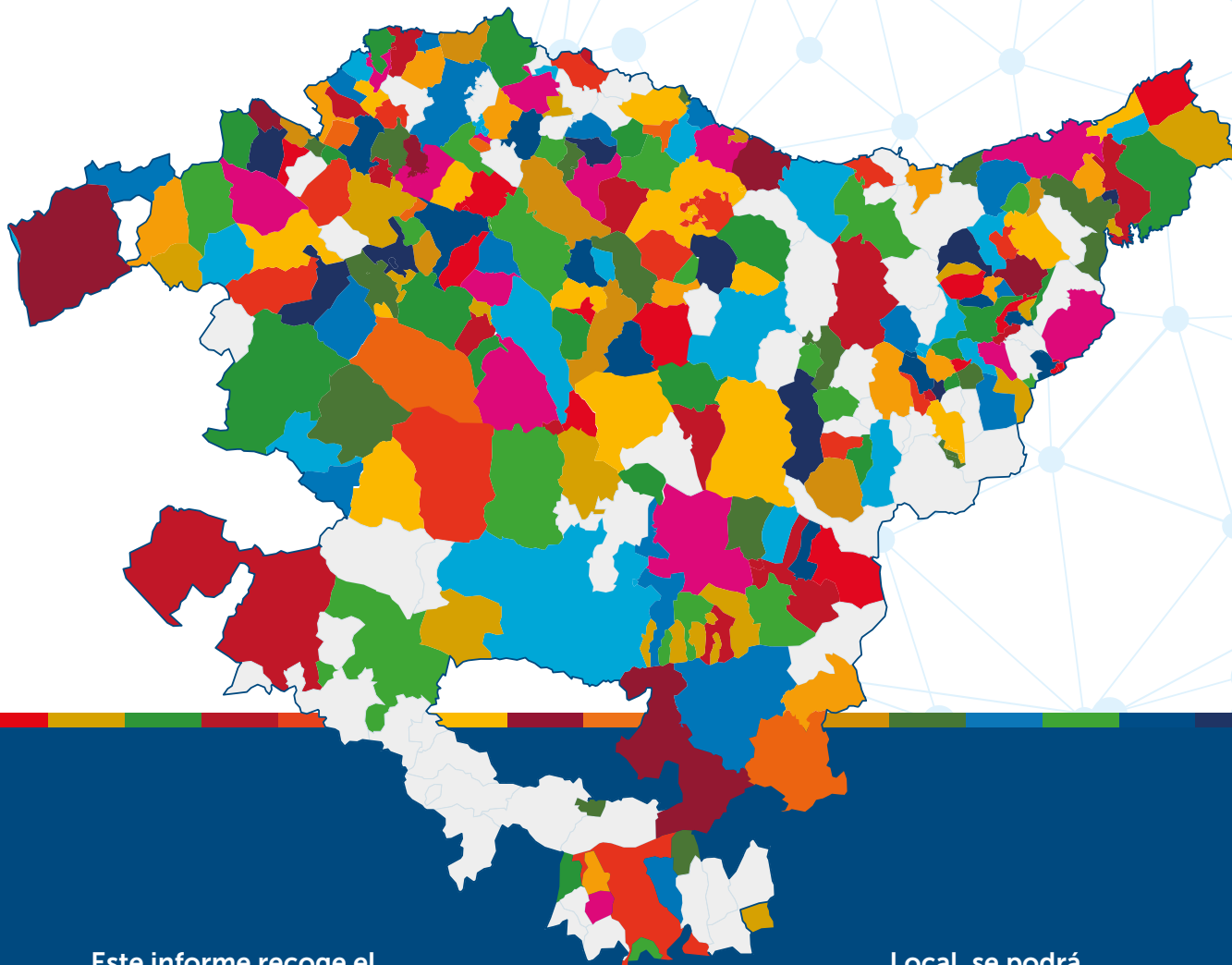
191 de los 251 **municipios de Euskadi** son miembros y participan en la red Udalsarea 2030, lo que se traduce en la existencia de un gran número de **Planes de Acción de Sostenibilidad Local** que van mejorando progresivamente la calidad de vida de su población, que, en total, representa el 96% de la población vasca. Además, la red está compuesta también por el Gobierno Vasco, las Diputaciones Forales y otras entidades públicas de carácter supramunicipal.

Udalsarea 2030 en 2018 **analizó la contribución que los municipios vascos realizaban a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** a través de los Planes de Acción de Sostenibilidad Local, tomando como referencia base el año 2015 (año de aprobación de la Agenda 2030 y los ODS).

A partir de ese ejercicio, Udalsarea 2030 ha avanzado en la localización de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, sus metas e Indicadores a la realidad de los municipios vascos.

Por su parte, desde Presidencia de Gobierno Vasco, se impulsó la **Agenda Euskadi Basque Country 2030**, a partir de la cual se han desplegado diversas iniciativas que han contribuido también a la localización de los ODS.





Este informe recoge el análisis de la contribución de los municipios vascos a los ODS en el período 2015-2019. La información proviene de las políticas de sostenibilidad local vigentes para ese periodo, en su mayoría diseñadas por los municipios previamente a la adopción de la Agenda 2030.

En la medida en que los municipios vascos vayan renovando sus políticas municipales hacia la Agenda 2030

Local, se podrá analizar el impacto de éstas sobre los Objetivos de Naciones Unidas y el salto que ha supuesto la adopción de los mismos a la hora de diseñar las políticas de sostenibilidad local.

Udalsarea 2030 considera oportuno y necesario la elaboración de este informe para facilitar la transición a las Agendas 2030 Locales.

1.

La Agenda 2030 Local en Udalsarea 2030

Udalsarea 2030 tiene como misión trabajar de forma coordinada por el desarrollo sostenible a nivel local en Euskadi, fomentar la co-responsabilidad de sus miembros, e impulsar la incorporación de la sostenibilidad desde una visión integral en las políticas municipales, desarrollando metodologías de planificación y gestión que favorezcan las acciones transformadoras dirigidas a mejorar la calidad de vida de todas las personas.

Tras 20 años de recorrido en sostenibilidad local, Udalsarea 2030 y sus miembros están llevando a cabo la transición del modelo de gobernanza promovido en su momento por la Agenda 21 hacia el nuevo modelo basado en la Agenda 2030, promovidas ambas por Naciones Unidas.

Esta transición ha comenzado a nivel estructural desde la Red, que ya en 2018 presentó el **I Informe de Contribución de la Red Vasca de municipios hacia la sostenibilidad a los Objetivos de Desarrollo Sostenible.**



Un año más tarde, en 2019, y con el fin de facilitar pautas para la implantación de la Agenda 2030 entre los municipios y comarcas de Euskadi, Udalsarea 2030 publicó la Guía **"AGENDA 2030 LOCAL. Cómo abordar los Objetivos de Desarrollo Sostenible desde el ámbito local. GUÍA PRACTICA"**. En este mismo año, la red cambió su denominación de Udalsarea 21 a Udalsarea 2030.

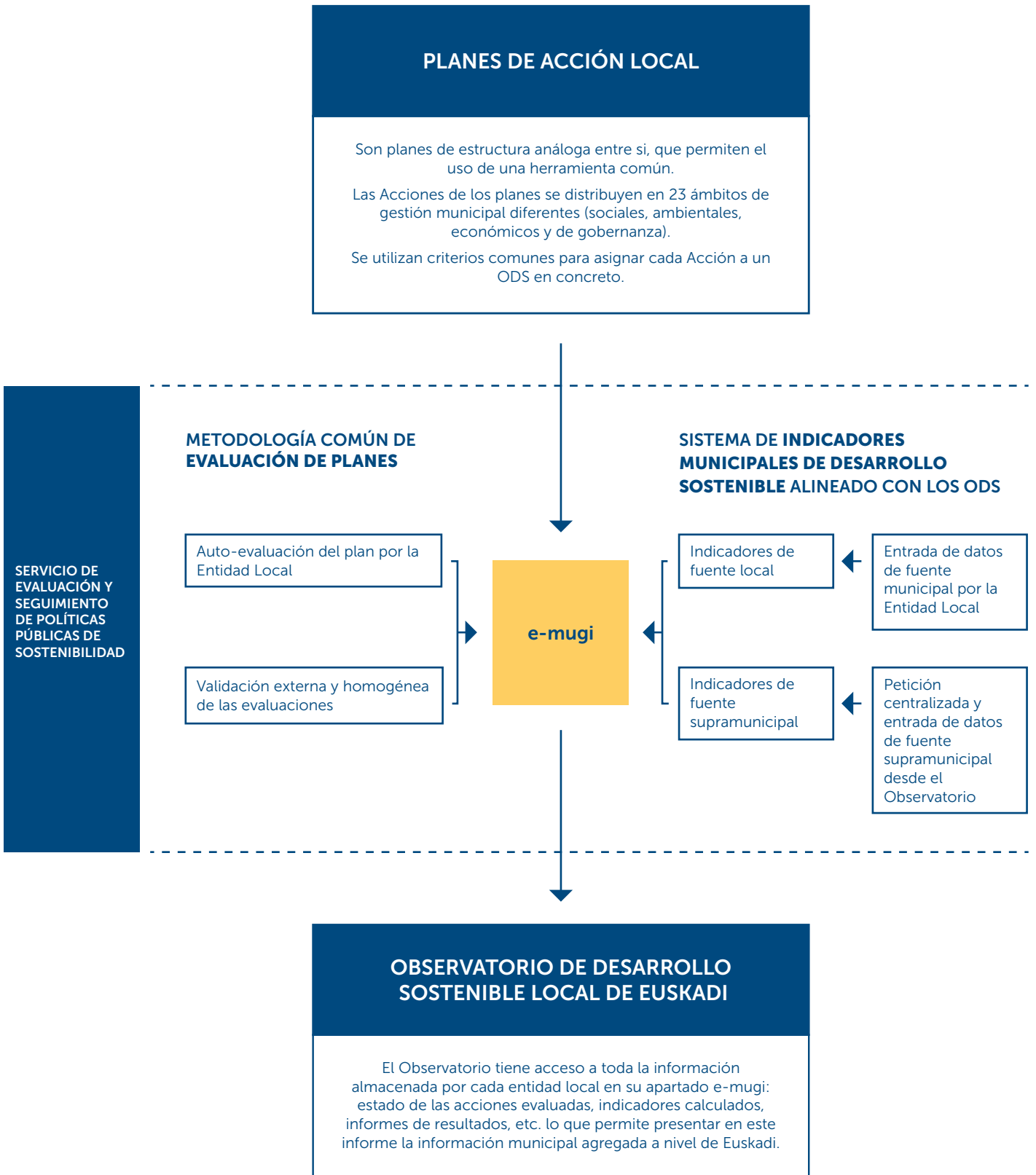


En 2020, Udalsarea 2030 adaptó la herramienta e-mugi, aplicativo online desarrollado en el seno de la red para la gestión y evaluación de los planes de acción y cálculo de Indicadores municipales, a los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Todos estos recursos convergen en el **Observatorio de Desarrollo Sostenible Local de Euskadi** que aglutina toda la información que permite generar este Informe.



FIGURA 1

Estructura de recursos y herramientas que confluyen en el Observatorio de Desarrollo Sostenible Local de Euskadi



Como resultado de este modelo, a través del último *Servicio de evaluación y seguimiento de las políticas públicas de sostenibilidad*, los datos disponibles en el OBSERVATORIO DE DESARROLLO SOSTENIBLE LOCAL DE EUSKADI son:



30

Planes de sostenibilidad local evaluados desde el punto de vista de los ODS



3.122

Acciones analizadas



5.800

Indicadores municipales calculados en total por los municipios participantes

Más allá de estas herramientas específicas para impulsar y facilitar los procesos de Agenda 2030 Local, Udalsarea 2030 dispone, además, de otros recursos complementarios, guías y herramientas, que facilitan el despliegue de iniciativas y planes que contribuyen también en mayor o menor medida a varios ODS.

SE PRESENTA A CONTINUACIÓN UN RESUMEN DE LOS RECURSOS MÁS DESTACABLES Y SU POTENCIAL CONTRIBUCIÓN A LOS ODS:



TABLA 1

Recursos complementarios de Udalsarea 2030 para avanzar en los objetivos de desarrollo sostenible desde el ámbito local

CUADERNOS DE TRABAJO DE UDALSAREA 2030				
Nº 9: Primeros pasos para la integración de la perspectiva de género en los procesos Agenda Local 21				
Nº 17: Salud y desarrollo urbano sostenible				
Nº 18 Guía para la implantación del modelo de Ordenanza municipal de Residuos Domésticos y Comerciales				
Nº 21 Cuaderno Udalsarea 2030 Guía para la promoción de la economía circular desde el ámbito local				
GUÍAS METODOLÓGICAS				
Guía para la elaboración de Planes Locales de Clima y Energía de Euskadi				
Guía básica de implantación de Compra Pública Verde en municipios				
“Soluciones naturales” para la adaptación al cambio climático en el ámbito local de la Comunidad Autónoma del País Vasco				
Manual de planeamiento urbanístico en Euskadi para la mitigación y adaptación al cambio climático				
Cómo mejorar la resiliencia al cambio climático en los municipios del País Vasco. El caso de Donostia/San Sebastián y Tolosa				
Estudio comparado de los instrumentos de la fiscalidad local ambiental				
Evaluación de la vulnerabilidad y riesgo de los municipios vascos ante el cambio climático				
HERRAMIENTAS				
Aplicativo para el análisis del efecto en la Salud de iniciativas locales de urbanismo				
Herramientas para el cálculo de inventarios de emisiones GEI en municipios y comarcas				
Herramientas para el cálculo de la Huella de Carbono de Ayuntamientos y Entidades comarcales				
Análisis de vulnerabilidad y riesgo de todos los municipios de la CAPV				

Durante el año 2020, casi 60 municipios de Euskadi han participado en el seno de la red Udalsarea 2030 en dos grupos específicos de trabajo y debate sobre cómo abordar la Agenda 2030 en el ámbito local. En el mismo año, de forma complementaria, la Presidencia de Gobierno Vasco en colaboración con Eudel, ha impulsado el servicio *Gure Udal Agenda 2030* dirigido a los municipios de Euskadi cuyo objetivo ha sido facilitar sesiones para conocer, sensibilizar y reflexionar a nivel político y técnico, sobre cómo abordar la Agenda 2030 tomando como base la metodología publicada por Udalsarea 2030 para elaborar la Agenda 2030 Local.

