



EVOLUCIÓ DE LA SOSTENIBILITAT DE SANTA EUGÈNIA

Febrer 2010



agenda 21 · pla d'acció · segle XXI · sostenibilitat · santa eugènia · recursos naturals · participació · viure i gaudir · poble · compromís i responsabilitat · aalborg +10 · societat



Evolució de la sostenibilitat de Santa Eugènia 2009

Ajuntament de Santa Eugènia

Febrer de 2010

Direcció tècnica

Lmental Sostenibilitat i Futur, S. Coop.

TAULA DE CONTINGUTS

INTRODUCCIÓ	6
SISTEMA MUNICIPAL D'INDICADORS	6
INDICADORS DE SOSTENIBILITAT	7
FITXES DELS INDICADORS	8
EVOLUCIÓ DELS INDICADORS DE SOSTENIBILITAT	9
<i>Indicador 1: Usos reals del sòl i superfície protegida</i>	9
<i>Indicador 2: Parc de vehicles</i>	11
<i>Indicador 3: Desplaçaments en transport públic</i>	13
<i>Indicador 4: Consum d'aigua</i>	15
<i>Indicador 5: Consums d'energia per sectors i fonts</i>	17
<i>Indicador 6: Producció de residus sòlids urbans</i>	19
<i>Indicador 7: Reciclatge municipal</i>	21
<i>Indicador 8: Població de dret i immigració</i>	23
<i>Indicador 9: Rati de dependència</i>	25
<i>Indicador 10: Equilibri de l'ocupació laboral per sectors</i>	27
<i>Indicador 11: Taxa d'atur</i>	29
<i>Indicador 12: Capacitat turística</i>	31
RESUM DE L'EVOLUCIÓ DELS INDICADORS DE SOSTENIBILITAT A SANTA EUGÈNIA	32

INTRODUCCIÓ

L'Ajuntament de Santa Eugènia inicià el seu procés de l'Agenda Local 21 a l'any 2001, quan va decidir sumar-se al Moviment de Ciutats i Pobles Sostenibles aprovant en Ple i per unanimitat l'adhesió a la Carta d'Aalborg.

Es van començar els treballs d'elaboració del Diagnòstic a l'abril de 2007 amb l'elaboració d'un Prediagnòstic i posteriorment d'un Diagnòstic, gràcies als quals, mitjançant un procés de participació, es va arribar a la validació ciutadana final del document "Diagnòstic de l'Agenda Local 21 de Santa Eugènia" en novembre de 2007.

L'1 d'abril de 2008 l'Ajuntament de Santa Eugènia va ratificar en plenari els compromisos d'Aalborg +10, i tot seguit, començà el procés d'elaboració del Pla d'Acció que culminà amb la validació pel Fòrum Ciutadà al Gener de 2009 i la posterior validació i ratificació pel Ple de l'Ajuntament, el Comitè Especialitzat Insular d'Agendes 21 i la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears.

Amb aquest document que forma part del Pla de Seguiment de l'Agenda Local 21 es pretén plasmar l'estat actual dels indicadors de sostenibilitat descrits al Pla d'Acció 2009-2012, així com fixar les tendències desitjades en termes de sostenibilitat per a cada un d'ells i ponderar la correcta evolució dels indicadors reals del municipi en front dels valors desitjats.

SISTEMA MUNICIPAL D'INDICADORS

El Sistema Municipal d'indicadors consisteix en la vigilància d'una sèrie d'indicadors que mesuren tant l'evolució de les actuacions previstes al Pla d'Acció, com de variables relatives a la tendència del municipi cap a la sostenibilitat. Aquest sistema d'indicadors ens donarà informació clau per poder replantejar les accions previstes si no estan obtenint els resultats esperats.

Així, el Sistema Municipal d'Indicadors de l'Agenda 21 de Santa Eugènia està conformat per dos sistemes o conjunts d'indicadors:

1. Indicadors de Sostenibilitat: ens indiquen com evoluciona el municipi en el seu camí cap a la sostenibilitat.
2. Indicadors de projecte: ens indiquen el grau d'execució i els resultats de les accions realitzades. Estan integrats en les fitxes descriptives dels projectes i es poden diferenciar entre:
 - 2.1. Indicadors de seguiment: ens indiquen el grau d'execució de les accions contingudes en el Pla d'Acció.
 - 2.2. Indicadors d'impacte: ens indiquen l'impacte que té l'execució d'una acció i s'està aconseguint l'efecte previst, l'objectiu desitjat.

En aquest informe només es tenen en compte els indicadors de sostenibilitat ja que els indicadors de projecte són objecte d'un estudi independent.

INDICADORS DE SOSTENIBILITAT

Un sistema d'indicadors de sostenibilitat pretén ser un instrument per avaluar l'efectivitat dels programes estratègics posats en marxa i la tendència del municipi cap a la sostenibilitat. Es tracta d'avaluar periòdicament el municipi a partir de l'anàlisi de les principals característiques que defineixen l'estructura urbana i la seva relació amb el desenvolupament sostenible.

Per al disseny del sistema d'indicadors de sostenibilitat s'ha agafat com a referència els 15 indicadors clau definits per la Conselleria de Medi Ambient del Govern de les Illes Balears en el seu document tècnic 3 sobre l'Agenda Local 21. Aquests 15 indicadors clau defineixen la sostenibilitat econòmica, social i ambiental del municipi. En el cas de Santa Eugènia, un municipi relativament petit i amb poca presència del sector turístic, s'ha considerat oportú substituir alguns indicadors clau i afegir-ne d'altres, més fàcilment calculables i amb la mateixa funcionalitat, sense perdre de vista la funció que tenen aquests indicadors clau de comparació amb altres municipis de les nostres illes.

