



Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama 2012)
Madrid del 26 al 30 de noviembre de 2012



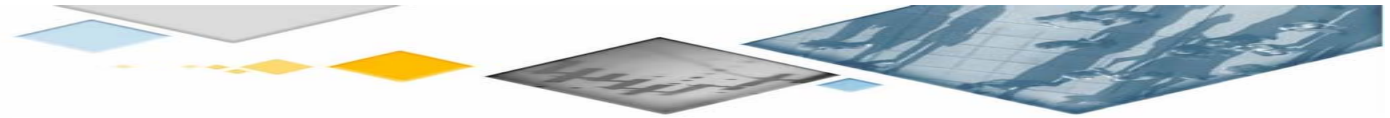
Indicadores de desarrollo sostenible. Medir el progreso sostenible

Marivi García Olea

Madrid, 28 de noviembre de 2012

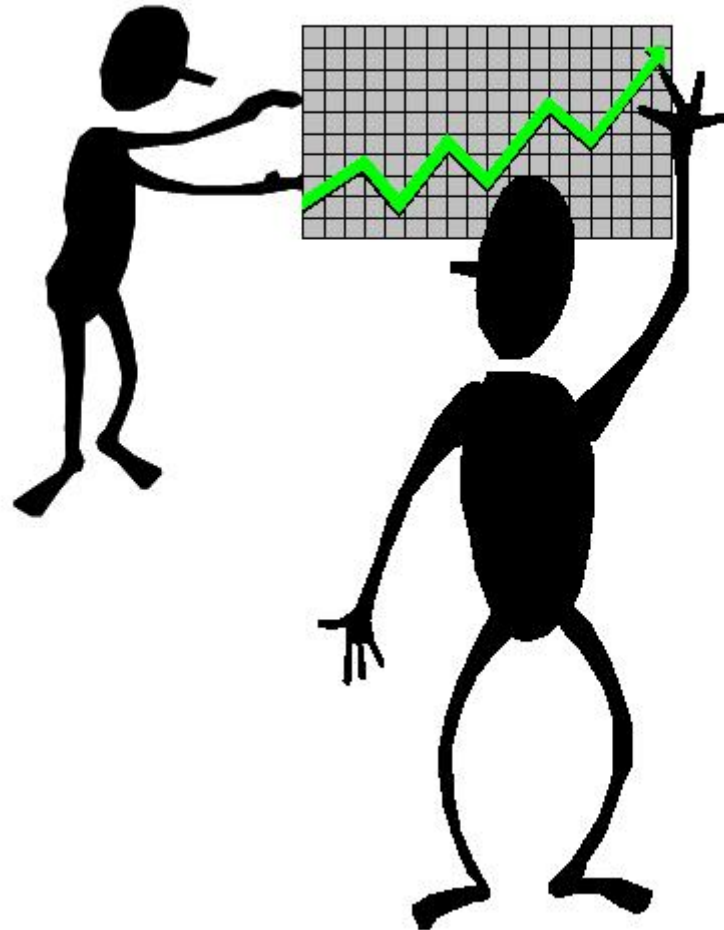


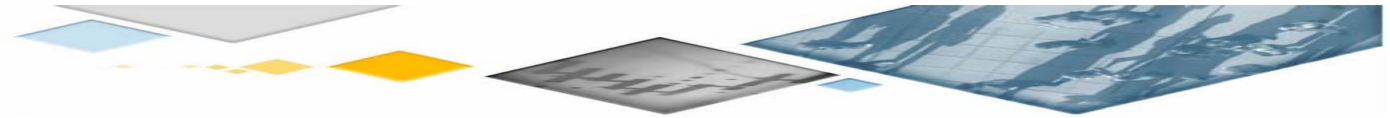
www.conama2012.org



¿Indicadores?

“Los indicadores (...) son estadísticas, serie estadística o cualquier forma de indicación que nos facilita estudiar dónde estamos y hacia dónde nos dirigimos con respecto a determinados objetivos y metas, así como evaluar programas específicos y determinar su impacto” (Bauer, 1966)





La importancia de los indicadores

Los indicadores tienen que permitir....

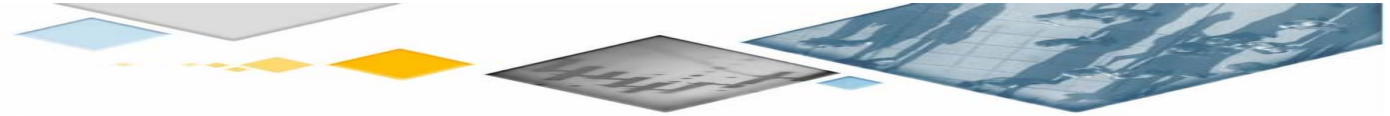
la evaluación de cualquier plan o proyecto