Todo este despliegue de iniciativas, herramientas e instrumentos en un momento en el que muchos municipios de Euskadi empiezan a dar sus primeros pasos hacia la Agenda 2030 hace que el contexto actual de la Agenda 2030 a nivel local sea el siguiente en cifras:

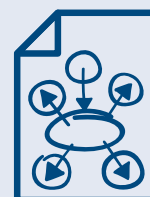


64



municipios de Udalsarea 2030 cuentan con un **Informe local de situación respecto a los ODS** basado en la evaluación y seguimiento de sus planes de sostenibilidad local bajo la perspectiva de los ODS.

50



municipios de Udalsarea 2030 están dando los **primeros pasos hacia la Agenda 2030 Local**, a través de formación, información, participación en grupos de trabajo, etc.

5



municipios de Udalsarea 2030 **han considerado los ODS** en la elaboración de sus nuevos Planes de Sostenibilidad Local

20



municipios de Udalsarea 2030 están ya **elaborando sus Agendas 2030 Locales**

2.

Modelo de gobernanza de la Agenda 2030 Local en Euskadi

El modelo de gobernanza para el desarrollo sostenible local impulsado desde Udalsarea 2030 promueve la evaluación de políticas públicas, la rendición de cuentas y la transparencia, así como la transversalidad municipal y la participación ciudadana.

Este modelo de gobernanza se promueve a través de varios recursos y se fundamenta en los siguientes elementos de referencia:

TABLA 2

Estructura de recursos que facilitan el modelo de gobernanza de la Agenda 2030 de Udalsarea 2030

	PLANES DE ACCIÓN LOCAL	EVALUACIÓN	INDICADORES	INFORMES DE RESULTADOS
CONCEPTO	Planes con una estructura análoga (que no en contenido) que permite generar recursos compartidos y comparativas dentro de la red	<u>Metodología común de autoevaluación de planes</u> , que permite analizar el estado de las acciones y el avance de los planes ligados a los ODS	<u>Sistema común de Indicadores Municipales de Desarrollo Sostenible</u> consolidado y adaptado a los ODS	Informes locales de situación respecto a los ODS generados de forma automática por el aplicativo e-mugi
RECURSOS DISPONIBLES	<p>Guía metodológica para elaborar planes con estructura análoga, pero contenido particularizado</p> <p>Grupos de trabajo específicos para abordar temas específicos del desarrollo sostenible</p>	<p>Servicio de evaluación de políticas públicas ofrecido por Udalsarea 2030 a sus miembros para:</p> <hr style="border-top: 1px dashed #000;"/> <p>Impulsar la evaluación de los planes, garantizar apoyo técnico, y validación externa y homogénea de dichas evaluaciones individuales</p> <p>Impulsar el cálculo de Indicadores Municipales de Desarrollo Sostenible, facilitando datos de carácter supramunicipal de fuentes comunes</p> <p>Obtener Informes de evolución y de contribución de sus acciones e indicadores respecto a los ODS, y con datos promedio a nivel de la CAPV, para su uso interno y externo</p>		
HERRAMIENTA DE APOYO	<p>Aplicativo online e-mugi</p> <p>Herramienta para la gestión del plan de acción municipal y cálculo de indicadores municipales de desarrollo sostenible</p>			

3.

Metodología empleada en la elaboración del Informe

En base a las herramientas y recursos disponibles en Udalsarea 2030 para la gobernanza local del desarrollo sostenible, este informe presenta información sobre los planes de sostenibilidad local y su estado de ejecución, por un lado, y sobre indicadores municipales de desarrollo sostenible, por otro. Su análisis conjunto permite medir de qué manera las políticas locales de desarrollo sostenible actuales contribuyen a los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



**PLANES DE
SOSTENIBILIDAD LOCAL
Y SU ESTADO DE
EJECUCIÓN**



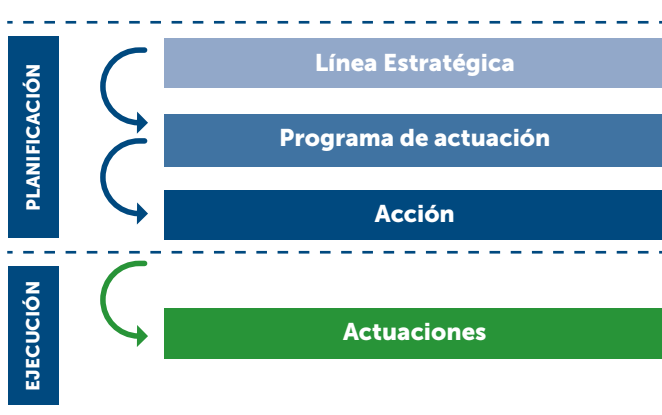
**INDICADORES
MUNICIPALES DE
DESARROLLO
SOSTENIBLE**

SE PRESENTA A CONTINUACIÓN LA INFORMACIÓN CLAVE A NIVEL METODOLÓGICO SOBRE AMBOS ELEMENTOS:



INFORMACIÓN SOBRE LOS PLANES PRESENTADA EN EL INFORME

La información que presenta este informe sobre el grado de implantación de acciones asignadas a cada ODS en el capítulo 3, proviene del tratamiento agregado de la evaluación de los 30 planes evaluados en 2020.



Los planes de sostenibilidad local de los municipios de Udalsarea 2030 se estructuran en tres niveles, siendo las **ACCIONES**, el nivel más operativo y al cuál se asocian: ámbito de gestión municipal, ODS al que contribuye, responsable, plazos, etc.

ESTADO DE LA ACCIÓN	VALOR NUMÉRICO
(P) PENDIENTE DE INICIO	0
(I) INICIADA	0,25
(AV) AVANZADA	0,50
(F) FINALIZANDO	0,75
(C) COMPLETADA	1

Anualmente, se revisan todas las actuaciones realizadas en el marco de cada acción del plan, y se establece un estado específico para cada acción, asociado a un valor numérico.

$$\text{GRADO DE IMPLANTACIÓN DEL PLAN} = \frac{(P \times 0) + (I \times 0,25) + (AV \times 0,5) + (F \times 0,75) + (C \times 1)}{N} \times 100$$

De la evaluación de todas las acciones, se puede calcular mediante fórmula, el grado de avance del Plan y de las acciones en forma de porcentaje.¹

¹ Más información: [Guía metodológica sobre la evaluación de planes de sostenibilidad local de Udalsarea 2030.](#)

INDICADORES EMPLEADOS EN EL INFORME


En cuanto a los indicadores, este informe recoge una muestra de indicadores municipales de desarrollo sostenible que calculan anualmente los municipios. Los indicadores se han seleccionado en base al número de datos disponible y su representatividad para medir el grado de avance en cada ODS del total de indicadores disponibles.

En general, se presentan los datos promedio entre los años 2015 y 2019, y en algunos indicadores, se presenta además el dato promedio por rango de población, siendo la distribución de los municipios de Euskadi de la siguiente forma:

<1.000 hab.	98 municipios
1.001-5.000 hab.	82 municipios
5.001-15.000 hab.	40 municipios
15.001-40.000 hab.	21 municipios
>40.001 hab.	10 municipios
TOTAL	251 municipios

TABLA 3

Resumen metodológico de los indicadores presentados en el informe²

 1. FIN DE LA POBREZA					
TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Pobreza y exclusión social	Personas beneficiarias de la Renta de Garantía de Ingresos, por cada mil habitantes.	% habitantes	Udalmap	2018	193
Nivel de pobreza-Perceptores de Ayudas de Emergencia Social	Unidades convivenciales perceptoras de Ayudas de Emergencia Social, por cada mil habitantes.	% habitantes	Udalmap	2018	251

² Más información: [Sistema de Indicadores Municipales de Desarrollo Sostenible de Udalsarea 2030](#)



2. HAMBRE CERO

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Superficie agrícola ecológica	Superficie agrícola destinada a cultivos ecológicos (Hectáreas).	ha	ENEK	2019	251
Explotaciones agrícolas ecológicas	Número de explotaciones agrícolas ecológicas. Se considerarán las explotaciones destinadas a cultivos de cereales grano, forrajes y proteaginosos, frutos secos, legumbres grano, patata de consumo, patata de siembra, plantas aromáticas, medicinales y/o cosméticas, cultivos industriales, fruticultura, horticultura (al aire libre y en invernadero), olivicultura, otros cultivos vegetales, producción de semillas y plantas y viticultura siguiendo los criterios de la agricultura ecológica.	número explotaciones	ENEK	2019	251
Superficie ganadera ecológica	Superficie destinada a ganadería ecológica (Hectáreas).	ha	ENEK	2019	251
Explotaciones ganaderas ecológicas	Número de explotaciones de ganadería ecológica. Se considerarán las explotaciones de producción de animales terrestres domésticos o domesticados con métodos de producción sean conformes a las normas establecidas en el Reglamento (CE) 834/2007, en todas las etapas de la producción, preparación y distribución.	número explotaciones	ENEK	2019	251
Valor añadido bruto (VAB) del sector primario	Valor Añadido Bruto (VAB) agricultura, ganadería y pesca respecto al VAB del total de los sectores (precios corrientes).	%	EUSTAT	2017	251



3. SALUD Y BIENESTAR

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Índice de Calidad del Aire	Porcentaje de días anuales con calidad del aire "muy buena" o "buena" o "mejorable".	%	Open data Euskadi	2018	41
Superficie de uso peatonal	Porcentaje de superficie de uso peatonal sobre la superficie total del municipio.	%	Ayuntamiento	2018	19
Red de bidegorris o de carril-bici	Longitud de carriles específicos para la circulación de bicicletas urbanos e interurbanos en el municipio. Se considerará bidegorri o carril bici aquella vía de dominio público construida o específicamente acondicionada para la circulación de bicicletas con la señalización horizontal y vertical correspondiente, y cuyo ancho permita el paso seguro de estos vehículos: vías para bicicletas y peatones segregadas del tráfico motorizado; ocupando la calzada, esté segregada del tráfico motorizado mediante marcas viales, bolardos u otros elementos de separación; ocupando parte de la calzada, diferenciada, pero no segregada y también tramos de coexistencia. La longitud de los bidegorris de doble sentido se contabilizará una sola vez.	km/10.000 hab	Ayuntamiento	2019	18
Víctimas por lesiones debidas a accidentes de tráfico	Porcentaje de víctimas de accidentes de tráfico (mortales, heridas graves y heridas leves) sobre el total de personas implicadas en accidentes de tráfico (%).	%	Tráfico GV/ Ertzaintza	2019	251
Esperanza de vida de las mujeres	Número de años que por término medio vivirá una mujer de una generación según definición de Eustat.	años	EUSTAT	2016	251
Esperanza de vida de los hombres	Número de años que por término medio vivirá un hombre de una generación según definición de Eustat.	años	EUSTAT	2016	251



4. EDUCACIÓN DE CALIDAD

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Personas con estudios universitarios	Porcentaje de personas con estudios universitarios respecto a la población total de 18 años o más.	%	EUSTAT	2018	251
Mujeres con estudios universitarios	Porcentaje de mujeres con estudios universitarios respecto a la población femenina total de 18 años o más.	%	EUSTAT	2018	251
Hombres con estudios universitarios	Porcentaje de hombres con estudios universitarios respecto a la población masculina total de 18 años o más.	%	EUSTAT	2018	251
Implantación de la Agenda 21 escolar en el municipio	Centros escolares del municipio (públicos, concertados y privados) con Agenda 21 escolar.	%	Ayuntamiento	2018	179
Alumnado en centros con Agenda 21 escolar en el municipio	Porcentaje del alumnado escolarizado en centros del municipio (públicos, concertados y privados) con Agenda 21 escolar. Incluye educación infantil, primaria, secundaria, bachillerato y formación profesional.	%	Ayuntamiento	2018	189
Plazas en educación infantil de 0 a 3 años	Número de plazas de unidades de educación infantil en centros públicos por cada 100 habitantes de 0 a 3 años.	número plazas/100 hab de 0 a 3 años	Ayuntamiento	2019	7



5. IGUALDAD DE GÉNERO

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Renta personal media	Renta total de las personas de 18 años o más.	€	Eustat	2017	251
Renta personal media de las mujeres	Renta total de las mujeres de 18 años o más.	€	Eustat	2017	251
Renta personal media de los hombres	Renta total de los hombres de 18 años o más.	€	Eustat	2017	251
Porcentaje de mujeres en la Corporación municipal	Número de mujeres integrantes de la Corporación municipal, con relación al número total de personas que integran la Corporación municipal.	%	Ayuntamiento	2019	23
Planes de Igualdad municipales y coordinación con los planes de sostenibilidad	Porcentaje de los municipios consultados que disponen de Plan de Igualdad; y porcentaje de los municipios consultados que disponen de Plan de Igualdad que afirman se encuentra coordinado con el Plan de sostenibilidad local.	%	Encuesta Udalsarea 2030	2019	32
Víctimas de violencia contra las mujeres	Número de víctimas de violencia contra las mujeres.	número de víctimas	Ayuntamiento	2019	16



6. AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Calificación sanitaria del agua de consumo	Porcentaje de la población abastecida con agua de consumo calificada como SATISFACTORIA, es decir, agua calificada como potable, al menos, en el 95% de los análisis realizados.	%	Gobierno Vasco	2019	251
Viviendas del municipio conectadas a la red de saneamiento que disponen de sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales	Porcentaje de viviendas del municipio conectadas a la red de saneamiento.	%	Entes locales de abastecimiento	2019	11
Viviendas del municipio no conectadas a la red de saneamiento pero que disponen de sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales	Porcentaje de viviendas del municipio no conectadas a la red de saneamiento de aguas residuales en baja cuyas aguas residuales reciben un tratamiento adecuado (fosa séptica, sistemas con filtro biológico, sistemas de oxidación total, sistemas naturales de tratamiento, etc.).	%	Entes locales de abastecimiento	2019	10
Consumos de agua incontrolados (pérdidas de la red en baja y agua no facturada)	Pérdidas de agua en baja y agua no facturada.	%	Entes locales de abastecimiento	2019	11
Consumo doméstico de agua por habitante y día	Consumo doméstico de agua de red per cápita (suministro en baja) en litros por habitante y día.	litros/hab/día	Entes locales de abastecimiento	2019	14



7. ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Consumo doméstico de energía eléctrica por habitante y año	Consumo doméstico de energía eléctrica por habitante en kWh por habitante y año.	kWh/hab/año	Compañía distribuidora	2018	242
Producción de energías renovables	Producción estimada total de energías renovables en el municipio en kWh por habitante y año.	kWh/hab/año	EVE	2018	251
Eficiencia energética en las viviendas y edificios	Porcentaje de viviendas/edificios con certificados de eficiencia energética de calificación A, B o C respecto al total de viviendas/edificios con certificados de eficiencia energética.	%	EVE	2019	251



8. TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
PIB per cápita	Producto Interior Bruto del municipio por habitante. Mide la riqueza generada en un municipio por los factores productivos (industria, comercios, empresas de servicios, etc.) en euros.	€	Eustat	2017	251
Personas empleadas en establecimientos del municipio	Número total de personas empleadas a tiempo completo en los establecimientos del municipio, teniendo en cuenta el número de altas, bajas y mantenidos de cada año.	número de personas empleadas a tiempo completo	Eustat	2019	251
Tasa de paro	Porcentaje de la población activa parada.	%	Eustat	2018	251
Tasa de paro mujeres	Porcentaje de la población activa femenina parada.	%	Eustat	2018	251
Tasa de paro hombres	Porcentaje de la población activa masculina parada.	%	Eustat	2018	251
Paro juvenil	Porcentaje de población joven (entre 16 y 24) desempleada respecto al total de personas desempleadas en el municipio.	%	Eustat	2018	251



9. INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Gestión ambiental de organizaciones no municipales	Número de certificados ambientales en empresas privadas, instituciones públicas y otras organizaciones no gestionadas por el Ayuntamiento (EMAS, Ekoscan, ISO 14006, UNE 150301...).	número certificados	lhobe	2019	251



10. REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Parque de vivienda protegida	Porcentaje de viviendas calificadas como protegidas (Vivienda de Protección VP) respecto al número total de viviendas del municipio.	%	Etxebide	2018	30
Tasa de inmigración	Relación entre el número de inmigraciones registradas por cada 10.000 habitantes.	número inmigraciones/10.000 hab	Eustat	2018	244



11. CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Número de viajeros/as que utilizan el autobús urbano	Se contabilizan todas las veces que cada viajero/a utiliza el autobús urbano.	número viajeros	Ayuntamiento	2019	7
Suelo artificializado	Porcentaje de suelo artificializado en relación con la superficie total del municipio.	%	Udalplan	2018	251
Intensidad de uso del suelo residencial	Número de habitantes en suelo urbano residencial por superficie de suelo urbano residencial. La población en superficie residencial es la población total menos la población que vive en diseminado (suelo no clasificado como residencial, como es el caso de los caseríos o pequeños núcleos rurales). El cálculo de la información en superficie no residencial se podrá obtener habitualmente a partir de datos de padrón. Si éste no permitiera diferenciar la población diseminada y además se estima que es poco significativa (aprox. < 5 %), se podrá equiparar la población total con la población en superficie residencial, sin afectar de forma relevante el resultado final del indicador.	habitantes/ha suelo residencial	Udalplan, Ayuntamiento	2018	34
Superficie ocupada por parques, jardines y zonas verdes urbanas	Metros cuadrados del municipio ocupada por parques, jardines y zonas verdes públicas por habitante.	m ² /habitante	Ayuntamiento	2019	18
Concentración de partículas en suspensión (PM₁₀)	Valor promedio anual de la concentración de partículas en suspensión (PM ₁₀) calculada como la masa total de partículas recogidas en el rango de tamaño de PM ₁₀ dividida por el volumen de aire muestreado.	µg /m ³	Gobierno Vasco	2018	34
Concentración de partículas finas en suspensión (PM_{2.5})	Valor promedio anual de la concentración de partículas finas en suspensión (PM _{2.5}) calculada como la masa total de partículas recogidas de 2,5 micras o menos de diámetro dividida por el volumen de aire muestreado.	µg /m ³	Gobierno Vasco	2018	16
Concentración de NO₂ (dióxido de nitrógeno)	Valor promedio anual de la concentración de NO ₂ .	µg /m ³	Gobierno Vasco	2018	35
Número de veces que se supera el valor objetivo para la protección humana en ozono	Número de veces que se supera el valor objetivo para la protección humana en ozono. Máxima diaria de las medias móviles octohorarias.	número veces	Gobierno Vasco	2018	25
Personas con algún grado de dependencia en el municipio	Número de personas con algún grado de dependencia en el municipio calificado en sus evaluaciones de dependencia por las DDFF (Grado I, II o III) por cada 10.000 habitantes.	número personas/10.000 hab	Diputación	2018	139
Plazas en centros residenciales para personas mayores	Número de plazas en centros residenciales para personas mayores por cada 10.000 habitantes de 65 años o más.	número plazas/10.000 hab de 65 años o más	Diputación	2019	250
Plazas en centros de día para personas mayores	Número de plazas en centros de día para personas mayores por cada 10.000 habitantes de 65 años o más.	número plazas/10.000 hab de 65 años o más	Diputación	2019	251



12. PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Actividades de educación para la sostenibilidad	Número de actividades de educación para la sostenibilidad promovidas o en las que haya colaborado el Ayuntamiento o la entidad comarcal. Se considerarán las actividades con contenidos de educación ambiental, consumo responsable, economía social y solidaria, economía del bien común, justicia socioambiental, modelo social y económico sostenible, soberanía alimentaria, soberanía energética, desarrollo de la resiliencia, actividades de educación relacionadas con la naturaleza, la biodiversidad y la convivencia, etc.	número actividades	Ayuntamiento	2018	25
Participantes en actividades de educación para la sostenibilidad	Participación en las actividades de educación para la sostenibilidad promovidas o en las que haya colaborado el Ayuntamiento o la entidad comarcal.	número participantes	Ayuntamiento	2018	17
Generación de residuos domésticos y comerciales por habitante	Generación de residuos domésticos y comerciales en kg. por habitante y día.	kg/hab/día	Ayuntamiento Mancomuni- dad	2018	240
Tasa de recogida selectiva de los residuos domésticos y comerciales	Porcentaje de residuos domésticos y comerciales que se recogen selectivamente.	%	Ayuntamiento Mancomuni- dad	2018	211
Recogida de residuos alimenticios y de cocinas de origen doméstico o comercial	Cantidad de residuos alimenticios y de cocinas de origen doméstico y comercial recogidos selectivamente por habitante. Incluye los residuos recogidos en la recogida domiciliaria, polígonos industriales, etc. No se incluyen los biorresiduos tratados mediante autocompostaje o compostaje comunitario. En el caso de los sistemas de recogida de residuos que puedan dar servicio a varios municipios, se hará una estimación de la parte correspondiente a cada municipio en base a su número de habitantes.	kg/hab/año	Ayuntamiento Mancomuni- dad	2018	226
Compra y contratación pública verde: número de licitaciones con cláusulas ambientales	Porcentaje de licitaciones en las que se han integrado cláusulas ambientales respecto al total de licitaciones anuales publicadas.	%	Ayuntamiento	2019	15
Compra y contratación pública verde: importe de las licitaciones con cláusulas ambientales	Porcentaje del importe de las licitaciones en las que se han integrado cláusulas ambientales respecto al total del importe de las licitaciones anuales.	%	Ayuntamiento	2019	12



13. ACCIÓN POR EL CLIMA

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Emisiones de gases de efecto invernadero del municipio por habitante y año (sin industria y sin sector primario)	Emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) del municipio (sin industria ni sector primario). Incluye las emisiones procedentes del sector transporte, del sector residencial, del sector servicios y de la recogida y el tratamiento de residuos.	t CO ₂ e/hab/año	Ayuntamiento	2018	34
Huella de Carbono del Ayuntamiento	Emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) del Ayuntamiento.	t CO ₂ e/hab/año	Ayuntamiento	2018	31
Municipios con Planes de Clima y Energía aprobados o en elaboración	Los Planes de Clima y Energía incluyen mitigación y adaptación. Este enfoque integral se está abordando en los municipios vascos desde el año 2020. Hasta la fecha los municipios han abordado en planes diferenciados la mitigación y la adaptación.	número de municipios	Udalsarea 2030	2019	251



14. VIDA SUBMARINA

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Calidad de las aguas estuáricas: estado ecológico. Estación 1	Muy bueno (1), bueno (2), moderado (3), deficiente (4) y malo (5).	índice	URA	2018	21
Calidad de las aguas de litoral: estado ecológico. Estación 1	Muy bueno (1), bueno (2), moderado (3), deficiente (4) y malo (5).	índice	URA	2018	13



15. VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Superficie de especial protección respecto del total de la superficie del municipio	Porcentaje de superficie protegida con una figura de especial protección respecto del total de la superficie del municipio.	%	Udalplan	2018	251
Suelos potencialmente contaminados	Superficie de suelos con actividades o instalaciones potencialmente contaminantes del suelo (según la Ley 4/2015 del Gobierno Vasco) respecto al total de superficie útil del municipio.	%	lhobe	2018	245
Recuperación de suelos potencialmente contaminados	Superficie de suelos potencialmente contaminados recuperados para futuros usos que han supuesto una excavación en el emplazamiento y/o recuperación (m ²).	m ²	lhobe	2019	251



16. PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Reuniones de los mecanismos presenciales de participación ciudadana	Número de reuniones presenciales de participación ciudadana organizadas por las diferentes áreas del Ayuntamiento.	número reuniones	Ayuntamiento	2019	18
Reuniones del mecanismo presencial de participación ciudadana de la Agenda Local 21	Número de reuniones de órganos presenciales de carácter municipal estables vinculados con la Agenda Local 21 que tengan como fin la participación ciudadana.	número reuniones	Ayuntamiento	2019	23
Presupuestos participativos	Presupuesto anual municipal cuyo uso se ha decidido mediante procesos de presupuestos municipales participativos.	€	Ayuntamiento	2019	10



17. ALIANZAS PARA LOGRAR OBJETIVOS

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Número de indicadores de desarrollo sostenible calculados por los municipios	Número de indicadores de desarrollo sostenible calculados por los ayuntamientos de Udalsarea 2030.	número de indicadores	Udalsarea 2030	2019	64
Presupuesto municipal destinado a cooperación internacional para el desarrollo	Porcentaje del presupuesto municipal anual destinado a cooperación internacional para el desarrollo, con respecto al presupuesto municipal anual.	%	Ayuntamiento	2019	16
Número de redes y alianzas en las que participa el municipio relacionadas con el desarrollo sostenible	Número de redes y alianzas en las que participa el municipio relacionadas con el desarrollo sostenible.	número de alianzas	Ayuntamiento	2019	21



18. DIVERSIDAD LINGÜÍSTICA Y CULTURAL

TÍTULO	DEFINICIÓN	UNIDAD	FUENTE	ÚLTIMO DATO	MUNICIPIOS
Conocimiento del Euskera	Porcentaje de personas que hablan euskera bien o bastante bien, más en concreto, si es capaz de mantener una conversación en euskera.	%	Eustat	2016	251
Planes de Euskera municipales y coordinación con los planes de sostenibilidad	Porcentaje de los municipios consultados que disponen de plan de Euskera; y porcentaje de los municipios consultados que disponen de Plan de Euskera que afirman se encuentra coordinado con el Plan de sostenibilidad local.	%	Encuesta Udalsarea 2030	2019	32

NOTA. Los datos de Indicadores del año 2015 que se presentan en este 2º Informe pueden en algunos casos no coincidir con los que se presentaron en el 1er Informe publicado en 2018. Ello puede ser debido a dos causas: que el método de cálculo haya cambiado o que, en este tiempo, más municipios hayan calculado el indicador, por lo que el promedio puede variar.

4.

Contribución de los municipios vascos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible



1



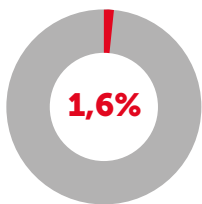
FIN DE LA POBREZA

Este objetivo persigue a través de sus metas **poner fin a la pobreza en todas sus formas y en todo el mundo.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la **pobreza extrema**, la **pobreza en general** y la **vulnerabilidad**, la **protección social**, el derecho a **recursos económicos** y acceso a **servicios básicos**, y la **resiliencia** de las personas pobres y vulnerables ante **fenómenos extremos** relacionados con el **clima** y otros **desastres** económicos, sociales y ambientales.