Així, es proposa un llistat d'indicadors, sense caràcter exhaustiu ni exclusiu, que pot servir de guia o referència al Fòrum Ciutadà en el procés de debat i discussió de l'evolució del seu propi sistema d'indicadors:

Indicadors de sostenibilitat proposats	Correspondència amb els indicadors clau del Govern Balear
Indicador 1: Usos reals del sòl i superfície protegida	IC 9a – IC 10
Indicador 2: Parc de vehicles	IC 7
Indicador 3: Desplaçaments en transport públic	
Indicador 4: Consum d'aigua	IC 11
Indicador 5: Consum d'energia per sectors i fonts	IC 14 – IC 15
Indicador 6: Producció de residus sòlids urbans	IC 13
Indicador 7: Reciclatge municipal	
Indicador 8: Població de dret i immigració	IC 1 – IC 6
Indicador 9: Rati de dependència	
Indicador 10: Equilibri de l'ocupació laboral per sector	IC 5
Indicador 11: Taxa d'atur	
Indicador 12: Capacitat turística	IC 2

Els indicadors seleccionats intenten cobrir tots els aspectes de sostenibilitat tinguts en compte en el Pla d'Acció 2009-2012 de l'Agenda 21 de Santa Eugènia, i més concretament abastant les quatre línies estratègiques en les que s'han dividit els projectes: Planificació i gestió sostenible del model territorial (indicadors en taronja), planificació i gestió sostenible dels aspectes ambientals (indicadors en verd), desenvolupament social i equitatiu (indicadors en groc), i finalment promoció econòmica i desenvolupament local (indicadors en blau).

Per tal d'analitzar l'evolució d'aquests indicadors de sostenibilitat amb el pas dels anys, es realitzen gràfics comparatius de l'evolució dels mateixos analitzant la tendència real dels mateixos respecte la tendència desitjada.




En aquesta primera revisió del Pla d'Acció, degut al curt espai de temps transcorregut des de l'aprovació del Pla d'Acció de l'Agenda Local 21, no es pretén tant analitzar les tendències reals ja que aquestes són fruit de la feina feta abans de l'Agenda Local 21, si no fixar uns històrics i fixar unes tendències desitjades per al futur.

FITXES DELS INDICADORS

Per reflectir el resultat obtingut en l'actualització del sistema d'indicadors de sostenibilitat s'ha elaborat una fitxa per a cada un dels indicadors utilitzant els següents apartats:

- A. **Títol:** S'especifica el nom de l'indicador o el grup d'indicadors en cas que siguin més d'un, indicant l'àrea temàtica a la que fan referència.
- B. **Definició:** S'explica el significat de l'indicador, així com les unitats del mateix.
- C. **Càlcul:** S'explica el mètode de càlcul en aquells indicadors que s'obtenen a partir d'altres dades.
- D. **Tendència desitjada:** Són els resultats de l'evolució que es considera millor des del punt de vista de la sostenibilitat per al municipi.
- E. **Tendència real:** Es mostren els resultats obtinguts del càlcul de l'indicador, així com els gràfics de l'evolució del mateix amb els anys.
- F. **Valoració de sostenibilitat:** S'analitza si la tendència real de l'indicador de sostenibilitat s'ajusta a la tendència desitjada per tal d'assolir els objectius fixats en el Pla d'Acció.

Per tal de fer més visual aquesta valoració s'usen els següents símbols per valorar la tendència de l'indicador:

Símbol	Significat
	Tendència favorable des del punt de vista de la sostenibilitat. És a dir, la tendència real és molt similar a la tendència desitjada.
	Tendència desfavorable des del punt de vista de la sostenibilitat. La tendència real de l'indicador al municipi és radicalment diferent a la tendència desitjada.
	La tendència que mostren els resultats de l'indicador té aspectes positius i d'altres negatius o bé, tot i no ser exactament la tendència desitjada tampoc no es pot considerar que sigui una tendència desfavorable.
-	Els resultats de l'indicador no permeten determinar la tendència evolutiva del mateix i la seva adequació a la tendència desitjada.

- G. **Fonts:** S'indiquen les fonts bibliogràfiques d'on s'han extret les dades utilitzades per al càlcul de l'indicador.

EVOLUCIÓ DELS INDICADORS DE SOSTENIBILITAT

INDICADOR 1: USOS REALS DEL SÒL I SUPERFÍCIE PROTEGIDA

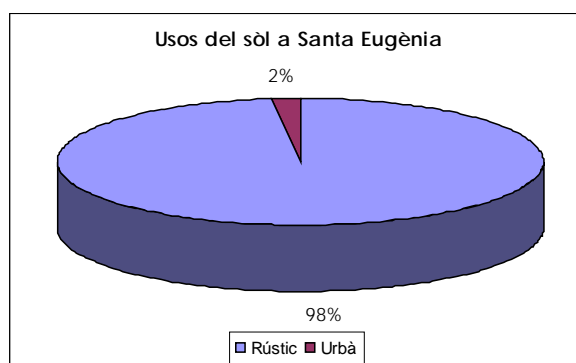
DEFINICIÓ

S'analitza l'evolució real dels usos del sòl, ja sigui de sol rústic comú, superfície protegida i sòl urbà. També s'indica l'evolució del nombre de parcel·les edificades en el municipi.