....también a lo largo del proceso

medir los cambios a lo largo del tiempo

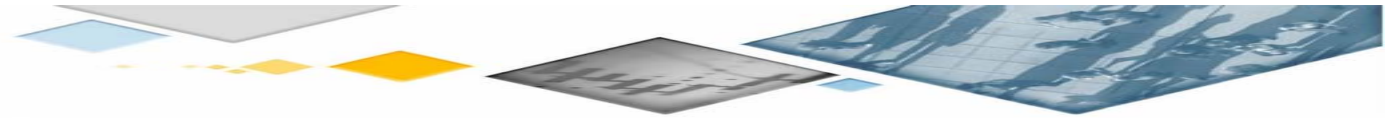
ver los resultados de las acciones

la toma de decisiones y orientar sobre como alcanzar los resultados

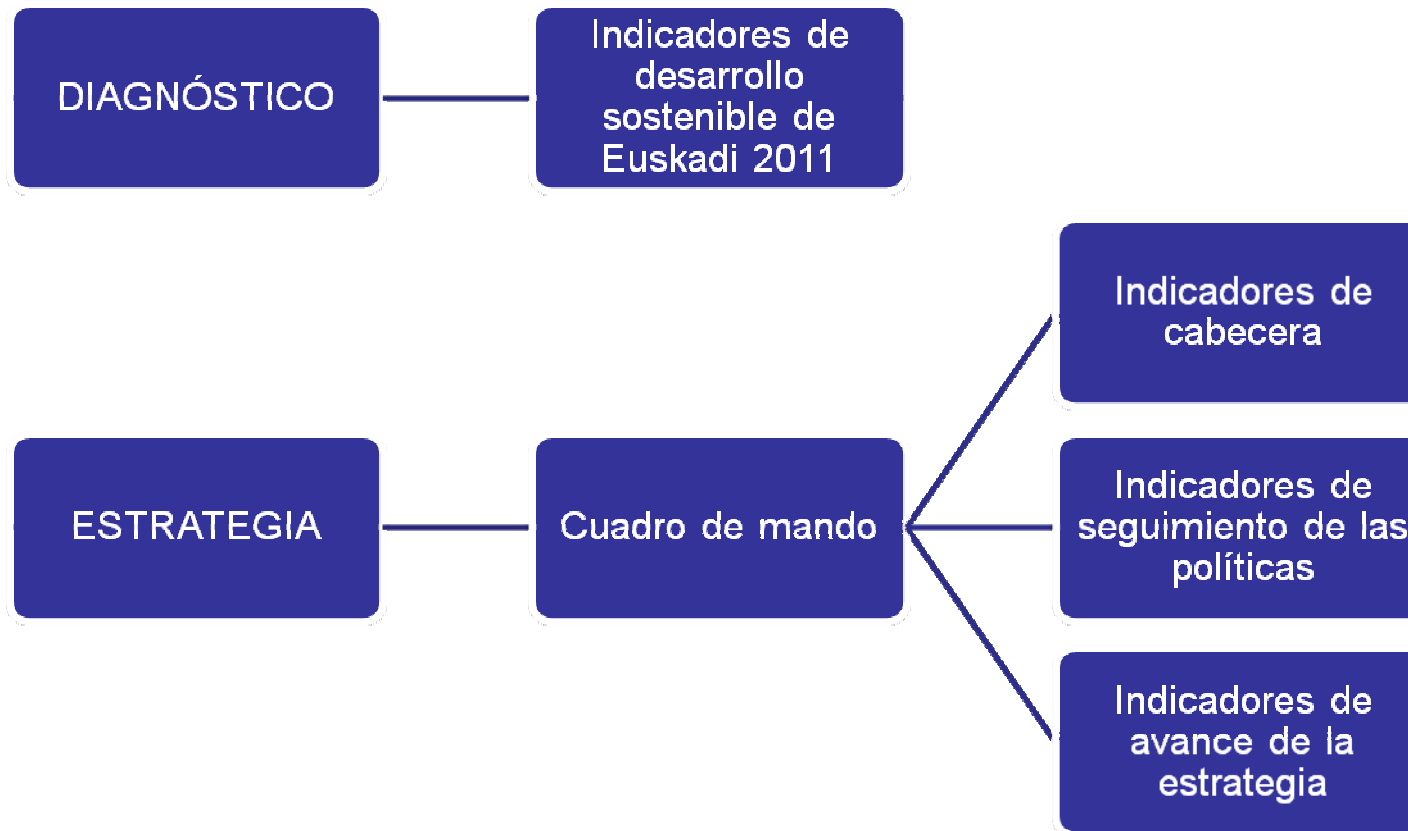


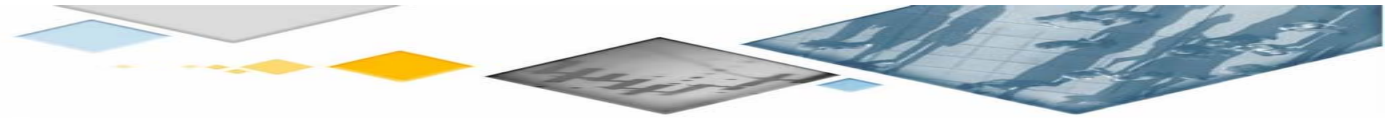
Características de los indicadores:

- ***Estar dentro de un marco y ser específicos,***
- ***Estar disponibles para varios años***
- ***Ser relevantes y oportunos***
- ***Ser claros, de fácil comprensión***
- ***Que permitan las comparaciones***
- ***Deben ser sólidos y viables***
- ***Deben ser factibles***

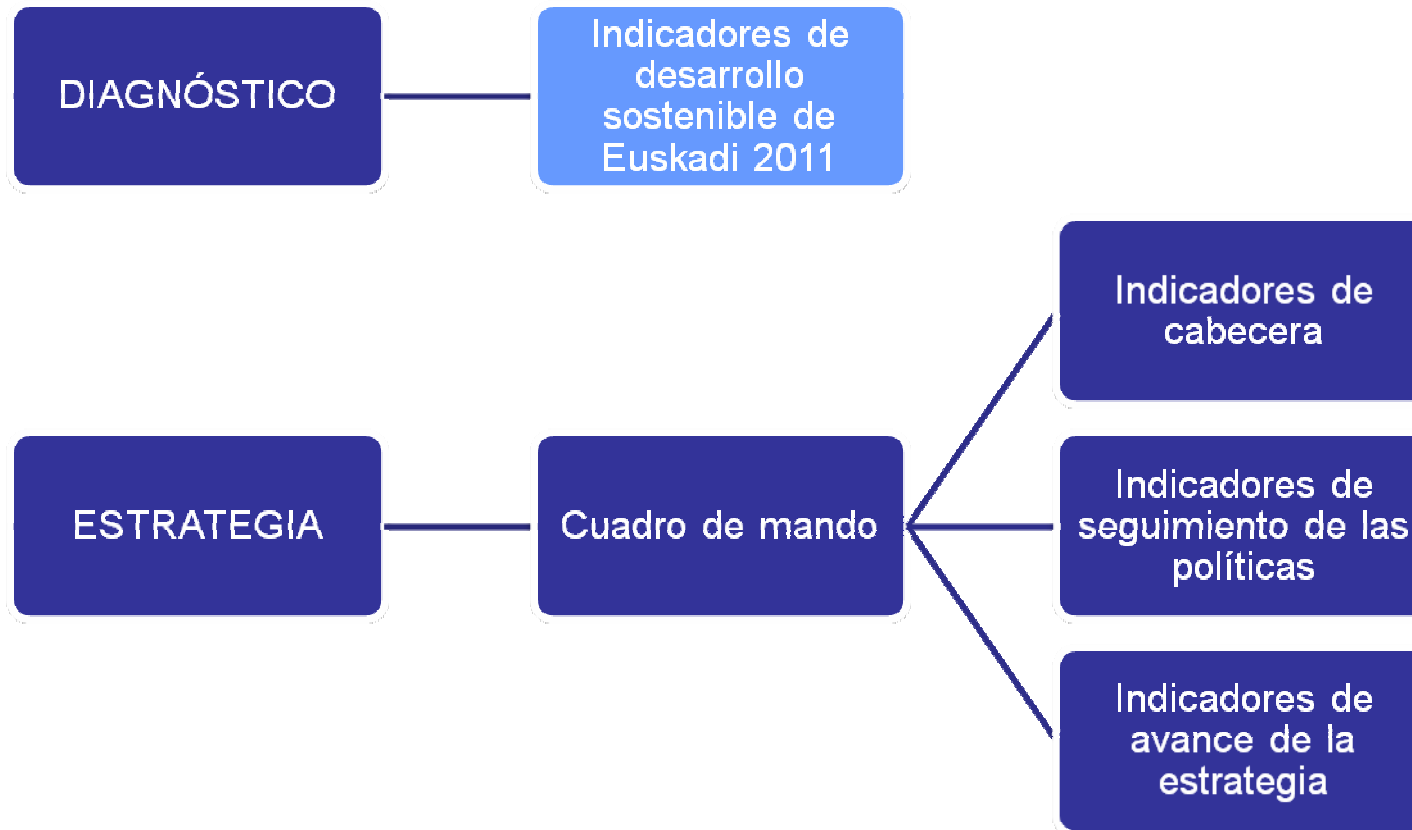


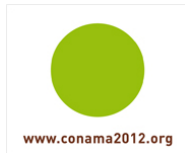
La medición en Ecoeuskadi 2020





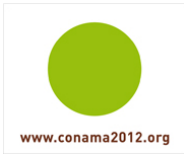
La medición en Ecoeuskadi 2020





Indicadores de desarrollo sostenible de Euskadi 2011

ÁMBITO	INDICADOR
Desarrollo socioeconómico	<ol style="list-style-type: none">1. Variación del PIB per cápita2. Inversión bruta en relación al PIB3. Productividad del empleo4. Tasa de ocupación
Consumo y producción sostenibles	<ol style="list-style-type: none">5. Productividad de los recursos6. Generación de residuos urbanos por habitante7. Consumo de electricidad en los hogares8. Empresas con sistema de gestión ambiental registrado
Inclusión social	<ol style="list-style-type: none">9. Riesgo de pobreza o exclusión10. Riesgo de pobreza después de transferencias sociales11. Población en situación de privación material grave12. Población que vive en hogares con intensidad de trabajo muy baja13. Abandono escolar prematuro
Cambios demográficos	<ol style="list-style-type: none">14. Tasa de ocupación de la población de 55 a 64 años16. Deuda pública bruta consolidada
Salud pública	<ol style="list-style-type: none">17. Esperanza de vida al nacer18. Esperanza de vida en buena salud19. Tasa de mortalidad por enfermedades crónicas