METAS A NIVEL LOCAL: 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

51 acciones

de 3.122 (1,6%) se encuentran asociadas al **ODS 1 FIN DE LA POBREZA**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

49%

25 de las 51 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Comisión interdepartamental liderada por el área de Intervención social

Alegría-Dulantzi ARABA



Sistematización de la acción coordinadora de los agentes de atención socio-sanitaria y otros agentes de la intervención social como policía y educación

Amurrio ARABA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1 Pobreza y exclusión social

-

22

21

20

-

193

% habitantes

Personas beneficiarias de la Renta de Garantía de Ingresos, por cada mil habitantes

18	<1.000
19	1.001-5.000
20	5.001-15.000
23	15.001-40.000
30	>40.001



2 Nivel de pobreza- Perceptores de Ayudas de Emergencia Social

7,3

8,0

8,1

8,4

-

251

% habitantes

Porcentaje de familias del municipio que perciben Ayudas de Emergencia Social

6,0	<1.000
8,8	1.001-5.000
10,8	5.001-15.000
10,9	15.001-40.000
13,5	>40.001



Pisos de acogida para situaciones de urgencia social

Arratia (PLAN COMARCAL)

BIZKAIA

Refuerzo de servicios orientados a mantener a las personas mayores en sus hogares y en su entorno socio-familiar

Azpeitia GIPUZKOA

2



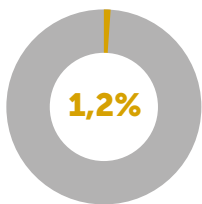
HAMBRE CERO

Este objetivo persigue a través de sus metas **poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **fin del hambre y la malnutrición**, la **alimentación sana, nutritiva y suficiente**, la **productividad agrícola**, la **producción de alimentos a pequeña escala**, las **prácticas agrícolas resilientes** manteniendo los **ecosistemas** y fortaleciendo la **capacidad de adaptación al cambio climático**, la **sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos**, los **bancos de semillas**, y la **diversidad genética de semillas.**

METAS A NIVEL LOCAL : 2.3 2.4 2.5

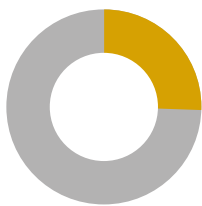
INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

39 acciones

de 3.122 (1,2%) se encuentran asociadas al **ODS 2 HAMBRE CERO**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

25,6%

10 de las 39 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Convenio de colaboración entre Banco de alimentos, Caritas y Ayuntamiento

Etxebarri BIZKAIA



Feria agrícola de Muskiz

Muskiz BIZKAIA

Promoción y fomento de la producción agrícola sostenible

Zumarraga GIPUZKOA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

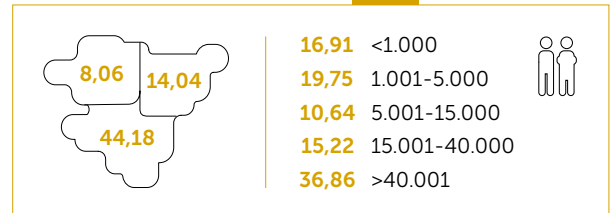
2019

Nº datos
municipios

1 Superficie agrícola ecológica **12,01** **11,94** **16,01** **16,33** **17,49** 251

Hectáreas

Superficie agrícola destinada a cultivos ecológicos



2 Número de explotaciones agrícolas ecológicas **356** **352** **366** **353** **386** 251

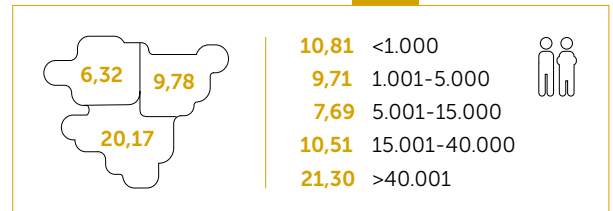
Nº explotaciones

Sumatorio total del conjunto de municipios

3 Superficie ganadera ecológica **6,89** **7,13** **10,91** **8,78** **10,35** 251

Hectáreas

Superficie destinada a ganadería ecológica



4 Número de explotaciones ganaderas ecológicas **73** **81** **89** **91** **103** 251

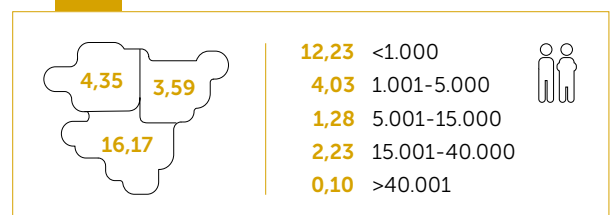
Nº explotaciones

Sumatorio total del conjunto de municipios

5 Valor Añadido Bruto del sector primario **6,29** **6,42** **6,49** **-** **-** 251

%

Valor Añadido Bruto (VAB) Agricultura, ganadería y pesca, respecto al VAB del total de los sectores (precios corrientes)



3



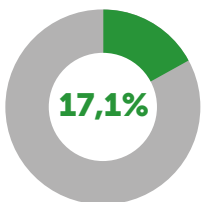
SALUD Y BIENESTAR

Este objetivo persigue a través de sus metas **garantizar una vida sana y promover el bienestar de todas las personas a todas las edades.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el fin de la **mortalidad** materna y neonatal en el mundo, el fin de epidemias como el SIDA, la hepatitis o las **enfermedades transmitidas por el agua**, prevenir y tratar **el abuso de sustancias adictivas**, reducir las muertes y lesiones por **tráfico**, la **cobertura sanitaria** universal, la **salud sexual y reproductiva**, el acceso a medicamentos y vacunas, la reducción de muertes y enfermedades causadas por **productos químicos peligrosos y por la contaminación** del aire, el agua y el suelo.

METAS A NIVEL LOCAL : 3.4 3.6 3.7 3.9

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

535 acciones

de 3.122 (17,1%) se encuentran asociadas al **ODS 3 SALUD Y BIENESTAR**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

30,5%

163 de las 535 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Acondicionamiento de aparcamientos de coches en los principales polos de movilidad para fomentar la intermodalidad, y aparcamientos disuasorios en la periferia (acción incluida en el Plan de Acción de Energía Sostenible, PAES)

Amurrio ARABA

Análisis de nuevas tendencias deportivas surgidas en los últimos años para que la oferta deportiva de Azpeitia se ajuste a estas tendencias

Azpeitia GIPUZKOA

Identificación de zonas en que se superan los objetivos de calidad acústica y puesta en marcha de medidas de mejora

Basauri BIZKAIA





Desarrollo de la Red ciclable en el municipio asumiendo el compromiso adquirido con el Plan Ciclable Comarcal de Uribe Kosta

Berango BIZKAIA

Red de itinerarios peatonales seguros

Etxebarri BIZKAIA

Proyecto "camino escolar" con los centros educativos del municipio

Etxebarri BIZKAIA



Promoción de acciones desde el área social y cultural que potencien el envejecimiento activo de las personas mayores del municipio

Iruraiz-Gauna ARABA

Evaluación de los resultados del primer Plan Municipal de Prevención de las Drogodependencias y redacción del segundo Plan

Muskiz BIZKAIA

Ayudas públicas para instalación de ascensores y obras que eliminen barreras arquitectónicas

Santurtzi BIZKAIA

Proceso participativo para la regulación de los aparcamientos de personas con movilidad reducida

Urretxu GIPUZKOA



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Índice de Calidad del Aire % Porcentaje de días anuales con calidad del aire "muy buena" o "buena" o "mejorable"	99,4	99,4	99,5	99,6	-	41
2 Superficie de uso peatonal % Porcentaje de superficie de uso peatonal sobre la superficie total del municipio	0,50	0,51	0,46	0,46	-	19
3 Red de bidegorris o de carril-bici km/10.000 habitantes Longitud de carriles específicos para la circulación de bicicletas urbanos e interurbanos en el municipio	5,7	5,4	6,1	6,9	11	18
4 Víctimas por lesiones debidas a accidentes de tráfico % Porcentaje de víctimas de accidentes de tráfico (mortales, heridas graves y heridas leves) sobre el total de personas implicadas en accidentes de tráfico	-	-	-	-	22	251

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2011	2016	Nº datos municipios
5 Esperanza de vida de las mujeres años Número de años que por término medio vivirá una mujer de una generación según definición de Eustat	85	86	251
6 Esperanza de vida de los hombres años Número de años que por término medio vivirá un hombre de una generación según definición de Eustat	79	80	251

4

EDUCACIÓN DE CALIDAD

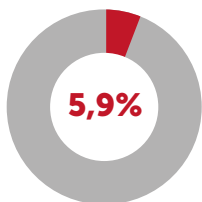


Este objetivo persigue a través de sus metas **garantizar una educación inclusiva y equitativa de calidad y promover oportunidades de aprendizaje permanente para todos y todas.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la **enseñanza gratuita, equitativa y de calidad**, acceso igualitario a **formación superior, educación para el desarrollo sostenible, instalaciones educativas adecuadas para personas con discapacidad, entornos de aprendizajes seguros, no violentos, inclusivos y eficaces.**

METAS A NIVEL LOCAL: 4.2 4.3 4.4 4.5
4.6 4.7

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

184 acciones

de 3.122 (5,9%) se encuentran asociadas al **ODS 4 EDUCACIÓN DE CALIDAD**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

49,5%

91 de las 184 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Fomento y trabajo conjunto con la Agenda 21 Escolar

Amurrio ARABA

Orientar la demanda de Formación Profesional hacia las áreas y/o especialidades con mayor solución en el valle

Azpeitia GIPUZKOA





Oferta de locales municipales a los grupos culturales, deportivos y jóvenes, y adecuación y mejora en función de las necesidades

Berango BIZKAIA

Divulgación del espacio web del patrimonio lingüístico, etnográfico y cultural de la comarca de Nerbioi-Ibaizabal *Zuztarretik Ahora*

Ugao-Miraballes BIZKAIA

Refuerzo de programaciones culturales coordinadas entre la administración local y los distintos grupos sociales que abarquen a los distintos sectores de la población

Ugao-Miraballes BIZKAIA



Promoción del centro de interpretación histórica local y coordinación con municipios de la comarca

Ugao-Miraballes BIZKAIA

Servicio municipal de apoyo escolar

Zaratamo BIZKAIA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1	Personas con estudios universitarios % Porcentaje de personas con estudios universitarios respecto a la población total de 18 años o más el 1 de enero del año evaluado	18	19	19	19	-	251
2	Mujeres con estudios universitarios % Porcentaje de mujeres con estudios universitarios respecto a la población femenina total de 18 años o más el 1 de enero del año evaluado	22	23	23	23	-	251
3	Hombres con estudios universitarios % Porcentaje de hombres con estudios universitarios respecto a la población masculina total de 18 años o más el 1 de enero del año evaluado	15	16	15	15	-	251
4	Implantación de la Agenda 21 escolar en el municipio % Porcentaje de centros escolares del municipio (públicos, concertados y privados) con Agenda 21 escolar	33	33	34	51	-	179
5	Alumnado en centros con Agenda 21 escolar en el municipio % Porcentaje del alumnado escolarizado en centros del municipio (públicos, concertados y privados) con Agenda 21 escolar	42,75	42,94	44,48	43,21	-	189
6	Unidades de educación infantil por cada 100 habitantes de 0 a 3 años Nº plazas/100 hab de 0 a 3 años Número de unidades de educación infantil de primer ciclo por cada 100 habitantes de 0 a 3 años en el municipio.	40	52	54	67	60	7

5

IGUALDAD DE GÉNERO

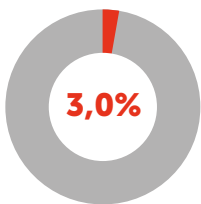


Este objetivo persigue a través de sus metas **lograr la igualdad de género y empoderar a todas las mujeres y las niñas.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **fin de todas las formas de discriminación y violencia hacia mujeres y niñas, el reconocimiento de los cuidados y el trabajo doméstico no remunerado, la responsabilidad compartida, la igualdad de oportunidades, la participación plena y efectiva de las mujeres y la igualdad de oportunidades de liderazgo a todos los niveles decisorios en la vida política, económica y pública, los derechos reproductivos, la igualdad de derechos a los recursos económicos, el acceso a la tierra, a otros bienes y a la propiedad.**

METAS A NIVEL LOCAL: 5.1 5.2 5.4 5.5

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

93 acciones

de 3.122 (3%) se encuentran asociadas al **ODS 5 IGUALDAD DE GÉNERO**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

38,7%

36 de las 93 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Atención integral en las situaciones de violencia y en especial, a las mujeres víctimas

Abanto y Ciérvana - Abanto Zierbena BIZKAIA

Elaboración de un nuevo Plan de Igualdad

Amurrio ARABA

Incorporación de la perspectiva de género en todas las actividades impulsadas desde la Mancomunidad

Berango BIZKAIA

Creación de espacios estables de reflexión y formación, como estrategia para el empoderamiento

Muskiz BIZKAIA

Desarrollo de acciones para la conciliación de la mujer y el deporte

Urretxu GIPUZKOA

Promoción de un tejido asociativo activo de mujeres

Zierbena BIZKAIA



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Renta personal media € Renta total de las personas de 18 años o más	20.279	20.431	21.243	-	-	251
2 Renta personal media de las mujeres € Renta total de las mujeres de 18 años o más	16.576	15.313	15.963	-	-	251
3 Renta personal media de los hombres € Renta total de los hombres de 18 años o más	25.096	25.361	26.378	-	-	251
4 Proporción de escaños ocupados por mujeres en los gobiernos locales %	39	43	43	44	46	23
<p>Según el INE, tras las elecciones autonómicas de 2019, el porcentaje medio de mujeres en el conjunto de parlamentos autonómicos en el Estado Español es del 46,2%. País Vasco y Navarra son las dos Comunidades Autónomas que alcanzan o superan el 50% de participación</p> <p>En Euskadi, un 30% de las alcaldías son ocupadas por mujeres y el 70% por hombres</p>						
5 Planes de Igualdad municipales y coordinación con los planes de sostenibilidad %	86 (35 mun.)	-	-	87,5	-	32
<p>De ellos, el 53% se encuentra coordinado con el plan de sostenibilidad local</p>						
6 Violencia de género Núm. Víctimas Promedio de número de víctimas de violencia contra las mujeres	-	83	63	70	56	16

6



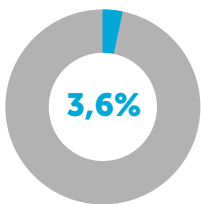
AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO

Este objetivo persigue a través de sus metas **garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos y todas**.

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **acceso universal y equitativo al agua a un precio asequible**, el **acceso a servicios de saneamiento e higiene**, la **calidad del agua reduciendo la contaminación y el porcentaje de aguas residuales sin tratar**, el **uso eficiente de los recursos hídricos**, la **gestión integrada**, la **protección de los ecosistemas acuáticos** y la **participación de las comunidades locales en la mejora de la gestión del agua y el saneamiento**.