CÀLCUL

A continuació s'exposen les dades facilitades per l'Ajuntament:

TEMÀTICA	UNITAT	2004	2005	2006	2007	2008
Usos del sòl	Ha. de sòl rústic comú	-	-	1.219'85	1.218'18	1.217'92
	Ha. de superfície protegida	-	-	768'8	768.8	768'8
	Ha. de sòl urbà	-	-	34'72	36'39	36'65
	Núm. parcel·les edificades	-	-	730	803	804



	Sf (ha)	Spg (%)
Sòl rústic protegit	768'8	38
Àrea Natural d'Espècial Interès	415'15	20'54
Àrea de Protecció Territorial	69'32	3'43
AANP Barranc	3'97	0'2
AANP Ullastrar	273'91	13'54
AANP Cims de muntanya	6'06	0'3
Total municipi de Santa Eugènia	2.023'37	100

Al municipi de Santa Eugènia hi ha 768'8 hectàrees de sòl protegit, el que suposa el 38% de la superfície total del municipi.

TENDÈNCIA DESITJADA

Assolir un creixement sostenible del municipi mantenint les superfícies protegides i creixent de forma moderada en el nombre de parcel·les edificades.

TENDÈNCIA REAL

El creixement de les zones urbanes es considera moderat en els últims anys i per tant s'adapta bé a la tendència desitjada pels taulers. Actualment s'està en la darrera fase per a l'aprovació d'unes noves normes subsidiàries.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Ajuntament de Santa Eugènia.

INDICADOR 2: PARC DE VEHICLES

DEFINICIÓ

Aquest indicador valora l'índex de motorització del municipi, és a dir, el nombre total de vehicles de tracció mecànica per cada cent habitants.

CÀLCUL

Per a realitzar el càlcul primer s'indiquen les dades de tipus de vehicles totals al municipi cada any per posteriorment realitzar la següent equació per trobar el nombre de vehicles per cada 100 habitants:

$$Vh = ((Nt+Nm+Nf))/Pt \cdot 100$$

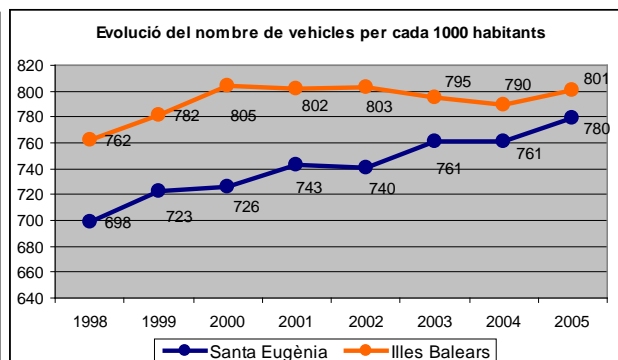
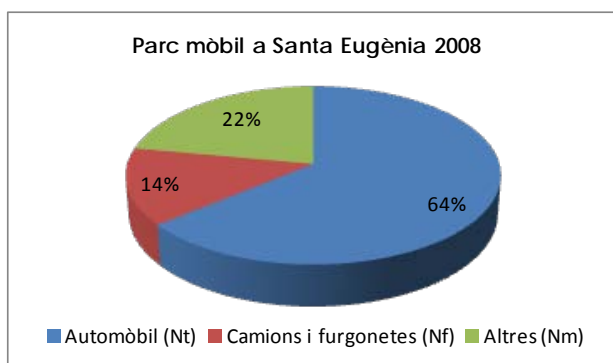
Vh: Índex Parc de Vehicles.

Nt: Núm. Turismes.

Nm: Núm. Motos i altres vehicles.

Nf: Núm. Motos Furgonetes i camions.

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Automòbil (Nt)	568	598	647	683	717	746	752	785	810	858	907
Camions i furgonetes (Nf)	112	125	130	138	143	152	158	173	180	194	198
Altres (Nm)	98	103	114	119	123	135	143	149	165	285	313
Índex de motorització (Vh)	0'69	0'72	0'73	0'74	0'74	0'76	0'76	0'78	0'80	0'90	0'91



TENDÈNCIA DESITJADA

La tendència ideal d'aquest indicador seria la disminució de l'índex de motorització per persona del municipi, no obstant, coneixedors de la dificultat d'aquesta tendència es considera un objectiu el de mantenir l'índex més o menys constant i sempre per sota de 1 vehicle per habitant.

TENDÈNCIA REAL

L'índex de motorització del municipi ha pujat més d'un 40% durant l'última dècada la qual cosa suposa un creixement desmesurat i allunyat de la tendència desitjada.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Anuari estadístic Direcció General de Tràfic i El País.

INDICADOR 3: DESPLAÇAMENTS EN TRANSPORT PÚBLIC

DEFINICIÓ

És el nombre de desplaçaments realitzats en transport públic, considerant com a tal el transport en autobús regular i en tren, per habitant i per any.

CÀLCUL

Per al càlcul d'aquest indicador es necessiten les dades que es detallen a continuació:

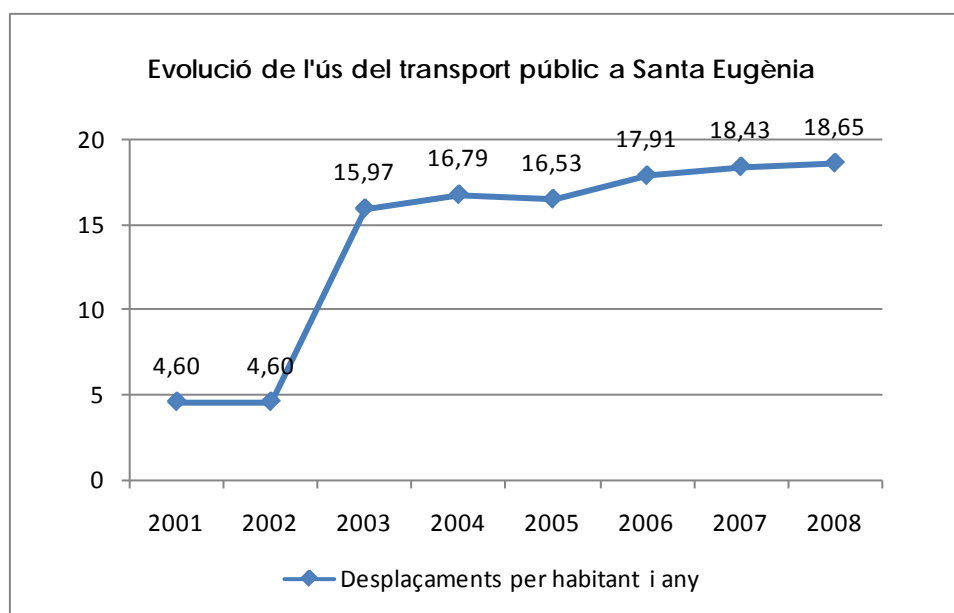
$$Vtp = Nv / Pt$$

Vtp: Núm. de viatges en un medi de transport públic per habitant (Nv/hab.).

Nv: Núm. total de viatges en transport públic.

Pt: Població total (hab.).

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Viatges en bus (Nv)	5.822	6.114	21.693	23.241	23.467	25.786	27.436	29.138
Habitants (Pt)	1.265	1.328	1.358	1.384	1.420	1.439	1.489	1.562
Viatges per persona i any (Vtp)	4'60	4'60	15'97	16'79	16'53	17'91	18'43	18'65



TENDÈNCIA DESITJADA

L'escenari futur desitjat pel municipi implica un augment del nombre de desplaçaments en transport públic en el municipi, sobretot per aquells desplaçaments fora del municipi.

TENDÈNCIA REAL

Els desplaçaments han augmentat de forma significativa, sobretot en el 2003 a causa de l'inici del servei d'autobús més tren que va millorar el servei entre Santa Eugènia i Palma.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Conselleria d'obres públiques, habitatge i transports.

INDICADOR 4: CONSUM D'AIGUA

DEFINICIÓ

En aquest indicador (consum d'aigua per càpita) es vol mesurar el volum total d'aigua que el municipi consumeix per habitant i dia.

CÀLCUL

Per tal de realitzar el càlcul per obtenir el rati de consum d'aigua per habitant i dia es realitzarà de la següent forma:

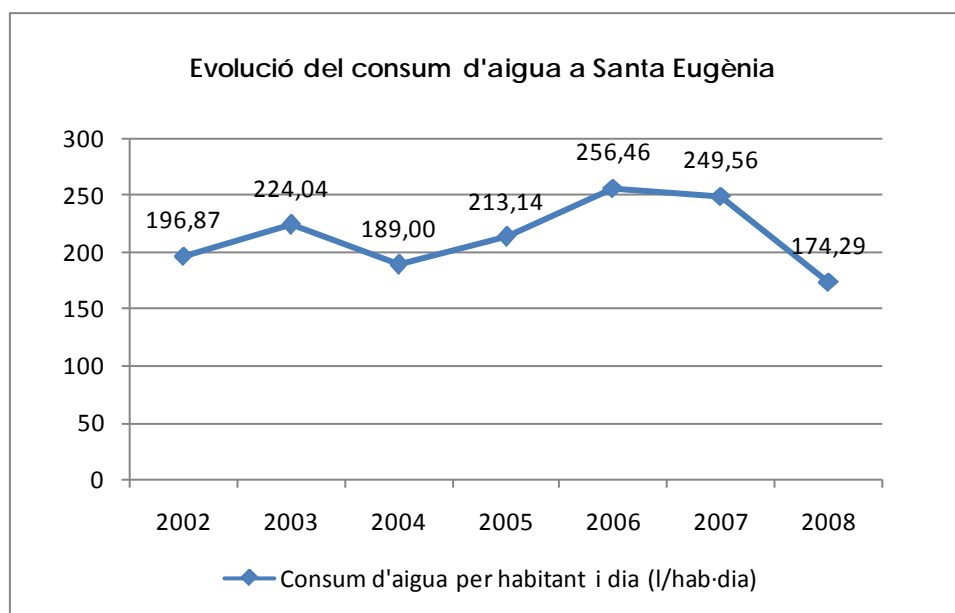
$$Am = Atr / (Pt \cdot 365)$$

Am: Abastament municipal (l/hab. i dia).

Atr: Abastament d'aigua total.

Pt: Població total.

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
M ³ abastits (Atr)	95.427	111.050	95.479	110.475	134.704	135.635	99.369
Habitants (Pt)	1.328	1.358	1.384	1.420	1.439	1.489	1.562
Litres per hab. i dia (Am)	196'87	224'04	189'00	213'14	256'46	249'56	174'29



TENDÈNCIA DESITJADA

La tendència desitjada seria la reducció del consum d'aigua per habitant, tot i que aquesta dada pot ser molt enganosa ja que aquesta reducció pot ser deguda a causes no desitjades com el descens del conreu en el municipi o d'altres activitats que es volen potenciar.

TENDÈNCIA REAL

El consum d'aigua al municipi ha tingut una tendència molt irregular en els últims anys. Així, mentre que fins el 2006 pareixia que la tendència clara era l'augment del consum per habitant i dia, des del 2007 l'indicador ha baixat de forma important cosa que deixa entreveure una clara conscienciació en aquest aspecte dels taujans.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia amb dades de Sorea.

INDICADOR 5: CONSUMS D'ENERGIA PER SECTORS I FONTS

DEFINICIÓ

Consum total d'energia per habitant que es dona al municipi, tenint en compte totes les fonts possibles: electricitat, combustibles líquids, gas, energies renovables, etc.