Indicadores de desarrollo sostenible de Euskadi 2011

Cambio climático y energía	20. Emisiones de gases de efecto invernadero 21. Consumo de energía procedente de fuentes renovables 22. Emisiones de gases de efecto invernadero, por sector económico 23. Dependencia energética
Transporte sostenible	24. Consumo de energía del sector transporte 25. Distribución modal del transporte de mercancías 26. Distribución modal del transporte de pasajeros 27. Índice de emisiones GEI del sector transporte 28. Víctimas mortales en accidentes de circulación
Conservación y gestión de los recursos naturales	29. Índice de aves comunes 30. Suficiencia de los lugares designados bajo la Directiva Hábitats 31. Captación de aguas subterráneas 32. Suelo artificializado
Asociación global	33. Ayuda oficial al desarrollo 34. Importaciones procedentes de países en desarrollo 35. Emisiones de dióxido de carbono por habitante
Buena gobernanza	36. Participación en las elecciones nacionales y europeas

Indicadores de desarrollo sostenible de Euskadi 2011

4. Tasa de ocupación

El indicador de tasa de ocupación de la población de 20 a 64 años es uno de los principales indicadores de desarrollo socioeconómico, y refleja el porcentaje de personas que trabajan con respecto del total de las personas de ese grupo de edad.

Muestra, por tanto, el empleo generado por la economía, centrando la atención en las personas en edad de trabajar, de acuerdo con unos estándares de bienestar social que preconizan la formación de la juventud y el retiro a una determinada edad.

Los resultados obtenidos para la C.A. de Euskadi muestran que, en el periodo analizado, la tasa media de ocupación se ha consolidado en torno al 68%, después de haber alcanzado el máximo valor en 2008 (70,5%). La evolución de las tasas de ocupación de la UE a partir del año 2005 son muy similares a las registradas en la C.A. de Euskadi, si bien a lo largo del quinquenio anterior la C.A. de Euskadi se caracteriza por un fuerte avance que se contraponen con un comportamiento bastante estable del valor europeo.

La trayectoria de la participación femenina en el empleo es determinante y, en la medida en que está más consolidada, la tasa de ocupación global mejora ostensiblemente. Este hecho también se refleja en el caso de la C.A. de Euskadi, donde la tasa de ocupación femenina ha pasado del 45,6% en el año 2000 al 61,4% en 2010, convergiendo paulatinamente con la UE.

Por su parte, la tasa de ocupación masculina se ha mantenido en valores ligeramente superiores a la media de la UE-27 hasta 2008 (con un valor máximo del 80,7%). Con la crisis las actividades tradicionalmente con mayor ocupación masculina (industria, construcción) se han visto más afectadas, rebajando sensiblemente los niveles de empleo (75,1% en 2009, inferior ya al último dato disponible para la UE).

4. Okupazio tasa

20 eta 64 urte arteko biztanleriaren okupazio tasaren adierazlea da garapen sozioekonomikoaren adierazlerik nagusienetakoa, eta adin talde horretako pertsona guztietatik lana egiten dutenen ehuneko islatzen du.

Ekonomiak sortutako enplegua erakusten du, beraz, lana egiteko adinean daudentan arreta jarrita, gazteen trebakuntza eta adin jakin batean erretiratzeko sustatzen dituen gizarte ongizateko estandar batzuen arabera.

Euskal AEko emaitzen arabera, aztertutako aldirian okupazio bategiaren beste okupazio tasa % 68 ingurukoa izan da, baliorik handiena 2008an lortu ondoren (% 70,5). 2005az gerotik EBren okupazio tasaren eboluzioa eta Euskal AEko oso antzekoak izan dira, nahiz eta aurreko bost urteetan Euskal AEn aurrerapen handia egin eta Europan balioa nahiko egonkor egon.

Emakumeen enpleguko parte hartzearen ibilbidea erabakigarria da eta zenbat eta finkatuago egon, okupazio tasa globalak ere hobekuntza nabarmena izaten du. Euskal AEn ere ikusten da hau, izan ere, 2000. urtean landun emakumeak % 45,6 izatetik 2010.ean % 61,4 izatera igaro baitira pixkanaka EBren bat etorriaz.

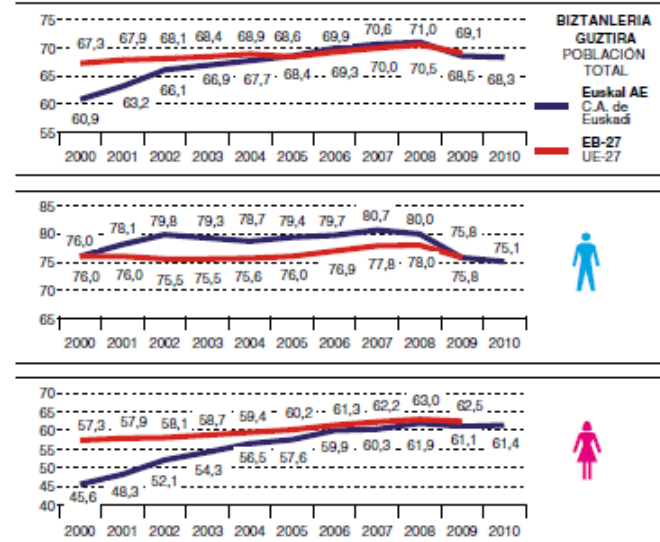
Bestalde, gizon landunen balioak EB-27ko batezbestekoaren gainetik egon dira 2008ra arte (gehienez % 80,7ko balioarekin). Krisiaren ondorioz, langile gizonetako gehiagoko jarduerak (industria, eraikuntza) erasan handia izan dute eta enplegu mailek behera egin dute (2009an % 75,1, eskura dagoen EBko azken datua baino baxuagoa).