METAS A NIVEL LOCAL: 6.1 6.2 6.3 6.4
6.5 6.6 6.b

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

113 acciones

de 3.122 (3,6%) se encuentran asociadas al **ODS 6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

30%

34 de las 113 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Buenas prácticas en gestión sostenible del ciclo del agua en las Juntas Administrativas

Amurrio ARABA



Ampliación del empleo del volumen de agua no potable en usos que lo permitan

Donostia-San Sebastián

GIPUZKOA

Estudio de un sistema tarifario en función del consumo

Ordizia GIPUZKOA

Control y reducción de consumos no contabilizados y pérdidas de agua en red

Ugao-Miraballes BIZKAIA

Tratamiento de las aguas residuales de las viviendas aisladas

Zierbena BIZKAIA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Calificación sanitaria del agua de consumo % Porcentaje de la población abastecida con agua de consumo calificada como SATISFACTORIA, es decir, agua calificada como potable, al menos, en el 95% de los análisis realizados	96,4	98,5	99,3	98,4	99,1	251
2 Viviendas del municipio conectadas a la red de saneamiento que disponen de sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales % Porcentaje de viviendas del municipio conectadas a la red de saneamiento que disponen sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales, respecto al número total de viviendas	88,4	84,3	82,0	84,4	86,5	11
3 Viviendas del municipio no conectadas a la red de saneamiento pero que disponen de sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales % Porcentaje de viviendas del municipio no conectadas a la red de saneamiento pero que disponen sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales, respecto al número total de viviendas	3,3	5,6	4,7	4,4	4,6	10
4 Consumos de agua incontrolados % Porcentaje de la diferencia entre el volumen de agua distribuida en alta y el volumen de agua contabilizada en la distribución en baja respecto al total de agua distribuida en alta	26	25	22	22	22	11
5 Consumo doméstico de agua por habitante y día litros/hab/día Consumo doméstico de agua de red per cápita (suministro en baja), cantidad de litros por habitante y día	115,5	115,3	108,7	109,5	96,4	14

7



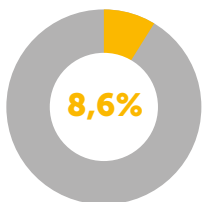
ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE

Este objetivo persigue a través de sus metas **garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos y todas.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **acceso universal a servicios energéticos asequibles, fiables y modernos**, el **aumento de la proporción de energías renovables**, la **eficiencia energética**, la **investigación** y la **promoción de la inversión en infraestructuras energéticas y tecnologías limpias.**

METAS A NIVEL LOCAL: 7.1 7.2 7.3

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

269 acciones

de 3.122 (8,6%) se encuentran asociadas al **ODS 7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

25,3%

68 de las 269 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Priorización de compra de energía verde por parte del Ayuntamiento

Abanto y Ciérvana -

Abanto Zierbena BIZKAIA



Ejecución de las acciones propuestas en la auditoría energética del alumbrado público para incrementar la eficiencia energética y reducir la contaminación lumínica

Alegría-Dulantzi ARABA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Consumo doméstico de energía eléctrica por habitante y año kWh/hab/año Consumo anual doméstico de energía eléctrica calculado en kWh por habitante	1.318	1.286	1.292	1.292	-	242
2 Producción de energías renovables kWh/hab/año Producción anual estimada total de energías renovables en el municipio, calculado en kWh por habitante	2.493	2.565	2.557	2.453	-	251
3 Eficiencia energética en las viviendas y edificios % Porcentaje del número de viviendas/edificios con certificados de eficiencia energética de calificación A, B o C respecto al total de viviendas/edificios con certificados de eficiencia energética	8,5	8,5	7,7	6,8	7,6	251

Incentivos para la adquisición de vehículos eficientes energéticamente

Berango BIZKAIA

Estudio piloto de rehabilitación energética en los barrios de Amara y Bidebieta

Donostia-San Sebastián

GIPUZKOA

Asesoramiento y ayudas para el fomento de energías renovables y construcción bioclimática

Gamiz-Fika BIZKAIA

Implantación de sistemas de contabilidad, auditoría y ahorro y eficiencia energética en los equipamientos municipales

Zierbena BIZKAIA



8



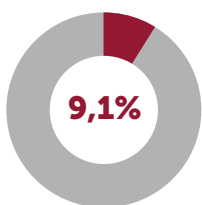
TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO

Este objetivo persigue a través de sus metas **promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos y todas.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **crecimiento económico**, la **diversificación, modernización tecnológica y la innovación**, el **trabajo decente**, el **empleo pleno y productivo**, el **emprendimiento**, el **fomento de las microempresas y pymes**, el trabajo relacionado con el **turismo sostenible** y la **producción local**, los derechos laborales, los entornos de trabajo seguro, el **empleo juvenil**, la **igualdad de oportunidades** y de remuneración, el fortalecimiento de las instituciones financieras, y la **desvinculación del crecimiento económico de la degradación del medio ambiente.**

METAS A NIVEL LOCAL: 8.1 8.2 8.3 8.4
8.5 8.6 8.9

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

286 acciones

de 3.122 (9,1%) se encuentran asociadas al **ODS 8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

34,6%

99 de las 286 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Puesta en marcha de un vivero de empresas

Abanto y Ciérvana -

Abanto Zierbena BIZKAIA

Impulso de la actividad empresarial en sector turístico a través del desarrollo del potencial socio económico y de empleo del sector turismo

Eibar GIPUZKOA

Impulso a la puesta en marcha de la web de Asociación de Comerciantes

Etxebarri BIZKAIA

Desarrollo anual del Programa anual de Juventud y Empleo

Igorre BIZKAIA

Potenciación del Irun natural, minero, romano, mediante la promoción del centro de interpretación de la naturaleza, el museo Oiasso, etc.

Irun GIPUZKOA

Plan de Revitalización Comercial (PERCO)

Legazpi GIPUZKOA

Becas para formación de personas desempleadas o mejora de empleo

Muskiz BIZKAIA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1 PIB per cápita 37.675 39.513 40.875 - - 251

€

Producto Interior Bruto del municipio, calculado en euros por habitante y año

2 Personas empleadas en establecimientos del municipio 3.398 3.385 3.464 3.544 3.633 251

Nº personas empleadas a tiempo completo

Número total de personas empleadas a tiempo completo en los establecimientos del municipio, teniendo en cuenta el número de altas, bajas y mantenidos de cada año

278	<1.000
1.181	1.001-5.000
3.679	5.001-15.000
7.751	15.001-40.000
47.797	>40.001



3 Tasa de paro 13,7 12,6 7,6 9,7 - 251

%

Porcentaje de la población activa parada

4 Tasa de paro de mujeres 14,1 14,0 8,9 11,6 - 251

%

Porcentaje de la población activa femenina parada

5 Tasa de paro de hombres 13,4 11,4 6,0 8,2 - 251

%

Porcentaje de la población activa masculina parada

6 Paro juvenil 8,6 8,7 - 6,6 - 251

%

Porcentaje de población activa parada en edades comprendidas entre 16 y 24 años



Apoyo al servicio comarcal de orientación e intermediación laboral en coordinación con las empresas de la comarca

Uribe Kosta (PLAN COMARCAL)

BIZKAIA

9



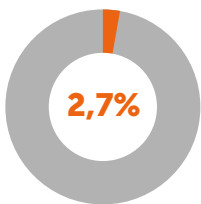
INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA

Este objetivo persigue a través de sus metas **construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con las **infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad**, la **industrialización inclusiva y sostenible**, el acceso de las **pequeñas industrias y otras empresas** a servicios financieros, los **procesos industriales limpios y ambientalmente racionales**, la **investigación** científica y mejora de la **capacidad tecnológica**, y el **acceso universal a las TIC.**

METAS A NIVEL LOCAL: 9.3 9.4

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

86 acciones

de 3.122 (2,7%) se encuentran asociadas al **ODS 9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

23,3%

20 de las 86 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Mejora del control de las actividades a través de la mejora de la base de datos y el seguimiento a los expedientes

Abanto y Ciérvana - Abanto Zierbena BIZKAIA

Implantación de un modelo de "Ecopoligonos" que tiende a cerrar el ciclo de materia y a hacer eficientes los procesos internos

Amurrio ARABA



1 Organizaciones con certificación ambiental

Nº certificados

Empresas que disponen de certificados de gestión ambiental: EMAS, Ekoscan, Ecodiseño: ISO 14006, UNE 150.301
(dato agregado)

- - - - **153** 251

30 en Bilbao
19 en Vitoria-Gasteiz
18 en Donostia/San Sebastián



Acceso a servicios de internet y telefonía en un municipio rural

Iruraiz-Gauna ARABA

Mejora de la gestión ambiental en la actividad industrial a través de la implantación de Sistemas de Gestión Ambiental

Ordizia GIPUZKOA

10



REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES

Este objetivo persigue a través de sus metas **reducir la desigualdad en los países y entre ellos**.

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la promoción de la **inclusión** social, económica y política **de todas las personas**, la **igualdad de oportunidades**, las políticas fiscales, salariales y de protección social para la **igualdad**, facilitar la **migración y movilidad ordenadas**, la **asistencia oficial para el desarrollo**, la reglamentación y vigilancia de las instituciones y mercados mundiales.

METAS A NIVEL LOCAL: 10.2 10.3 10.4 10.7

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Participación en el Taller Gallarreta para la inserción de personas con discapacidad

Abanto y Ciérvana - Abanto Zierbena BIZKAIA

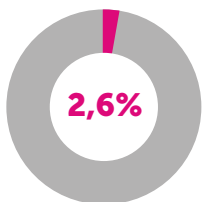
Identificación de situaciones de exclusión social entre jóvenes, personas de la 3ª edad, mujeres, etc.

Aduna GIPUZKOA

Desarrollo de políticas de promoción pública y vivienda protegida (diversificada en espacios), potenciando el desarrollo de la vivienda pública en alquiler

Azpeitia GIPUZKOA

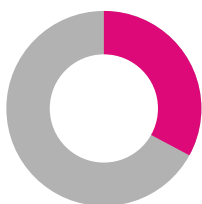
INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

81 acciones

de 3.122 (2,6%) se encuentran asociadas al **ODS 10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

33,3%

27 de las 81 acciones se encuentran realizadas



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1 Parque de vivienda protegida

%

Porcentaje de viviendas calificadas como protegidas respecto al total de viviendas del municipio

7,3

4,7

6,5

4,5

-

30

2 Tasa de inmigración

Nº inmigraciones registradas/10.000 hab.

Relación entre el número de inmigraciones registradas por cada 10.000 habitantes

13,4

17,5

15,8

17,2

-

244

16,7 <1.000
17,6 1.001-5.000
16,0 5.001-15.000
17,9 15.001-40.000
22,1 >40.001



Desarrollo de espacios socio-educativos para la protección de las personas menores de edad en situación de desprotección o vulnerabilidad

Zumarraga GIPUZKOA

Desarrollo de espacios socio-laborales para favorecer la inclusión e inserción socio-laboral de personas en situación de exclusión o en riesgo de exclusión

Zumarraga GIPUZKOA



11



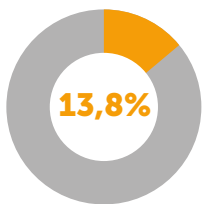
CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

Este objetivo persigue a través de sus metas **lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **acceso a viviendas y servicios básicos adecuados, seguros y asequibles**, los sistemas de **transporte adecuados y sostenibles**, la **urbanización inclusiva y sostenible**, la **protección del patrimonio** cultural y natural, las muertes causadas por desastres, el **impacto ambiental** de las ciudades, la **calidad del aire**, los **residuos**, acceso universal a **zonas verdes y espacios públicos seguros, inclusivos y accesibles**, los **vínculos económicos, sociales y ambientales entre zonas urbanas, periurbanas y rurales**, la **planificación integrada en sostenibilidad y cambio climático de las ciudades.**

METAS A NIVEL LOCAL: 11.1 11.2 11.3 11.4
11.5 11.6 11.7 11.a 11.b

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

433 acciones

de 3.122 (13,8%) se encuentran asociadas al **ODS 11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

28,8%

125 de las 433 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Dotación de infraestructuras y servicios para satisfacer las necesidades básicas de los núcleos y barrios rurales dispersos

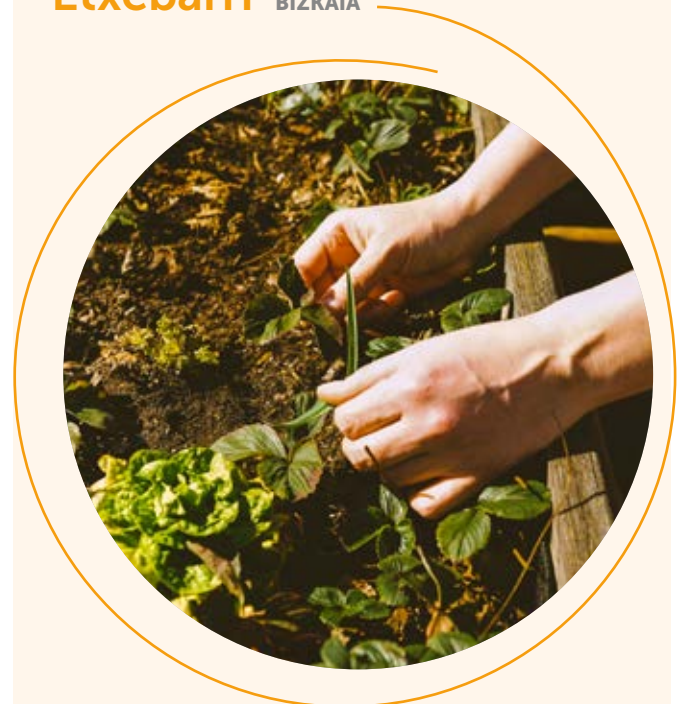
Azpeitia GIPUZKOA

Estudio para conocer las características del parque de viviendas del municipio

Beasain GIPUZKOA

Oferta de huertos de ocio con criterios ecológicos en colaboración con el movimiento asociativo