CÀLCUL

L'indicador s'obté a partir de les següents dades:

$$C = Cte/Pt$$

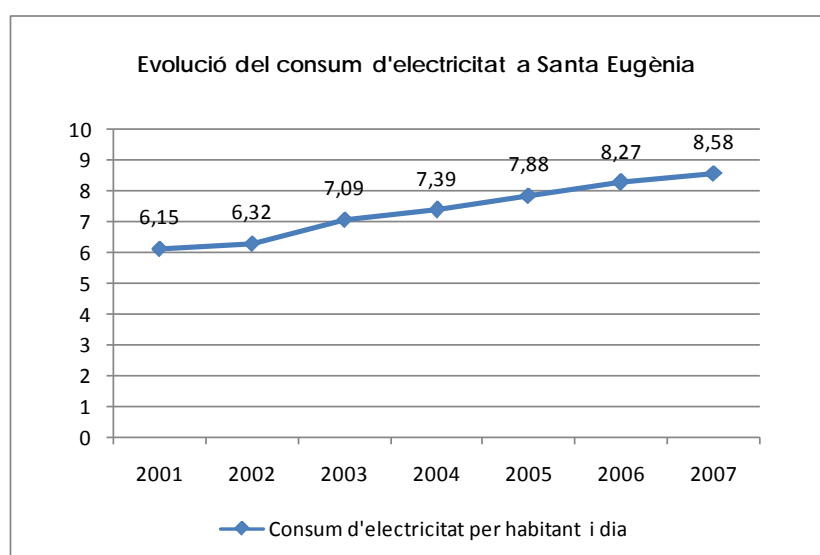
C: Consum d'energia per habitant.

Cte: Consum total d'energia.

Pt: Població total.

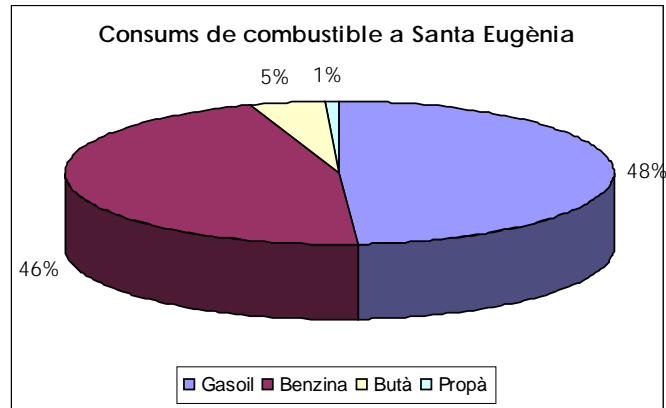
Consum d'energia elèctrica

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Mwh any	2.840	3.061	3.515	3.735	4.082	4.342	4.664	2.840
Habitants	1.265	1.328	1.358	1.384	1.420	1.439	1.489	1.265
Mwh/habitant·any	2'245	2'305	2'588	2'699	2'875	3'017	3'132	2'245
KWh consumits per habitant i·dia (Ce)	6'151	6'315	7'091	7'394	7'876	8'267	8'582	6'151



Consum d'altres combustibles

Combustible líquid (2005)	tep	tep/hab.
Gasoil	631'616	0'44
Benzina	593'625	0'42
Butà	59'3	0'04
Propà	9	0'01



TENDÈNCIA DESITJADA

La tendència desitjada seria la reducció del consum d'energia per habitant. No obstant, atenent a la situació actual, es consideraria un molt bon resultat aconseguir que el consum per habitant i dia es mantingui constant en els pròxims anys.

TENDÈNCIA REAL

La tendència actual indica un augment anual del consum elèctric per habitant i dia, la qual cosa indica una tendència molt diferent a la desitjada.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia amb dades de GESA.

INDICADOR 6: PRODUCCIÓ DE RESIDUS SÒLIDS URBANS

DEFINICIÓ

L'índex de producció de RSU és el resultat del càlcul de la producció mitjana de residus sòlids urbans que es recullen al municipi per habitant.

CÀLCUL

L'indicador s'obté a partir de les següents dades:

$$Pr = Rsu / Pt$$

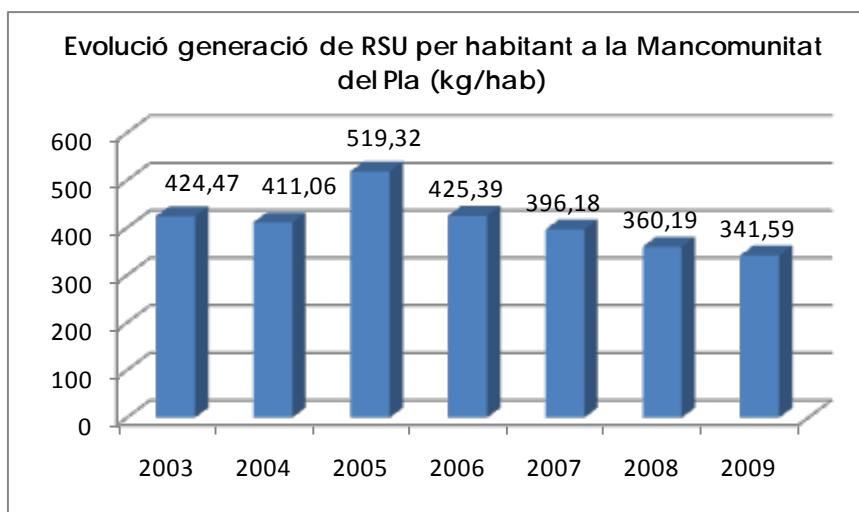
Pr: Producció de residus per habitant.

Rsu: Producció de residus.

Pt: Població total.

Pel tipus de recollida porta a porta que es realitza a la Mancomunitat del Pla, aquestes dades no es tenen per cada un dels municipis si no pel total de la mancomunitat. Per tant, les dades que es presenten a continuació corresponen al total de tota la Mancomunitat del Pla.