Cociente entre el número de personas ocupadas de 20 a 64 años y la población total del mismo grupo de edad

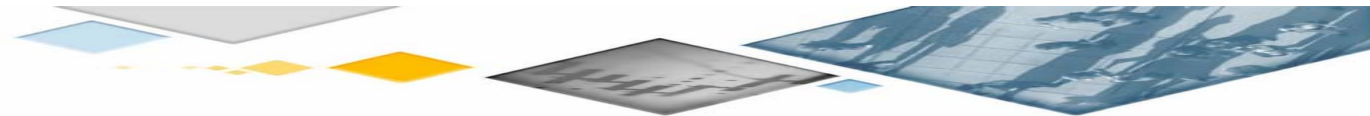
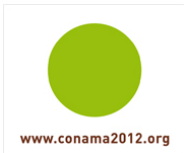
20 eta 64 urte arteko pertsona landunen eta adin talde horretako biztanleriaren arteko koefizientea

GARAPEN SOZIOEKONOMIKOAREN DESARROLLO SOCIOECONÓMICO	Adierazle nagusia Indicador Principal	Per capita BPGaren aldakuntza Variación del PIB per cápita
	Garapen ekonomikoaren Desarrollo Económico	Inbertsio gordina BPGarekiko Inversión bruta en relación al PIB
	Berrikuntza, lehiakortasuna eta ekoeraginkortasuna Innovación, competitividad y ecoeficiencia	Enpleguaren produktibitatearen aldakuntza Variación de la productividad del empleo
	Enplegua Empleo	20 eta 64 urte bitarteko biztanleriaren okupazio tasa Tasa ocupación de la población de 20 a 64 años

Tasa de ocupación de 20 a 64 años (%) 20 eta 64 urte bitarteko okupazio tasa (%)



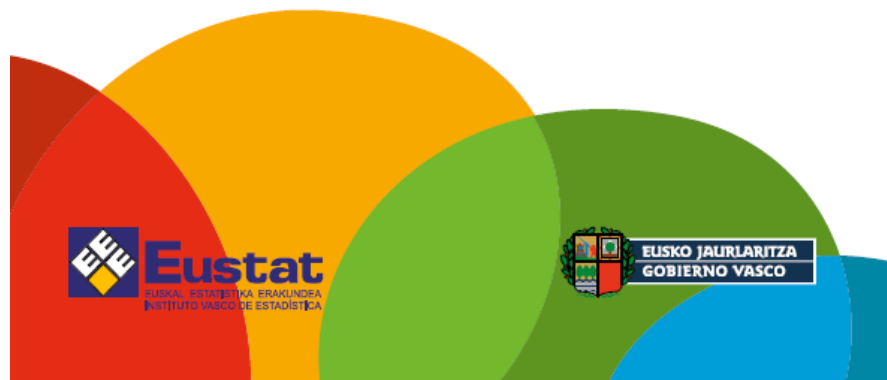
Iturria: Eustat eta Eurostat. / Fuente: Eustat y Eurostat.



Garapen Iraunkorraren Adierazleak

Indicadores de Desarrollo Sostenible

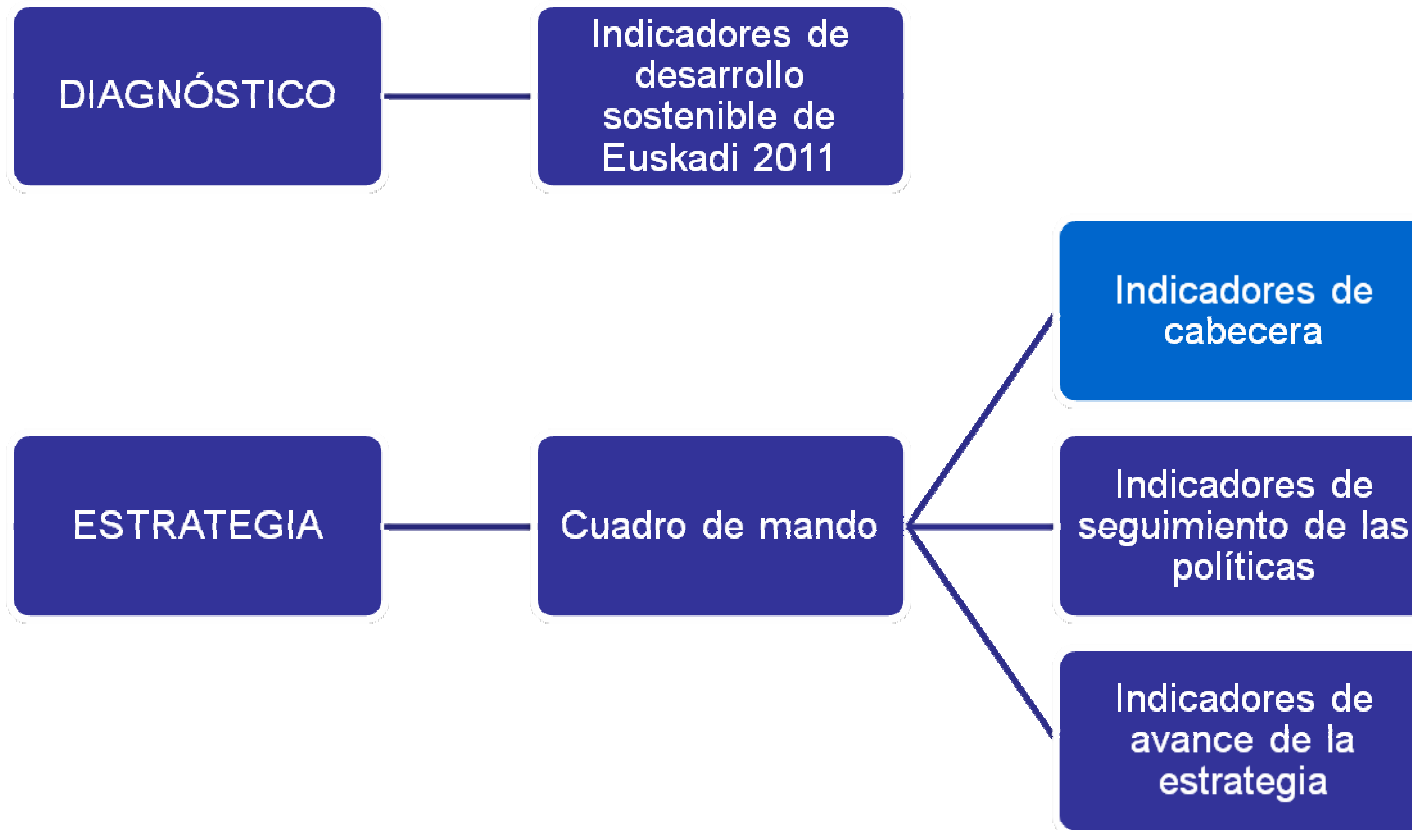
2011



Erakunde autonomiaduna
Organismo Autónomo del

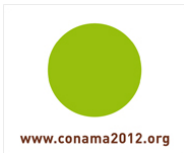


La medición en Ecoeuskadi 2020



Indicadores de cabecera

Ámbito e indicador de cabecera	España	UE-27	País Vasco	
	2011	2011	2011	Objetivo 2020
Empleo				
Tasa de empleo 20-64 años	61,6%	68,6%	67,7%	75,0%
I + D + i				
Gasto público y privado en I+D+i s/ PIB	1,39% ^a	2,00% ^a	2,05% ^b	>3%
Energía y Cambio Climático				
Emissiones de gases de efecto invernadero(2005=100)	+26% ^{a, c}	-15% ^{a, c}	-15%	-20 %
Proporción de renovables en consumo final de energía	13,8% ^a	12,5% ^a	8,2% ^a	17%
Ahorro consumo energético (Intensidad energética de la economía: Kg/€)	N.d. ^d	5,4% ^a	N.d. ^d (136,8)	20%
Educación				
Tasa de abandono escolar prematuro	26,5%	13,5%	9,0%	10%
Proporción población 30-34 años con estudios superiores	40,6%	34,6%	42,6%	>40%
Pobreza y exclusión social				
Población (en miles) en riesgo pobreza o exclusión social	25,5%	23,4% ^a	20,1% ^a	<15%