Etxebarri BIZKAIA





Trabajos de identificación y recuperación del patrimonio arquitectónico y cultural

Gernika-Lumo BIZKAIA

Creación de nuevas zonas de esparcimiento y parques para los vecinos y vecinas del municipio

Santurtzi BIZKAIA



Creación de albergues o comedores municipales para gente sin recursos

Santurtzi BIZKAIA

Desarrollo de políticas que favorezcan la puesta en el mercado de las viviendas vacías

Ugao-Miraballes BIZKAIA

Participación igualitaria de toda la ciudadanía en el espacio público

Urretxu GIPUZKOA

Revisión del Planeamiento urbanístico municipal incluyendo los criterios de sostenibilidad como eje estratégico y medidas de ordenación y gestión para la conservación de las especies amenazadas

Zierbena BIZKAIA

Aumento de dispositivos de seguridad en aquellas zonas que se encuentran más alejadas y/o desprotegidas para crear un entorno más seguro

Zierbena BIZKAIA

Colaboración en la ejecución del Plan de Calidad del Aire del Alto Urola del Gobierno Vasco

Zumarraga GIPUZKOA



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1 **Número de viajeros/as que utilizan el autobús urbano**

5.815.274

4.135.707

4.449.888

5.055.949

3.601.672

7

Nº viajes

Se contabilizan todas las veces que cada viajero/a utiliza el autobús urbano

110.925 <40.000
24.546.153 >40.001



2 **Suelo artificializado**

11,0

10,8

10,8

10,9

-

251

%

Porcentaje de suelo artificializado en relación con la superficie total del municipio

4,4 <1.000
7,5 1.001-5.000
16,3 5.001-15.000
26,8 15.001-40.000
48,5 >40.001



3 **Intensidad de uso del suelo residencial**

147,5

150

145,5

139,5

-

34

Nº habitantes/Ha suelo residencial

Número de habitantes en suelo urbano residencial por superficie de suelo urbano residencial

4 **Superficie ocupada por parques, jardines y zonas verdes urbanas**

16,5

16,6

16,5

13,8

17,4

18

m²/hab.

Metros cuadrados del municipio ocupada por parques, jardines y zonas verdes públicas por habitante

5 **Concentración de partículas en suspensión PM₁₀**

18,7

15,4

16,4

15,2

-

34

µg/m³

Valor promedio anual de la concentración de partículas en suspensión PM₁₀ calculada como la masa total de partículas recogidas en el rango de tamaño de PM₁₀ dividida por el volumen de aire muestreado

El valor límite recomendado por la OMS es de **20 µg/m³**

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

6 **Concentración de partículas en suspensión PM_{2,5}** **9,9** **8,1** **9,4** **8,8** **-** **16**

µg/m³

Valor promedio anual de la concentración de partículas finas en suspensión PM_{2,5} calculada como la masa total de partículas recogidas de 2,5 micras o menos de diámetro dividida por el volumen de aire muestreado

El valor límite recomendado por la OMS es de **10 µg/m³**
Según Naciones Unidas, en Europa **solo el 40% de la población vive en zonas que cumplen con este valor**

7 **Concentración de NO₂** **21,5** **17,7** **19,5** **17,0** **-** **35**

µg/m³

Valor promedio anual de la concentración de NO₂ (dióxido de nitrógeno)

El valor límite recomendado por la OMS es de **40 µg/m³**

8 **Número de veces que se supera el valor objetivo para la protección humana en Ozono** **4** **5** **6** **6** **-** **25**

Nº veces

Máxima diaria de las medias móviles octohorarias

9 **Personas con algún grado de dependencia en el municipio** **411** **439** **452** **450** **-** **139**

Nº personas/10.000 hab.

Número de personas con algún grado de dependencia en el municipio, calificado en sus evaluaciones de dependencia por las DDFF (Grado I, II y III), por cada 10.000 habitantes.

10 **Plazas en centros residenciales para personas mayores** **479** **525** **530** **481** **472** **250**

Nº plazas/10.000 hab. de 65 años o más

Número de plazas en centros residenciales para mayores por cada 10.000 habitantes mayores de 65 años.

11 **Plazas en centros de día para personas mayores** **111** **122** **122** **104** **108** **251**

Nº plazas/10.000 hab. de 65 años o más

Número de plazas en centros de día para personas mayores por cada 10.000 habitantes mayores de 65 años

95 <1.000
121 1.001-5.000
131 5.001-15.000
95 15.001-40.000
80 >40.001



12



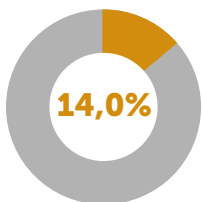
PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES

Este objetivo persigue a través de sus metas **garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles**.

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con el **consumo y la producción sostenibles**, la **gestión sostenible y uso eficiente** de los **recursos naturales**, el **despilfarro de alimentos**, la gestión racional durante todo el **ciclo de vida** de los productos, la reducción de partículas químicas liberadas a la **atmósfera, agua y suelo**, la prevención, reducción, reciclado y reutilización de **residuos**, las **prácticas sostenibles en empresas y la elaboración de memorias**, el acceso a la **información ambiental**, la **compra pública sostenible**, los **estilos de vida sostenibles**, y la racionalización de subsidios ineficientes a combustibles fósiles.

METAS A NIVEL LOCAL: 12.1 12.2 12.3 12.4
12.5 12.6 12.7 12.8

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

436 acciones

de 3.122 (14%) se encuentran asociadas al **ODS 12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

30%

131 de las 436 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Guía de gestión de los residuos de construcción y demolición (RCD) para personas usuarias

Amurrio ARABA



Realización de mercados de productos de proximidad y de caserío para impulsar la reducción de la huella ecológica alimentaria

Amurrio ARABA

Implantación de una plataforma TIC de gestión eficiente del servicio de recogida de residuos urbanos

Arrankudiaga BIZKAIA



Derivación de excedentes alimentarios de origen comercial a instituciones benéficas

Azpeitia GIPUZKOA

Estrategia agroalimentaria o de soberanía alimentaria

Donostia-San Sebastián
GIPUZKOA

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

Eibar GIPUZKOA

Mejora de la dotación y ubicación de contenedores para la recogida selectiva

Gamiz-Fika BIZKAIA



Servicio comarcal de compra y contratación pública verde

Nerbioi Ibaizabal

(PLAN COMARCAL) BIZKAIA

Sensibilización y formación para contribuir a la minimización de residuos, a la recogida selectiva y el reciclaje

Zierbena BIZKAIA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1 Actividades de educación para la sostenibilidad 12 29 46 39 - 25

Nº actividades

Número de actividades de educación para la sostenibilidad promovidas o en las que haya colaborado el Ayuntamiento o la entidad comarcal

2 Participantes en actividades de educación para la sostenibilidad 3.341 5.611 5.795 6.462 - 17


Nº participantes

Número de personas participantes en las actividades de educación para la sostenibilidad promovidas o en las que haya colaborado el Ayuntamiento o la entidad comarcal

3 Generación de residuos domésticos y comerciales por habitante 1,18 1,16 1,11 1,06 - 240

kg/hab/día

Generación de residuos domésticos y comerciales en kg por habitante y día

0,96	<1.000	
1,16	1.001-5.000	
1,09	5.001-15.000	
1,07	15.001-40.000	
1,15	>40.001	

4 Tasa de recogida selectiva de los residuos domésticos y comerciales 40 39 40 38 - 211

%

Porcentaje de residuos domésticos y comerciales que se recogen selectivamente



32 municipios superan el 60%
De ellos, 16 municipios superan el 75%

La Unión Europea propone como objetivo para 2030 que el 60% de los residuos municipales estén preparados para la reutilización y el reciclaje

5 Recogida de residuos alimenticios y de cocinas de origen doméstico o comercial 32,1 26,6 18,6 20,6 - 226

kg/hab/año

Cantidad anual de residuos alimenticios y de cocinas de origen doméstico y comercial recogidos selectivamente en kg por habitante

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

6 Compra y contratación pública verde: número de licitaciones con cláusulas ambientales

18,6

23,6

21,7

31,8

44,1

15

La Unión Europea propone como objetivo que el 50% de las licitaciones incluyan cláusulas ambientales

%

Porcentaje de las licitaciones en las que se han integrado cláusulas ambientales respecto al total de licitaciones anuales publicadas

7 Compra y contratación pública verde: importe de las licitaciones con cláusulas ambientales

28,5

35,5

33,8

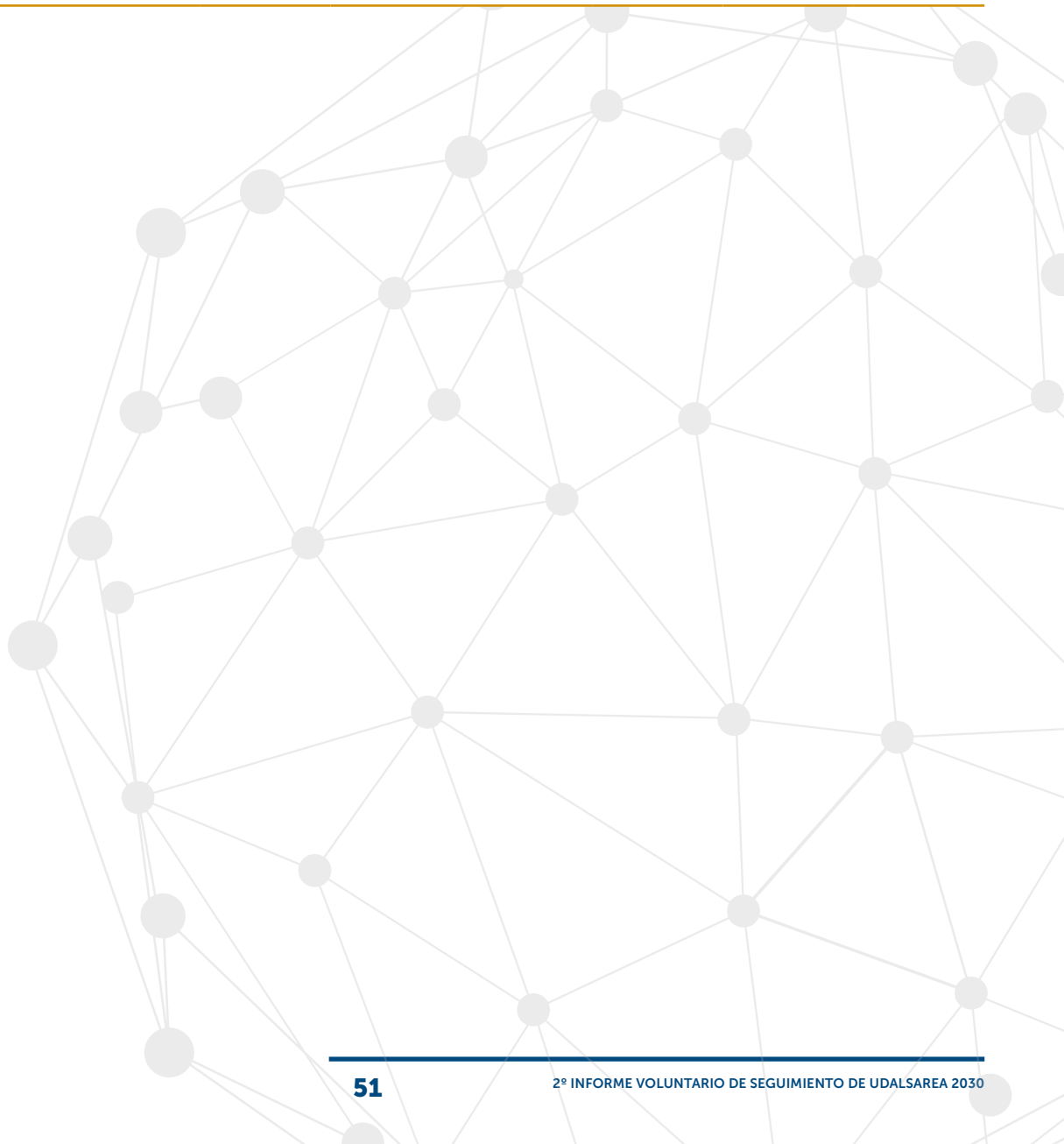
40,6

61,5

12

%

Porcentaje del importe de las licitaciones en las que se han integrado cláusulas ambientales respecto al total de licitaciones anuales publicadas



13



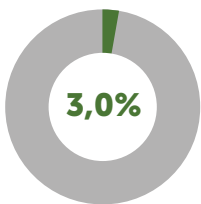
ACCIÓN POR EL CLIMA

Este objetivo persigue a través de sus metas **adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la **mitigación**, la **resiliencia** y la capacidad de **adaptación al cambio climático**, a través de la **planificación**, el diseño de **estrategias y planes**, la **educación y sensibilización**, la **reducción de efectos** y la **alerta temprana**, considerando el cumplimiento de la **Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.**

METAS A NIVEL LOCAL: 13.1 13.2 13.3

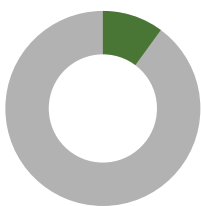
INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

93 acciones

de 3.122 (3%) se encuentran asociadas al **ODS 13 ACCIÓN POR EL CLIMA**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

9,7%

9 de las 93 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Creación de un recurso activo para la adaptación al cambio climático y el disfrute de la naturaleza en el núcleo urbano

Aduna GIPUZKOA



Plan de adaptación al cambio climático y resiliencia

Amurrio ARABA

Publicación periódica de los resultados del inventario de emisiones de GEI y de la acción para la mitigación y la adaptación al cambio climático

Donostia-San Sebastián

GIPUZKOA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Emisiones de gases de efecto invernadero promedio de los municipios por habitante y año t CO₂e/hab/año Emisiones de gases de efecto invernadero del municipio (sin industria y sin sector primario) en tCO ₂ e por habitante y año	4,3	4,4	4,7	4,9	-	34
El Pacto de Alcaldías para el Clima y la Energía propone como objetivo para 2030 reducir las Emisiones de GEI en un 40%						
2 Huella de Carbono promedio de los Ayuntamientos por habitante y año t CO₂e/hab/año Emisiones de gases de efecto invernadero del Ayuntamiento en tCO ₂ e por habitante y año	0,11	0,17	0,09	0,19	-	31
3 Municipios con Planes de Clima y Energía aprobados o en elaboración Nº municipios Los Planes de Clima y Energía incluyen mitigación y adaptación. Este enfoque integral se está abordando en los municipios vascos desde el año 2020 Hasta la fecha los municipios han abordado en planes diferenciados la mitigación y la adaptación	10 (adaptación) 18 (mitigación)	-	-	-	14 (adaptación) 19 (mitigación)	251
23 municipios de Euskadi se encuentran adheridos al Pacto de Alcaldías para el Clima y la Energía en 2020						

Estudio para la implantación de un Sistema Urbano de Drenaje Sostenible para prevenir las inundaciones

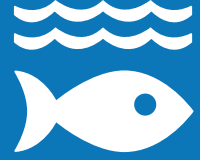
Legazpi GIPUZKOA

Estudio para la creación de jardines de lluvia para gestionar las lluvias torrenciales

Legazpi GIPUZKOA



14



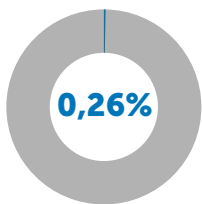
VIDA SUBMARINA

Este objetivo persigue a través de sus metas **conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la reducción de la **contaminación marina por actividades realizadas en tierra**, y la **acidificación de los océanos**, la protección de los **ecosistemas marinos**, el restablecimiento de la **salud y productividad de los océanos**, la **conservación de zonas costeras y marinas**, la **eliminación de la sobreexplotación y pesca ilegal**, el **apoyo a la pesca artesanal**, y el aumento de los **conocimientos científicos**.