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Kg RSU/habitant any (Pr)	424'47	411'06	519'32	425'39	396'18	360'19	341'59
RSU (tones)	13.407	13.133	16.976	14.143	13.563	12.814	12.572
Habitants (Pt)	31.585	31.949	32.689	33.247	34.234	35.576	36.804



TENDÈNCIA DESITJADA

La tendència desitjada és la de reduir la quantitat de RSU produïts per habitant gràcies a l'augment de la quantitat de residus gestionats correctament o reciclats.

TENDÈNCIA REAL

Actualment la tendència que es veu a les dades és que l'índex de residus sòlids urbans per habitant disminueix de forma molt significativa des de l'any 2005 on es va arribar a la màxima generació de residus per habitant. Des d'aquell moment la reducció del nombre de residus generats ha estat significativa fins el punt que en 4 anys s'han reduït en un 34%.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia amb dades de CESPÀ.

INDICADOR 7: RECICLATGE MUNICIPAL

DEFINICIÓ

És la quantitat mitjana de recollida selectiva per habitant registrada al municipi.

CÀLCUL

L'indicador s'obté a partir de les següents dades:

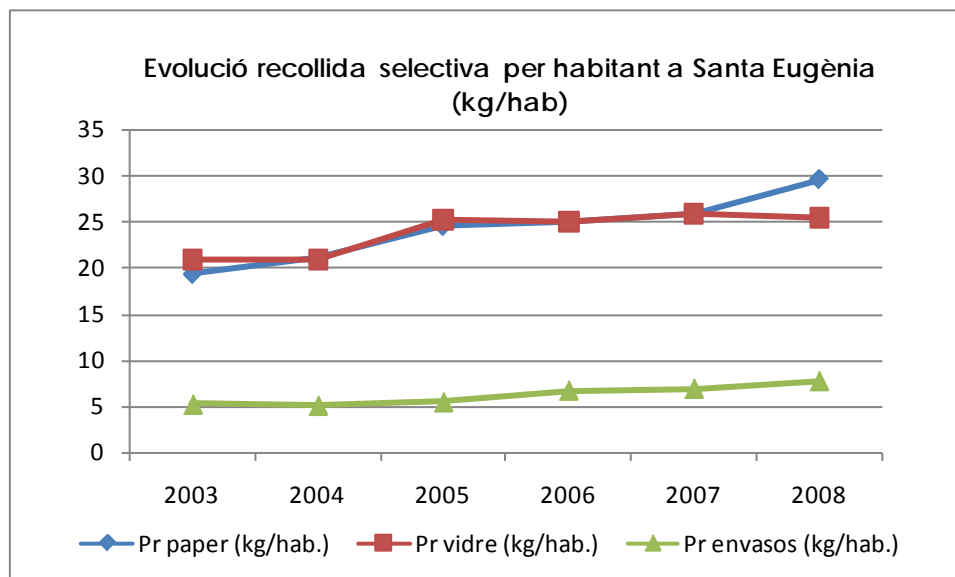
$$Pr = Rsu / Pt$$

Pr: Quantitat reciclada per habitant.

Ri: Quantitat reciclada.

Pt: Població total.

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Kg de paper (Ri)	24.416	2.6210	29.010	34.750	35.905	38.478	46.152
Kg de vidre (Ri)	44.351	2.8340	29.020	35.630	35.950	38.456	39.568
Kg de envasos (Ri)	3.347	7.052	7.020	7.725	9.592	10.235	11.987
Kg de paper per habitant (Pr)	18'39	19'30	20'96	24'47	24'95	25'84	29'54
Kg de vidre per habitant (Pr)	33'40	20'87	20'97	25'09	24'98	25'83	25'33
Kg de envasos per habitant (Pr)	2'52	5'19	5'07	5'44	6'67	6'87	7'67



TENDÈNCIA DESITJADA

Augment en la recollida de totes les fraccions per habitant.

TENDÈNCIA REAL

La tendència real s'aproxima a la tendència desitjada ja que any a any ha anat augmentat la recollida selectiva en totes les fraccions per habitant. No obstant, en el cas del vidre, es veu un lleuger estancament des del 2005 que inclús ha portat una petita baixada de la recollida en l'any 2008 per habitant, tot i que en nombres absoluts la quantitat de vidre recollida ha augmentat any a any.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia a partir de dades de CESPÀ.