Indicadores de cabecera

http://www.eustat.es/indicadores/ambito_99/te... Indicadores Europa 2020

La C.A. de Euskadi mantiene niveles iguales o mejores a la Unión Europea-27 en seis de los ocho indicadores Europa 2020 (25/04/2012)

Más notas de prensa

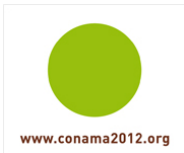
Gráfico interactivo

Ayudas:

	Unidad Base	Periodo (P)	Dato	Dato anterior (P-1)	Tablas estadísticas	Metodología
Indicadores Europa 2020						
Ocupación						
Tasa de ocupación (20-64 años). Total	%	2011	67,7	68,3		
Tasa de ocupación (20-64 años). Mujeres	%	2011	62,2	61,4		
Tasa de ocupación (20-64 años). Hombres	%	2011	73,1	75,1		
I + D						
Gasto interior bruto en I+D	%	2010	2,08	1,99		
Clima y energía						
Emisiones de gases efecto invernadero, año base 1990	Año base=1990	2010	104	108		
Cuota de energías renovables en el consumo final bruto de energía	%	2010	8,2	7,4		
Intensidad energética de la economía	kg/1.000€	2010	136,8	141,4		
Educación						

Ver más

ES 18:22 26/11/2012



Indicadores de cabecera

Tasa de ocupación total (20 a 64 años)

http://www.eustat.es/elementos/ele0006800/ti... Tasa de ocupación total (2... x

Eustat euskadi.net

Inicio Contacto Ayuda Mapa Accesibilidad Sede electrónica

euskara | español | english

Estás en: Inicio > Tablas estadísticas

Temas Banco de datos de series históricas Organización Servicios Enlaces

Tasa de ocupación total (20 a 64 años)

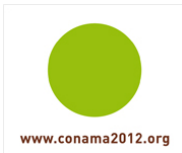
Síguenos en

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
EU 27	:	:	:	65,1	65,5	66,2	66,6	66,9	66,7	67,0	67,4	68,0	69,0	69,9	70,3	69,0	68,6	:
Alemania	67,5	67,6	67,2	66,9	67,2	68,3	68,8	69,1	68,8	68,4	68,8	69,4	71,1	72,9	74,0	74,2	74,9	:
Austria	70,6	71,2	70,4	70,6	70,7	71,4	71,4	71,5	71,8	72,0	70,8	71,7	73,2	74,4	75,1	74,7	74,9	:
Belgica	60,7	61,2	61,4	62,1	62,7	64,5	65,8	65,0	64,7	65,6	66,5	66,5	67,7	68,0	67,1	67,6	67,6	:
Letonia	:	:	:	:	65,4	64,5	63,5	65,1	67,0	68,9	69,3	70,3	73,5	75,2	75,8	67,1	65,0	:
Lituania	:	:	:	:	68,2	67,8	65,6	64,2	67,2	68,9	69,0	70,6	71,6	72,9	72,0	67,2	64,4	:
Luxemburgo	63,7	62,6	63,4	64,4	64,9	66,2	67,4	67,7	68,2	67,2	67,7	69,0	69,1	69,6	68,8	70,4	70,7	:
Malta	:	:	:	:	:	:	57,2	57,2	57,7	57,8	57,9	57,9	57,6	58,5	59,1	58,8	60,1	:
Polonia	:	:	:	65,3	65,4	63,9	61,0	59,4	57,4	57,1	57,3	58,3	60,1	62,7	65,0	64,9	64,6	:
Portugal	69,6	69,2	69,7	70,9	72,2	72,6	73,5	73,9	73,6	72,9	72,6	72,3	72,7	72,6	73,1	71,2	70,5	:
Reino Unido	70,6	71,2	71,8	72,6	73,2	73,8	74,0	74,4	74,5	74,7	75,0	75,2	75,2	75,2	75,2	73,9	73,6	:
Republica Checa	:	:	:	:	73,4	71,5	71,0	71,2	71,6	70,7	70,1	70,7	71,2	72,0	72,4	70,9	70,4	:
Rumanía	:	:	:	71,7	70,4	69,4	69,1	68,3	63,3	63,7	63,5	63,6	64,8	64,4	64,4	63,5	63,3	:
Suecia	75,5	76,0	75,5	74,6	75,3	76,5	77,7	78,7	78,5	77,9	77,4	78,1	78,8	80,1	80,4	78,3	78,7	:
C.A. de Euskadi	51,5	52,6	53,4	54,8	57,7	60,0	60,9	63,2	66,1	66,9	67,7	68,6	69,9	70,6	71,0	68,5	68,3	67,7
Alava	56,4	58,1	59,7	61,5	64,6	65,2	66,2	68,2	70,9	71,2	70,8	71,3	71,8	72,0	72,1	69,4	68,4	68,5
Bizkaia	49,6	50,3	50,6	51,5	54,2	56,7	57,3	60,0	63,2	63,9	65,1	66,0	67,5	68,3	69,1	67,0	66,8	65,5
Gipuzkoa	52,7	54,2	55,5	57,6	60,6	63,1	64,6	66,4	68,9	70,1	70,6	71,6	73	73,7	73,7	70,7	70,6	71
Estados Unidos	74,7	75,2	75,7	76,5	76,7	76,9	76,9	76,1	75	74,5	74,5	74,8	75,3	75,3	74,5	71,3	70,5	:
Japón	75,3	75,1	75,2	75,5	74,8	74,1	74	73,8	73,1	73,2	73,4	73,9	74,5	75,3	75,3	74,5	74,7	:

(:) No se dispone de datos.
Fecha 3 de Abril de 2012

Fuente: EUROSTAT y EUSTAT

EUSKADI EUSKAL GOBIERNUA EUSKAL GOBIERNO VASCO



Indicadores de cabecera

Inicio | Contacto | Ayuda | Mapa | Accesibilidad | Sede electrónica

euskara | español | english

Temas | Banco de datos de series históricas | Organización | Servicios | Enlaces

Estás en: Inicio > Principales Indicadores > Principales Indicadores Estructurales > Fichas metodológica: Tasa de ocupación por sexo (grupo de edad 20-64 años)

Fichas metodológica: Tasa de ocupación por sexo (grupo de edad 20-64 años)

Identificación

Denominación	Tasa de ocupación por sexo (grupo de edad 20-64 años)
Denominación y código de la operación fuente 1ª	Población en Relación con la Actividad (PRA) 050403
Organismo responsable	Eustat
Disponibilidad	PRA + 2 meses

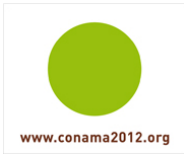
Objetivo

El Consejo Europeo de Lisboa (marzo de 2000) señaló que el objetivo general de la política de empleo debería dirigirse a elevar la tasa de empleo del 61% en el año 2000 a la cifra más cercana posible al 70% en 2010 y a aumentar el número de mujeres empleadas del 51% a más del 60% en 2010. Tales objetivos fueron revisados en la comunicación de 2005 "Trabajando juntos por el crecimiento y el empleo - Relanzamiento de la Estrategia de Lisboa".