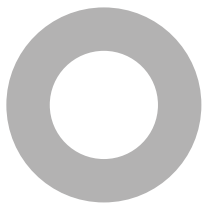
METAS A NIVEL LOCAL: 14.1 14.5

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

8 acciones
de 3.122 (0,26%) se encuentran asociadas al **ODS 14 VIDA SUBMARINA**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del **0%**
ninguna de las 8 acciones se encuentra realizada.

EJEMPLOS DE ACCIONES PLANIFICADAS

En este caso, al no existir acciones ejecutadas, se presentan tres acciones planificadas en el Plan de acción de

Pasaia GIPUZKOA

Poner en valor la importancia que tienen el mar y su biodiversidad en el municipio, y desplegar buenas prácticas para su preservación

Trabajar la estructuración del sector, incluyendo usos y profesionales de todos los sectores vinculados al mar y al litoral

Impulsar el patrimonio marítimo existente y fomentar nuevos recursos; así como garantizar la protección y aprovechamiento sostenible de los recursos marítimos



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1 Calidad de las aguas estuáricas: estado ecológico

3

3

2

3

-

21

Índice 1-5

La Directiva Marco del Agua (DMA) establece cinco clases de estado ecológico, en función del grado de alteración de la masa de agua respecto a sus condiciones de referencia: Muy bueno (1), bueno (2), moderado (3), deficiente (4) y malo (5)

2 Calidad de las aguas de litoral: estado ecológico

2

2

2

2

-

13

Índice 1-5

La Directiva Marco del Agua (DMA) establece cinco clases de estado ecológico, en función del grado de alteración de la masa de agua respecto a sus condiciones de referencia: Muy bueno (1), bueno (2), moderado (3), deficiente (4) y malo (5)



15



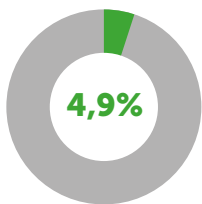
VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES

Este objetivo persigue a través de sus metas **proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la conservación, el restablecimiento y el uso sostenible de los **ecosistemas terrestres** y los **ecosistemas interiores de agua dulce** y sus **servicios**, la **desertificación**, la rehabilitación de tierras y **suelos degradados**, la pérdida de **biodiversidad**, las **especies exóticas invasoras**, la integración de los valores de los ecosistemas en la **planificación**, y la **caza furtiva**.

METAS A NIVEL LOCAL: 15.1 15.2 15.3 15.4
15.5 15.8 15.9 15.a

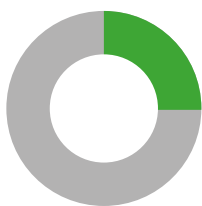
INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

153 acciones

de 3.122 (4,9%) se encuentran asociadas al **ODS 15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

25,5%

39 de las 153 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Recuperación de suelos potencialmente contaminados de titularidad pública cuando sea social, técnica y económicamente viable

Etxebarri BIZKAIA

Gestión de suelos de vocación agroganadera de propiedad municipal e impulso ante las administraciones competentes de la protección de la biodiversidad en estos suelos

Donostia-San Sebastián

GIPUZKOA

Identificación de espacios (agrario, etc.) que puedan tener necesidad de protección (por ejemplo: zona rural de Ventas, Bº Bidasoa, u otro) en el marco del desarrollo del Plan General y Planes Especiales

Irun GIPUZKOA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Superficie de especial protección respecto del total de la superficie del municipio % Porcentaje de superficie protegida con una figura de especial protección respecto al total de la superficie del municipio	18,9	18,5	18,3	19,0	-	251
2 Suelos potencialmente contaminados % Porcentaje de superficie de suelos con actividades o instalaciones potencialmente contaminantes del suelo (según la Ley 4/2015 del Gobierno Vasco) respecto al total de superficie útil del municipio	16,6	16,5	16,6	15,6	-	245
3 Recuperación de suelos potencialmente contaminados m ² Superficie de suelos potencialmente contaminados recuperados para futuros usos que han supuesto una excavación en el emplazamiento y/o recuperación en m ²	24.366	14.562	14.962	16.190	18.160	251

Desarrollo del proyecto
 "Protección y puesta en valor de las dunas de la playa de La Arena"

Muskiz BIZKAIA



Publicación y campaña para dar a conocer a la ciudadanía los resultados del estudio del patrimonio natural del municipio

Ordizia GIPUZKOA

Gestión y repoblación de las zonas forestales y del conjunto de montes del municipio y limitar las superficies dedicadas a las plantaciones forestales con especies de flora exótica

Zierbena BIZKAIA

16



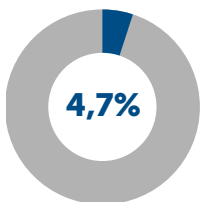
PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS

Este objetivo persigue a través de sus metas **promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y construir a todos los niveles instituciones eficaces e inclusivas que rindan cuentas.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la **reducción de la violencia**, el maltrato y la explotación, el **estado de derecho**, la **igualdad de acceso a la justicia**, la **reducción de la corrupción y el soborno**, **instituciones eficaces y transparentes**, la **rendición de cuentas**, la **participación y el acceso a la información**, y la protección de las **libertades fundamentales**.

METAS A NIVEL LOCAL: 16.1 16.6

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



4,7%

PLANIFICACIÓN

148 acciones

de 3.122 (4,7%) se encuentran asociadas al **ODS 16 PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

33,8%

50 de las 148 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Impulso de trabajadores y trabajadoras de las instituciones municipales y comarcales en el seguimiento y programación anual del nuevo plan de acción

Aduna GIPUZKOA

Redacción y aprobación de una Agenda de Participación Ciudadana

Amurrio ARABA

Promoción de una mayor cohesión del tejido asociativo, con objeto de reforzar las relaciones y la comunicación entre asociaciones, con un programa de actuación coordinado

Berango BIZKAIA



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

	2015	2016	2017	2018	2019	Nº datos municipios
1 Reuniones de los mecanismos presenciales de participación ciudadana Nº reuniones Número de reuniones presenciales de participación ciudadana organizadas por las diferentes áreas del Ayuntamiento	13	17	17	20	19	18
2 Reuniones del mecanismo presencial de participación ciudadana de la Agenda Local 21 Nº reuniones Número de reuniones de órganos presenciales de carácter municipal estables vinculados con la Agenda Local 21 que tengan como fin la participación ciudadana	3	2	2	2	2	23
3 Presupuestos participativos € Presupuesto anual municipal cuyo uso se ha decidido mediante procesos de presupuestos municipales participativos	349.883	166.011	510.000	365.000	377.500	10

Creación de una Red de inclusión entre todos los agentes de la comarca, públicos y privados

Eibar GIPUZKOA



Presupuestos municipales transparentes

Muskiz BIZKAIA

Coordinación y colaboración comarcal a través de la participación en ámbitos de decisión comunes e iniciativas comunes

Zumarraga GIPUZKOA

17



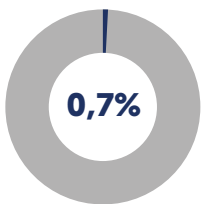
ALIANZAS PARA LOGRAR OBJETIVOS

Este objetivo persigue a través de sus metas **fortalecer los medios de implementación y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible.**

Algunos de los aspectos que aborda este objetivo están relacionados con la movilización de recursos y cumplir los compromisos de **asistencia al desarrollo**, la **coherencia** de las **políticas para el desarrollo sostenible**, el apoyo a la **creación de capacidad** prestado a los países en desarrollo para aumentar la **disponibilidad de datos oportunos y de calidad.**

METAS A NIVEL LOCAL: 17.2 17.14 17.18

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

23 acciones

de 3.122 (0,7%) se encuentran asociadas al **ODS 17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

65%

15 de las 23 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS

Presupuesto municipal para actividades de solidaridad internacional

Berango BIZKAIA

Seguimiento de los proyectos de cooperación subvencionados por el Ayuntamiento

Irun GIPUZKOA



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

1	Número de indicadores de desarrollo sostenible calculados por los municipios Nº indicadores Número de Indicadores de desarrollo sostenible local calculados por los ayuntamientos de Udalsarea 2030	4.601	5.800	5.800	5.800	3.000	64
2	Presupuesto municipal dedicado a cooperación internacional para el desarrollo % Porcentaje del presupuesto municipal anual destinado a cooperación internacional para el desarrollo con respecto al presupuesto municipal anual	0,11	0,25	0,26	0,23	0,22	11
3	Número de redes y alianzas en las que participa el municipio relacionadas con el desarrollo sostenible Nº redes y alianzas	3	3	3	3	2	21

Actualización de criterios para la financiación de las ONGs locales

Irun GIPUZKOA

Convenios comarcales con municipios cercanos para acceder a equipamientos y servicios deportivos, lograr una mayor participación y reducir los gastos

Iruraiz-Gauna ARABA



18

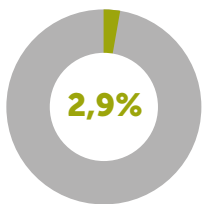


DIVERSIDAD LINGÜÍSTICA Y CULTURAL

Este objetivo, también denominado 17+1, dado que se trata de una iniciativa añadida a los 17 ODS impulsados por Naciones Unidas a través de la Agenda 2030, tiene como objetivo promover la **diversidad lingüística y cultural**.

Algunos de los aspectos que se abordan a través de esta iniciativa son **empoderar y dar visibilidad** a las comunidades con lenguas minoritarias, promover una legislación adecuada y **estrategias políticas eficaces**, asegurar que todas las lenguas tengan presencia en los **sistemas educativos** impulsando modelos educativos bi-plurilingües, reducir la brecha digital, garantizando el **acceso a las nuevas tecnologías en todas las lenguas**, asegurar la presencia que estas lenguas en todos los **medios de comunicación** o impulsar la prestación de **servicios públicos** en las lenguas propias.

INTERVENCIÓN DE LOS MUNICIPIOS VASCOS



PLANIFICACIÓN

91 acciones

de 3.122 (2,9%) se encuentran asociadas al **ODS 18 DIVERSIDAD LINGÜÍSTICA Y CULTURAL**



IMPLANTACIÓN

El porcentaje de acciones ejecutadas es del

46,1%

42 de las 91 acciones se encuentran realizadas

EJEMPLOS DE ACCIONES REALIZADAS EN LOS MUNICIPIOS VASCOS



Colaboración con el colegio público para la puesta en valor de las actividades relacionadas con la tradición

Berango BIZKAIA

Promoción del desarrollo del Euskera Elkartea que promueva y favorezca el uso del euskera por la población

Etxebarri BIZKAIA

Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2011

2016

Nº datos
municipios

1 Porcentaje de la ciudadanía que es euskaldun

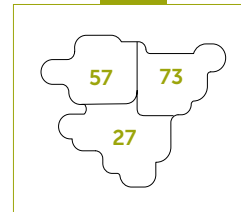
54

57

251

%

Porcentaje de personas que hablan euskera bien o bastante bien, más en concreto, si es capaz de mantener una conversación en euskara



Resultados

Valor promedio de los Indicadores

2015

2016

2017

2018

2019

Nº datos
municipios

2 Planes de Euskera municipales y coordinación con los planes de sostenibilidad

-

-

-

-

93,7

32

%

Porcentaje de los municipios consultados que disponen de Plan de Euskera; y porcentaje de los municipios consultados que disponen de Plan de Euskera que afirman se encuentra coordinado con el Plan de sostenibilidad local

De ellos, el 47% se encuentra coordinado con el plan de sostenibilidad local

Promoción del uso del euskera en los hogares y las calles

Iruraiz-Gauna ARABA

Implicación de los colectivos sociales en su compromiso a favor del euskera

Ugao-Miraballes BIZKAIA

Facilitar el trato en euskera de la ciudadanía con la Administración

Zaratamo BIZKAIA

Avanzar en el uso del euskera internamente y en las relaciones con la población

Zumarraga GIPUZKOA

5

Valoración global y conclusiones

VALORACIÓN GLOBAL

Se presenta a continuación una valoración global de la contribución de los municipios vascos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible a través de sus Planes de Acción de Sostenibilidad Local.