INDICADOR 8: POBLACIÓ DE DRET I IMMIGRACIÓ

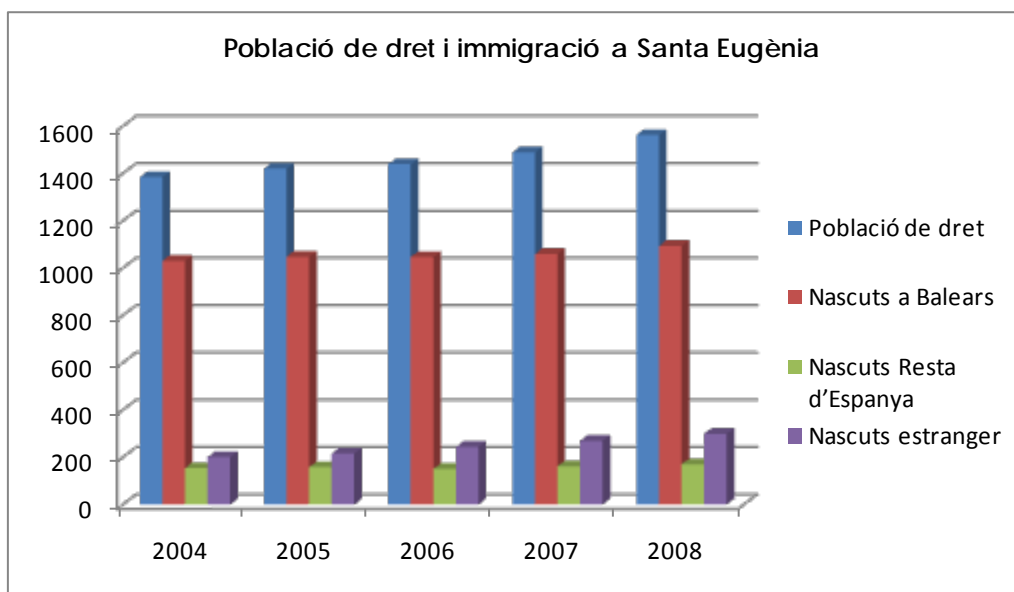
DEFINICIÓ

Definim la població de dret com el nombre d'habitants empadronats al municipi per any. Es tracta d'observar l'evolució de la població al llarg del temps. Per tal de tenir una major informació també s'indica l'evolució de la població nascuda a les Balears resident al municipi, la nascuda a la resta de l'Estat i la població estrangera.

CÀLCUL

A partir de les dades del padró municipal s'obtenen les següents dades:

	2004	2005	2006	2007	2008
Població de dret	1.384	1.420	1.439	1.489	1.562
Nascuts a Balears	1.030	1.047	1.046	1.059	1.093
Nascuts Resta d'Espanya	154	158	150	161	170
Nascuts estranger	200	215	243	269	299



TENDÈNCIA DESITJADA

La tendència desitjada consisteix en un creixement moderat de la població del municipi per tal de mantenir el creixement sostenible de Santa Eugènia.

TENDÈNCIA REAL

Durant els últims 5 anys la població de Santa Eugènia ha crescut però no ho ha fet a un ritme desmesurat, per la qual cosa es pot concloure que la tendència real es correspon amb la tendència desitjada.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia a partir del padró municipal.

INDICADOR 9: RATI DE DEPENDÈNCIA

DEFINICIÓ

Quocient de la població definida com a dependent (menor o igual a 15 anys i major o igual a 65) en relació a la població en edat laboral (entre 15 i 65).

CÀLCUL

A partir de les dades del padró municipal s'obtenen les següents dades:

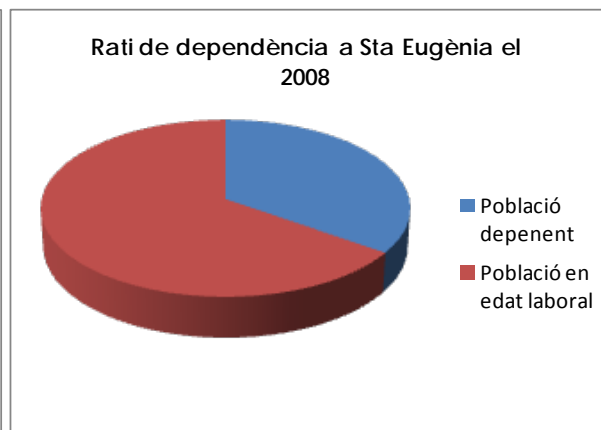
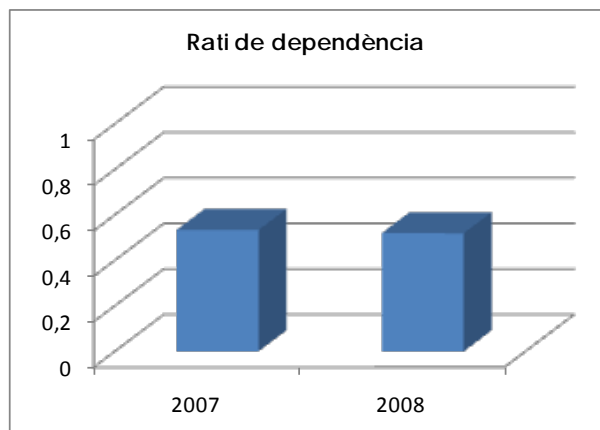
$$Rd = (Pd / Pl)$$

Rd: Rati de dependència.

Pd: Població dependent (habitants).

Pl: Població en edat laboral (habitants).

	2007	2008
Població depenent	518	534
Població en edat laboral	971	1.028
Rati de dependència	0'533	0'519



TENDÈNCIA DESITJADA

El rati de dependència marca l'envelliment de la població d'un municipi. Actualment el Rati de Santa Eugènia es troba molt pròxim al 0,5, és a dir, que de cada dues persones que es troben en edat laboral hi ha una persona depenent. Aquest valor és bastant positiu, per la qual cosa la tendència ha de ser la de mantenir aquest índex

TENDÈNCIA REAL

En els últims dos anys els valors del rati de dependència s'ha mantingut constant i inclús ha baixat una mica, per tant, es podria dir que s'adapta perfectament a la tendència desitjada.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Institut Balear d'Estadística, Padró municipal.

INDICADOR 10: EQUILIBRI DE L'OCUPACIÓ LABORAL PER SECTORS

DEFINICIÓ

És la distribució de la població activa per sectors econòmics.

CÀLCUL

$$Es = (Tjs / Tjt) \cdot 100$$

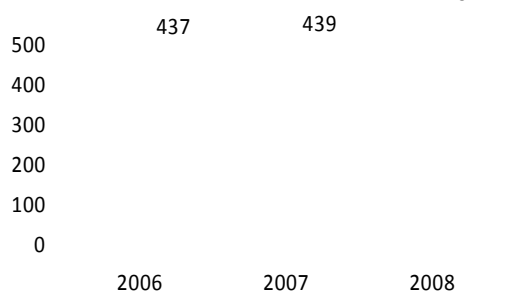
Es: Equilibri del sector.