Basándose en los documentos de la Comisión y a la luz del trabajo llevado a cabo por el Consejo, el Consejo Europeo puso en marcha el segundo ciclo de la Estrategia de Lisboa renovada por el crecimiento y el empleo para el periodo 2008-2010, esto es, el Programa Comunitario de Lisboa (PCL).

Como resultado de la crisis económica que sacudió el mundo en 2008, la Unión Europea tuvo que aunar esfuerzos para tratar escalonadamente los problemas de empleo. Tras la Cumbre Europea sobre el Empleo celebrada en mayo de 2009, la UE publicó sus comunicaciones en el documento "Un compromiso compartido en favor del empleo", en el que la Comisión propone que los Estados miembros y los interlocutores sociales europeos asuman un Compromiso Europeo Común a favor del Empleo con el fin de reforzar su cooperación en el marco del Plan Europeo de Recuperación Económica. Esta comunicación destacó la importancia de distintas medidas destinadas al fomento del empleo como: promover el empleo, mejorar las cualificaciones de los trabajadores, facilitar el acceso al empleo y movilizar instrumentos financieros comunitarios.

Europa 2020 es el plan sucesor de la Estrategia de Lisboa, que pretende ayudar a que Europa salga fortalecida de la crisis convirtiendo a la UE en una economía inteligente, sostenible e integradora, capaz de proporcionar altos niveles de empleo, de productividad y de cohesión social. La tasa de empleo es



Indicadores de cabecera

Poblacional: Población de 20 a 64 años

Geográfico: C. A. de Euskadi

Temporal: Anual

Conceptos y Definiciones

La tasa de ocupación de la población de 20 a 64 años se calcula dividiendo el número de personas empleadas en edades comprendidas entre 20 y 64 años entre la población total de ese rango de edades. El indicador está basado en la Encuesta de Población en Relación con la Actividad (PRA). La encuesta cubre toda la población que vive en "hogares" y excluye aquellos que residen en viviendas colectivas, como pueden ser casas de acogida, residencias de estudiantes, hospitales,.... La población empleada está constituida por aquellas personas que durante la semana de referencia han realizado algún trabajo remunerado (bien sueldo o beneficio) durante al menos una hora, o que no han trabajado (en la semana de referencia) pero han tenido un trabajo del que han estado temporalmente ausentes.

Tipo de cálculo:
El indicador se obtiene como cociente y viene expresado en porcentaje.

Numerador:
Población ocupada de 20 a 64 años (Total, mujeres y hombres).

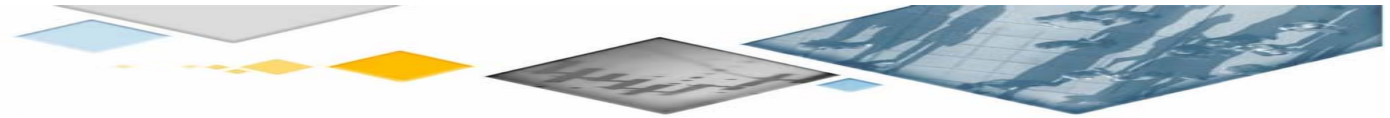
Denominador:
Población total de 20 a 64 años (Total, mujeres y hombres).

Códigos y nomenclaturas

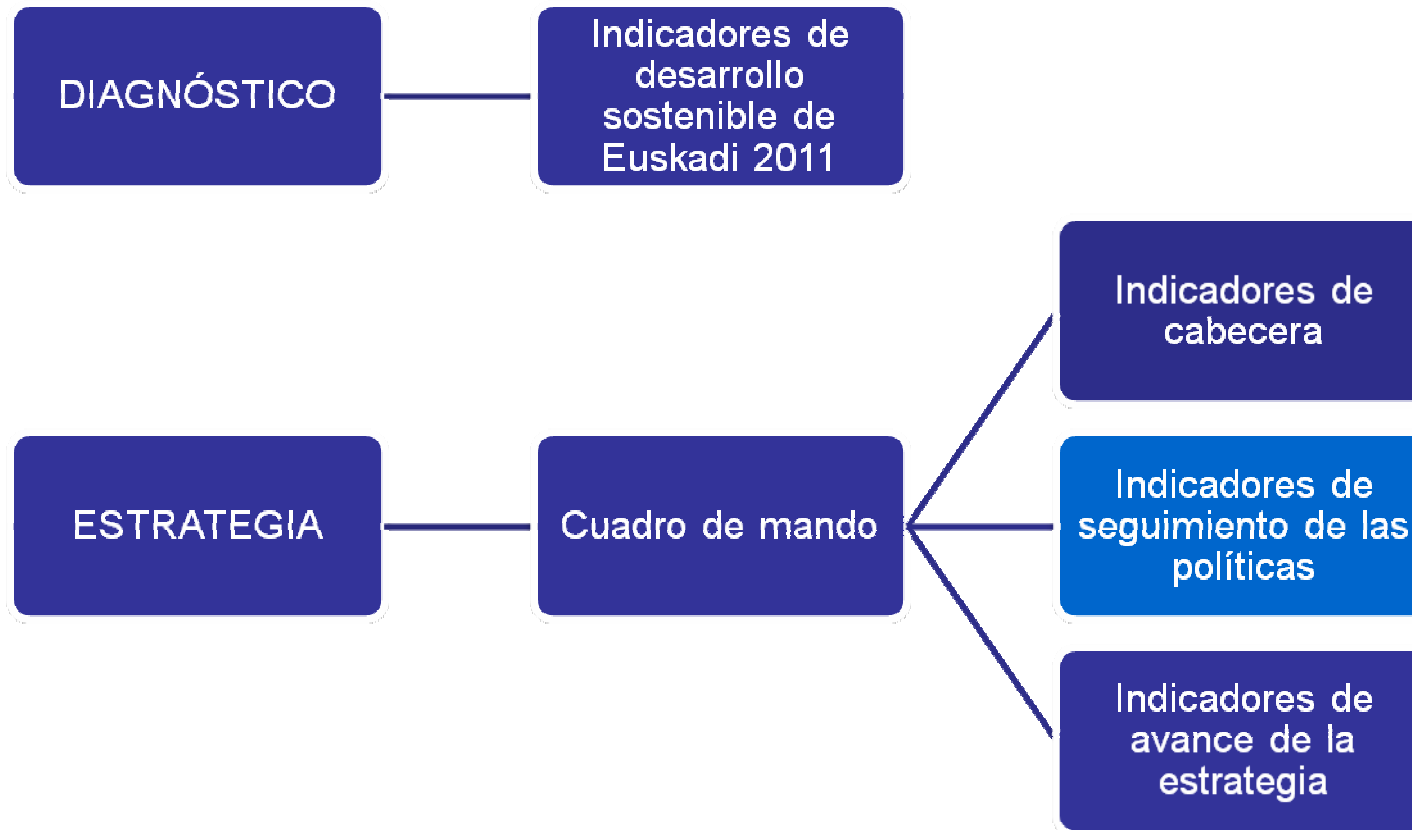
No procede

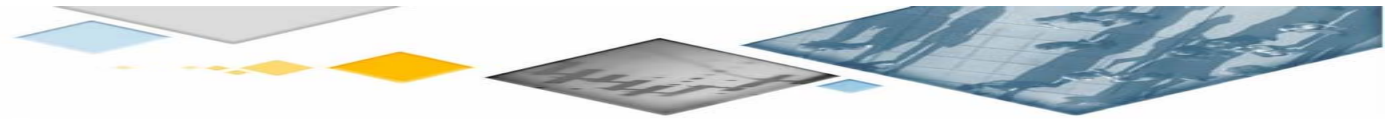
Calidad

<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/sdi/files/Employment%20rate%2020-64.pdf>