Para esta valoración se ha generado un índice entre 0 y 10 para cada objetivo basado en tres criterios:

1. Nivel de información disponible sobre acciones e indicadores de sostenibilidad local calculados	2. Nivel de intervención hasta el momento desde los Planes de Acción de Sostenibilidad Local sobre los aspectos abordados en cada objetivo	3. Logros alcanzados (la valoración se ha realizado de manera participativa con un grupo de agentes municipales)
--	--	--

El índice asignado a cada objetivo resulta de considerar estos criterios y con la siguiente ponderación entre ellos:

 25%	 25%	 50%
--	---	--

0	Nula	Nulo	Ninguno
1	Escasa	Poco	Nada remarkable
2	Suficiente	Algo	Algo remarkable
3	Buena	Bastante	Remarkable

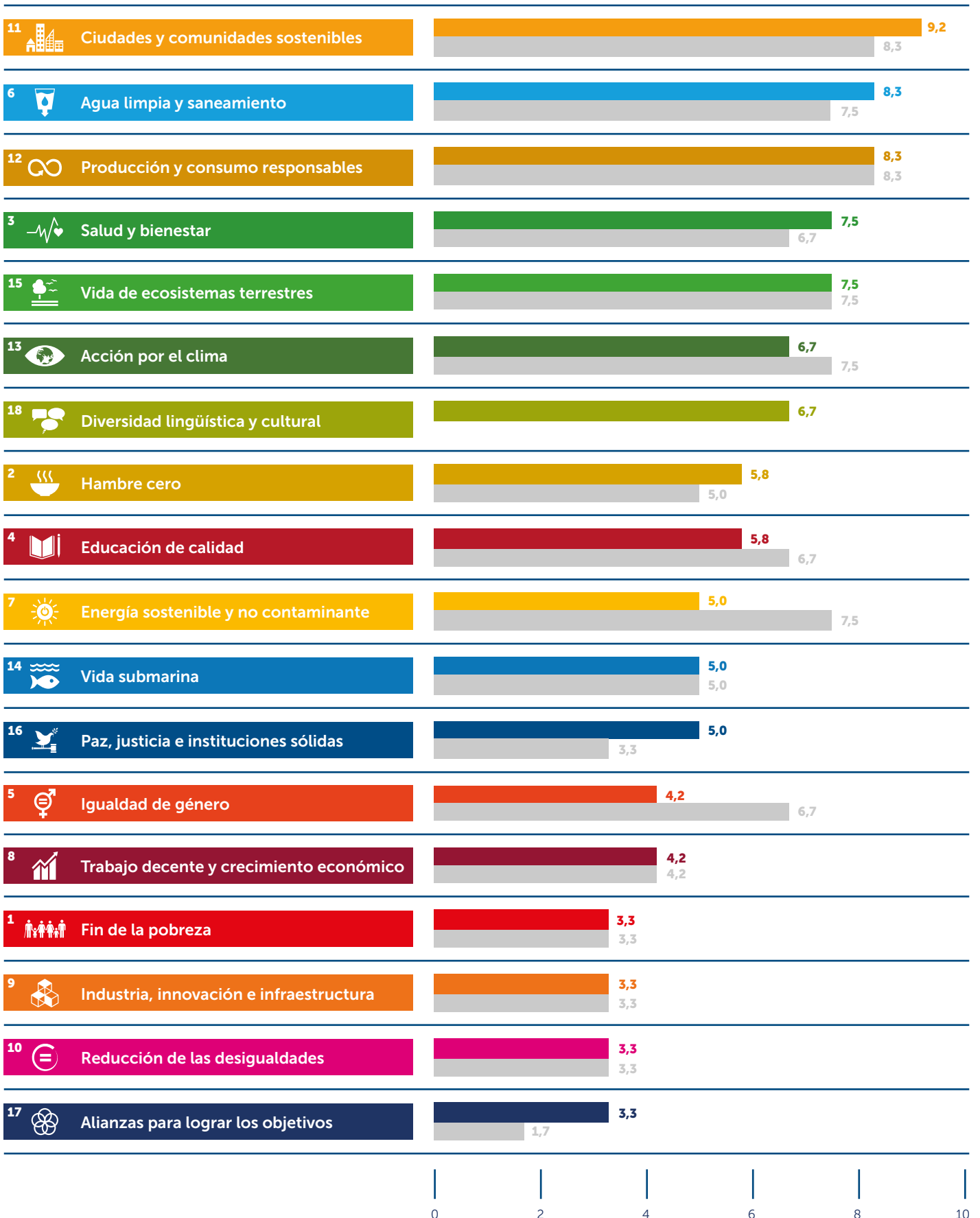
Una vez valorados estos criterios para cada Objetivo, el valor resultante se ha escalado de 0 a 10.

Además, se presenta la comparativa con respecto al mismo índice realizado con la información del año 2015.

En el caso del ODS 18. Diversidad lingüística y cultural no se hace tal comparativa porque este ODS no fue incorporado en el I Informe.

GRÁFICO 1

Índices de contribución a cada ODS en base a la información disponible, el nivel de intervención y los logros alcanzados desde los Planes de Acción de Sostenibilidad Local de los municipios vascos y comparativa con los índices del 1^{er} Informe



CONCLUSIONES

DE LA AGENDA LOCAL 21 A LA AGENDA 2030 LOCAL



Los planes de sostenibilidad local basados en la Agenda 21 son políticas municipales que propician una **transición natural hacia las Agendas 2030 Locales**. La evolución de la contribución de los municipios vascos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible en el período 2015-2019, en el que aún son mayoritarias las políticas de Agenda 21, pone de manifiesto, que suponen un buen punto de partida para la implementación de Agendas 2030 Locales.

Sin embargo, en el proceso de transición debe tomarse en consideración las oportunidades que ofrece la Agenda 2030 como plan municipal para reforzar la coordinación interdepartamental, acoger otros planes de carácter transversal y sectorial y conseguir la transversalización definitiva de planes y políticas municipales.

LOGROS

PRINCIPALES LOGROS DE LAS POLÍTICAS DE SOSTENIBILIDAD LOCAL EN EUSKADI RESPECTO A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Los avances por lograr ciudades y comunidades sostenibles (ODS 11) entre los que se destaca el **impacto positivo que varias políticas e iniciativas municipales tienen sobre la calidad del aire o el aumento de la superficie ocupada por parques, jardines y zonas verdes urbanas.**



Muy ligado también a la calidad de los entornos urbanos destaca la apuesta de los municipios vascos por la salud y el bienestar (ODS 3) a través de la **promoción de un transporte sostenible y saludable y de hábitos de vida saludable.**



La implantación de prácticas que promueven la producción y el consumo responsables (ODS 12), como, por ejemplo, los **avances en materia de residuos** si bien, aún queda camino por recorrer, o la implantación de la **compra pública verde.**



La acción por el clima (ODS 13), la cual se espera además se afiance en los municipios vascos a través del despliegue de iniciativas en el marco del proyecto URBAN KLIMA 2050, y a través del **emergente despliegue de los Planes Locales de Clima y Energía.** Al valorar la contribución de los municipios a este Objetivo, **se debe considerar su naturaleza integral,** ya que a este Objetivo contribuyen además otras iniciativas consideradas en otros objetivos, como los planes de movilidad, las iniciativas en materia energética o en materia de residuos.

RETOS

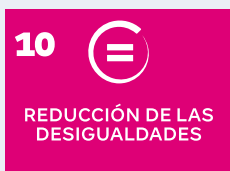
PRINCIPALES RETOS DE LAS AGENDAS 2030 LOCALES RESPECTO A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Se observa un **cierto estancamiento en el ámbito de la energía sostenible y no contaminante** (ODS 7), especialmente en energías renovables y eficiencia energética, sin embargo, es esperable que el despliegue de Planes Locales de Clima y Energía junto con el cumplimiento de la Ley 4/2019 de Sostenibilidad Energética de la CAPV por parte de los Ayuntamientos, comience a ofrecer resultados de mejora en los próximos años.



Si bien, existe una trayectoria importante por trabajar en la **igualdad de género** (ODS 5) en el ámbito local, a la vista de los resultados, tanto en este objetivo como en el ámbito del **trabajo decente y crecimiento económico** (ODS 8), **se debe reforzar el esfuerzo junto con otras administraciones y entidades** para avanzar en la igualdad de género.



Las Agendas 2030 locales serán también una oportunidad para reforzar, integrar y coordinar bajo una misma visión, la acción municipal por el fin de la pobreza (ODS 1) y por la reducción de las desigualdades (ODS 10). La necesidad de identificar colectivos vulnerables en la adaptación de los municipios a los fenómenos extremos relacionados con el clima o situaciones de emergencia como la pandemia por la Covid-19, ponen de manifiesto la necesidad de interrelacionar las políticas e iniciativas municipales con una visión de conjunto marcada por los Objetivos de Desarrollo Sostenible planteados por Naciones Unidas. Hasta ahora menos presentes en los planes de sostenibilidad local, **cuestiones como la identificación de personas en situación de vulnerabilidad, la lucha contra la pobreza en todas sus dimensiones o el desarrollo de criterios para reducir las desigualdades deberán tener especial importancia en los Planes de Agenda 2030 Local.**

14

VIDA
SUBMARINA

Uno de los retos de las Agendas 2030 locales será **intensificar la planificación de acciones relacionadas con la vida submarina** (ODS 14), hasta ahora poco presentes en los planes analizados en este informe. Cuestiones como la contaminación marina por actividades realizadas en tierra, la conservación de zonas costeras, o el apoyo a la pesca artesanal pueden y deben ser abordadas por los municipios vascos para complementar la acción de otras entidades supramunicipales y lograr la mejora necesaria relativa al mar y sus usos.

17

ALIANZAS PARA
LOGRAR LOS
OBJETIVOS

En los próximos años **será clave para la mejora del desarrollo sostenible en general, el establecimiento de alianzas para lograr los objetivos** (ODS 17). En este sentido, los ayuntamientos pueden tener un papel esencial al poder tener contacto directo con agentes del territorio que estén avanzando también en políticas de Agenda 2030 y, por otro lado, será necesario recuperar y reforzar la cooperación al desarrollo.

EL PAPEL DE LOS MUNICIPIOS

EN LOS OBJETIVOS PLANTEADOS POR LA AGENDA 2030

Tratándose de una agenda universal, este informe pone de manifiesto el **importante papel de los municipios en la Agenda 2030 a través de su acción local, y la adopción de estrategias a largo plazo.**

El avance en la implantación de una Agenda multinivel en Euskadi favorece el trabajo por lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible desde los tres niveles de la administración pública vasca. La complementariedad de estos tres niveles con el avance de otras entidades del ámbito privado y del tercer sector social establece una potencial red de trabajo con una misma hoja de ruta.

Los municipios y comarcas son en este escenario una pieza fundamental que establece la relación con entidades públicas supramunicipales y se encuentra cerca y accesible para agentes y ciudadanía.

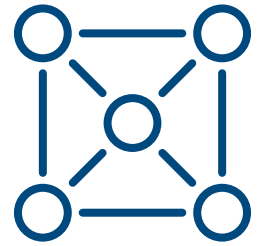
6.

Retos de Gobernanza en el despliegue de las Agendas 2030 Locales

RETO 1



Transversalidad



La transversalidad, en general, de ciertas políticas municipales es una asignatura pendiente. La estructura de la Agenda 2030 y su despliegue en Objetivos, puede facilitar en su implementación la transversalidad a través de proyectos concretos con los que se podrá contribuir a varios ODS desde diferentes Departamentos. Se puede considerar además a la Agenda 2030 como elemento aglutinador de políticas sectoriales. En este sentido, en Euskadi destacan los Planes Locales de Clima y Energía que dan respuesta a varios de los objetivos de la Agenda 2030.

RETO 2



Comunicación



Los Objetivos de Desarrollo Sostenible tienen fuerza comunicativa que puede ser puesta en valor en la implantación de Planes de Agenda 2030 Local, asociando, por ejemplo, proyectos concretos a ODS concretos para remarcar la capacidad de "localización" que tienen los ODS.



RETO 3



Participación ciudadana

Será esencial involucrar a todos los agentes locales en la reflexión de cómo contribuir a los ODS desde el municipio. Reactivar el trabajo comunitario, la implicación de asociaciones, centros educativos, centros sociales, etc; en la mejora del municipio. Al mismo tiempo, será importante adaptar los procesos participativos a las circunstancias y limitaciones que se puedan generar debido a situaciones como la pandemia por el Covid-19.

RETO 5



Alianzas y colaboraciones

El establecimiento de alianzas para lograr los Objetivos es una seña de identidad propia de la Agenda 2030. La Agenda 2030 permitirá establecer alianzas no solo a nivel de entidades públicas sino también con diversos sectores y agentes locales, como pueden ser las asociaciones locales, los centros educativos, las empresas,...

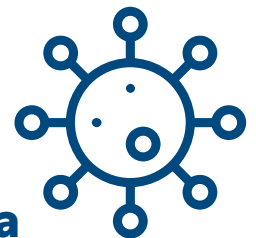
RETO 4



Gobernanza multinivel

La Agenda 2030 como referente de gobernanza a todos los niveles de la administración, permite que desde las administraciones supramunicipales se vayan abriendo nuevos caminos que refuercen el avance de los municipios hacia los ODS. Esta gobernanza multinivel basada en los mismos objetivos favorecerá la identificación de sinergias y el establecimiento de prioridades alineadas en cada territorio y a los tres niveles de la administración en Euskadi.

RETO 6



Repercusión de la pandemia por el Covid-19

La situación generada por la pandemia nos ha obligado a reinventar muchos ámbitos de la gestión local. Nos ha demostrado también cómo un problema de nivel global afecta al día a día local y personal. La Agenda 2030 se muestra claramente como una política que, con una visión global, es adaptable a todos los niveles, entre ellos, el ámbito local, sin dejar a nadie atrás y reforzando en este momento la interrelación entre la salud y cuestiones de tipo ambiental y social.

EUSKADI
BASQUE COUNTRY