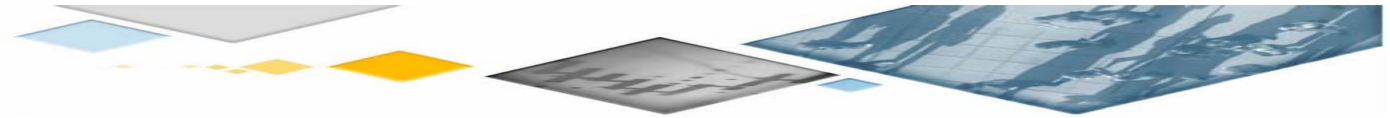
La medición en Ecoeuskadi 2020





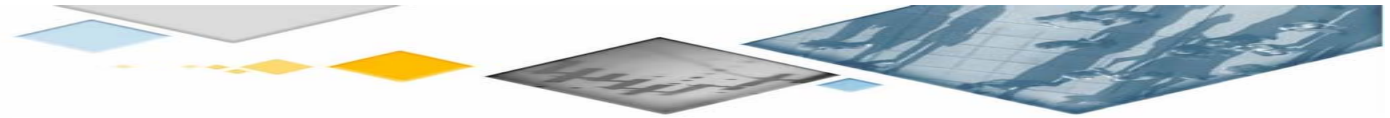
Indicadores de seguimiento de las políticas

	INDICADOR	DESCRIPCIÓN	OBJETIVO
Objetivo estratégico 1. Posicionar Euskadi como una economía innovadora, competitiva, ecoeficiente y			
I-1.1	IUS	Posición en el Índice Europeo de Innovación (IUS, Innovation Union Scoreboard)	↗
I-1.2	Productividad de los recursos	Cociente entre el PIB y el Consumo Doméstico de Materiales (€ por Kgr)	↗
I-1.3	PIB per cápita	Cociente entre el PIB y el número de habitantes	↗
I-1.4	Grado de apertura	Porcentaje del total del comercio con el extranjero sobre el PIB	↗
Objetivo estratégico 2. Consolidar una Euskadi plenamente integradora y cohesionada sobre la base del empleo, la educación, la prevención y la solidaridad			
I-2.1	Índice de concentración de renta personal (*)	Índice de Gini de la renta personal (2)	↘
I-2.2	Grado de inclusión social	Porcentaje de personas que acceden a programas de protección, inclusión y garantía de autonomía de las personas sobre el conjunto de personas en situación de riesgo	↗
I-2.3a	Desigualdades sociales en la mortalidad. Mujeres (*)	Proporción de la mortalidad atribuible a las desigualdades por nivel de estudios en las personas de 30 y más años de edad	↘
I-2.3b	Desigualdades sociales en la mortalidad. Hombres (*)		↘
I-2.4	Tasa de ocupación juvenil	Tasa de ocupación de la población de 20 a 29 años	↗



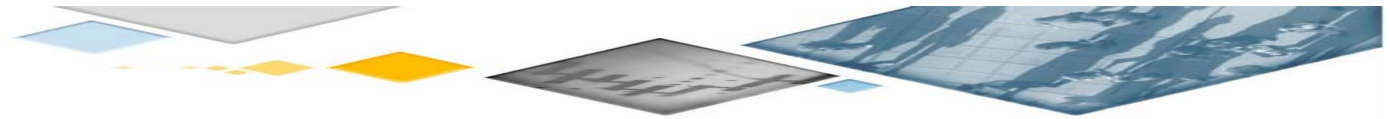
Indicadores de seguimiento de las políticas

	INDICADOR	DESCRIPCIÓN	OBJETIVO
Objetivo estratégico 3. Fortalecer los sistemas de protección social para que sigan garantizando un desarrollo armónico, saludable y equitativo de las personas			
I-3.1	Tasa de natalidad	Número de nacimientos sobre el total de la población en miles	↗
I-3.2	Deuda pública bruta consolidada	Porcentaje de la deuda pública bruta consolidada de las administraciones vascas sobre el PIB	↘
I-3.3	Gasto social público	Porcentaje del gasto público en educación, sanidad y servicios sociales sobre el PIB	↔
Objetivo estratégico 4. Preservar nuestros recursos naturales y biodiversidad abordando una ordenación respetuosa y equilibrada del territorio, de las infraestructuras, de los equipamientos y de la vivienda			
I-4.1	Áreas construidas	Porcentaje de la superficie artificializada sobre la superficie total	↔
I-4.2	Población rural	Tasa de población en núcleos de menos de 2000 habitantes sin casco urbano	↔
I-4.3	Residuos urbanos	Residuos municipales generados por habitante	↘
I-4.4	Índice de aves comunes	Índice de aves de cultivo en general, aves forestales y aves urbanas	↗



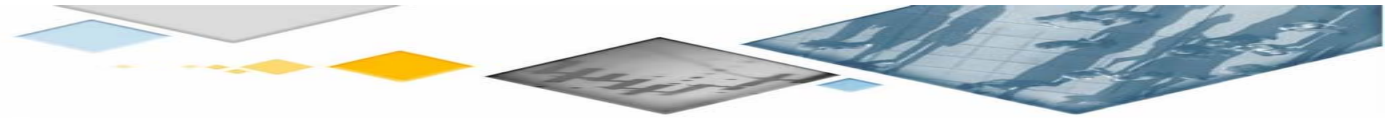
Indicadores de seguimiento de las políticas

	INDICADOR	DESCRIPCIÓN	OBJETIVO
Objetivo estratégico 5. <i>Minimizar la dependencia energética frente a las energías de origen fósil y luchar contra el Cambio Climático y sus efectos</i>			
I-5.1	Dependencia energética	Porcentaje de importaciones de energía sobre el consumo interior de energía	↘
Objetivo estratégico 6. <i>Desarrollar un modelo de movilidad integrada, más sostenible que facilite la vertebración en el interior del territorio y su conexión con el exterior en mejores condiciones de competitividad</i>			
I-6.1	Consumo energético del transporte	Porcentaje del consumo de energía del transporte sobre el PIB	↘
I-6.2	Transporte por carretera de mercancías	Porcentaje del transporte por carretera de mercancías sobre el total	↘
I-6.3	Transporte privado de pasajeros	Porcentaje del transporte privado de pasajeros sobre el total	↘



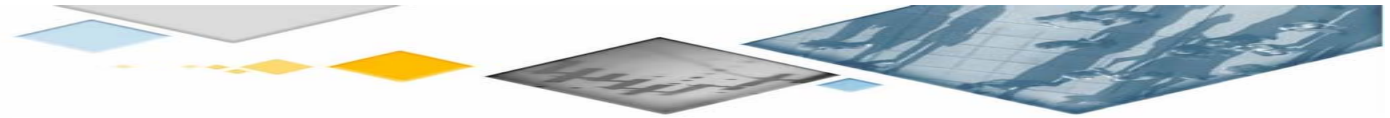
Indicadores de seguimiento de las políticas

	INDICADOR	DESCRIPCIÓN	OBJETIVO
Objetivo estratégico 7. Forjar un sistema educativo y de valores de calidad, orientado a lograr el éxito escolar, flexible y adaptado en sus contenidos educativos y formativos a las cualificaciones requeridas por el mercado de trabajo y la sociedad a lo largo de toda la vida, incluyendo la sostenibilidad en todas sus dimensiones			
I-7.1	Evaluación PISA (*)	Distancia respecto al promedio de la UE-27 de la puntuación media en lectura, ciencias y matemáticas	↗
I-7.2	Publicaciones científicas (*)	Producción Científica del Sistema Universitario Vasco	↗
I-7.3	Apoyo a la difusión exterior de la cultura vasca	Presupuesto para actividades de difusión exterior de la cultura vasca	↗
I-7.4	Aprendizaje permanente	Porcentaje de la población entre 25 y 64 años en alguna actividad formativa	↗
Objetivo estratégico 8. Desplegar una Administración Pública innovadora, eficiente, accesible y transparente a la ciudadanía			
I-8.1	Participación electoral	Media de la participación en las elecciones (europeas, nacionales, autonómicas y locales)	↗
I-8.2	Administración electrónica (*)	Porcentaje de procesos administrativos completos susceptibles de ser realizados en modo telemático sobre el total	↗
I-8.3	Insatisfacción con la administración	Quejas ante el Ararteko en relación con la administración	↘

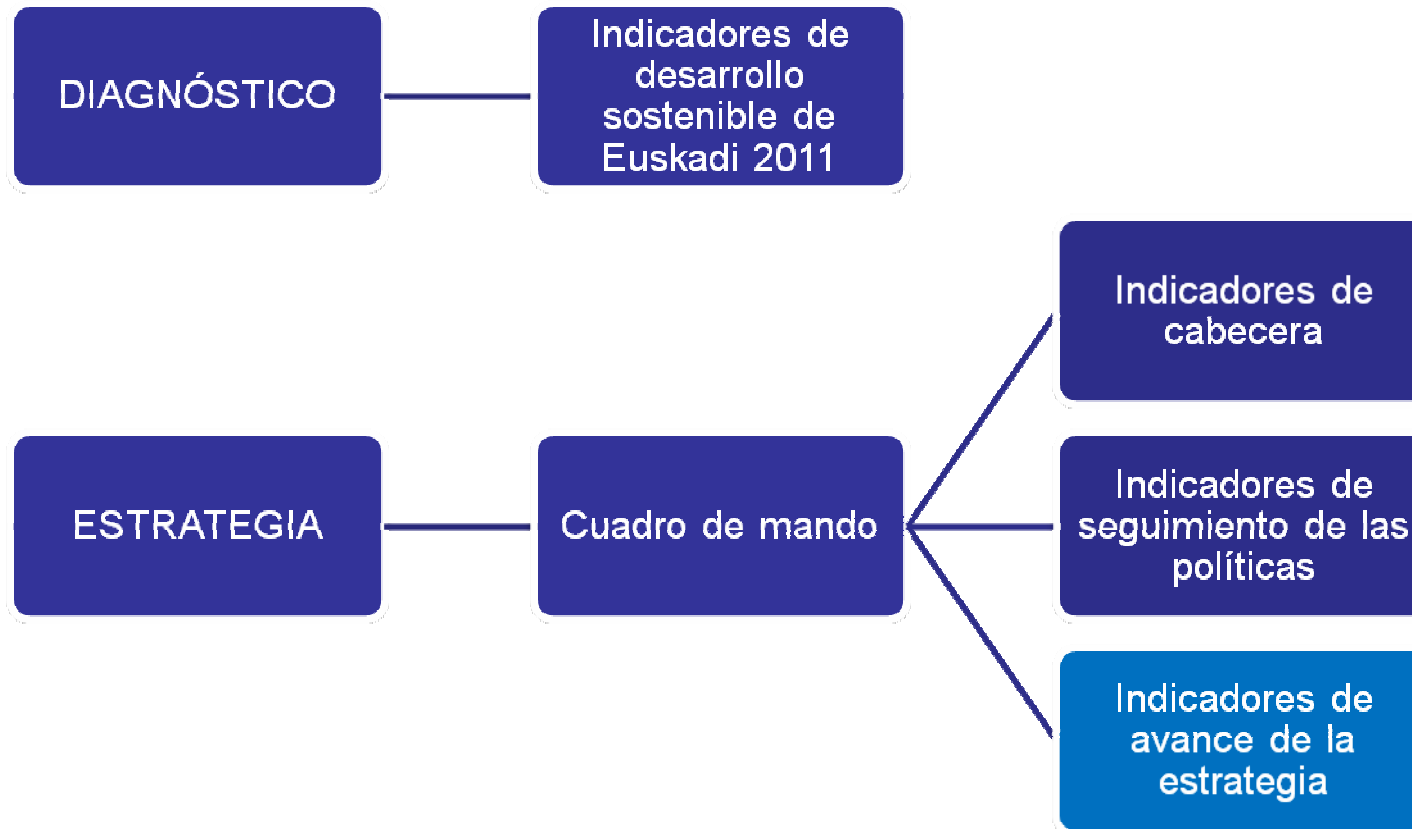


Indicadores de seguimiento de las políticas

	INDICADOR	DESCRIPCIÓN	OBJETIVO
Objetivo estratégico 9. Contribuir desde el País Vasco al cumplimiento de los Objetivos del Milenio y, en general, al desarrollo sostenible de los países más desfavorecidos.			
I-9.1	Ayuda oficial al desarrollo	Porcentaje de la ayuda oficial al desarrollo sobre el PIB	↗
I-9.2	Emisiones de CO ₂ por habitante	Toneladas de emisiones de CO ₂ por habitante	↘



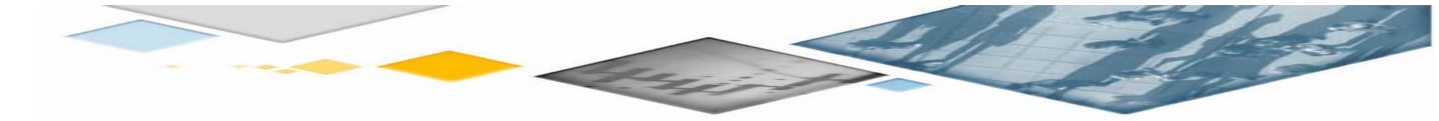
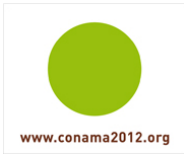
La medición en Ecoeuskadi 2020





Indicadores de avance de la estrategia

INDICADORES DE AVANCE	OBJETIVO
Grado de avance de las acciones recogidas	↗
Planes sectoriales que integran la perspectiva de la sostenibilidad	↗
Buenas prácticas identificadas de sostenibilidad	↗
Agentes implicados en el despliegue de la estrategia	↗



Muchas gracias



www.eustat.es