Tjs: Número de treballadors en actiu del sectors.

Tjt: Número total de treballadors en actiu.

TEMÀTICA	UNITAT	2006	2007	2008
Ocupació laboral per sectors	Total Afiliats SS	437	439	497
	Agricultura	19	19	20
	Indústria	145	133	174
	Construcció	3	8	7
	Serveis	270	279	296
Equilibri de l'ocupació per sectors	Agricultura	4,35	4,33	4,02
	Indústria	33,18	30,30	35,01
	Construcció	0,69	1,82	1,41
	Serveis	61,78	63,55	59,56

Afiliats a la Seguretat Social a Santa Eugènia



Ocupació per sectors a Sta Eugènia 2008

Agricultura
Indústria
Construcció
Serveis

TENDÈNCIA DESITJADA

Per tal de millorar la qualitat de vida dels taujans i l'economia del municipi, la tendència desitjada és l'augment del nombre d'afiliats a la seguretat social per tal de minimitzar l'atur al municipi. Pel que fa a la distribució per sectors dels llocs de feina, es considera important mantenir els llocs de feina actuals en el sector primari (agricultura) i mantenir la diversificació present entre sector secundari (indústria) i terciari (serveis).

TENDÈNCIA REAL

En els últims 3 anys el nombre d'afiliats a la seguretat social a Santa Eugènia ha anat augmentant, aquest augment ha estat força important en l'últim any amb un augment de la població activa del 13%. Pel que fa als sectors d'ocupació, la principal font d'ocupació dels taujans és el sector serveis amb un 59,5%, seguit per la indústria que ocupa al 35% dels taujans i finalment la construcció i l'agricultura que suposen un 1,5% i un 4% respectivament.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia a partir de les dades de l'Institut Balear d'Estadística i l'anuari estadístic de La Caixa.

INDICADOR 11: TAXA D'ATUR

DEFINICIÓ

És la població laboral disponible en situació d'atur respecte a la població activa total.

CÀLCUL

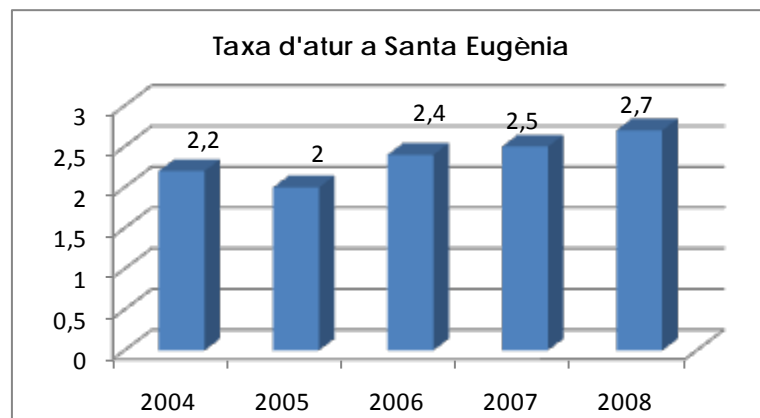
$$Ta = (Pat/Pac) \cdot 100$$

Ta: Taxa d'atur.

Pat: població aturada.

Pac: població activa.

	2004	2005	2006	2007	2008
Taxa d'atur	2'2%	2%	2'4%	2'5%	2'7%



TENDÈNCIA DESITJADA

Pel que fa a l'atur com és evident, el millor escenari possible és el d'atur zero. Evidentment, aquesta dada és clarament utòpica per la qual cosa es considera un objectiu pel municipi tornar a la taxa d'atur assolida en el 2005 que era del 2% de la població activa.

TENDÈNCIA REAL

A partir del 2005 la taxa d'atur a Santa Eugènia ha anat creixent any a any fins a situar-se en el 2,7% en l'any 2008. Aquestes dades, tot i no ser positives, estan molt per sota de la mitja del conjunt de municipis de les Illes Balears, per la qual cosa, es pot considerar que, tot i que no s'ha aconseguit mantenir el nivell d'atur de l'any 2005, l'evolució de les dades, tenint en compte la crisi mundial que ha patit la societat, es pot considerar raonable.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Elaboració pròpia a partir de les dades de l'Institut Balear d'Estadística i l'anuari estadístic de La Caixa.

INDICADOR 12: CAPACITAT TURÍSTICA

DEFINICIÓ

És la quantitat d'establiments turístics que es troben en el municipi així com la capacitat d'allotjament dels mateixos.

CÀLCUL

Actualment en el municipi de Santa Eugènia només existeix un allotjament turístic, qualificat segons la conselleria de turisme com a agroturisme amb una capacitat per a 10 visitants.

TENDÈNCIA DESITJADA

La tendència desitjada pel municipi és la d'augmentar de forma sostenible el turisme en el municipi. No obstant això, el model proposat pels taujans no està tan basat en l'augment de l'oferta d'allotjament en el municipi si no en un model basat en l'oferta complementària on el visitant s'allotja fora del municipi tot i que visita el municipi per gaudir de l'oferta complementària del mateix. En aquest aspecte, la major part de les mesures proposades pels taujans van destinades a augmentar aquesta oferta complementària i no tant en fomentar l'augment de la capacitat turística del municipi.

TENDÈNCIA REAL

Actualment es treballa per augmentar l'oferta complementària del municipi realitzant millores al patrimoni cultural de Santa Eugènia. Així mateix s'estan fomentant diferents rutes dintre del municipi perquè puguin ser gaudides pels visitants i també pels propis taujans. No obstant, pel que fa a la capacitat turística, no s'ha realitzat cap ampliació en la disponibilitat d'allotjament en el municipi en els últims 5 anys.

VALORACIÓ DE SOSTENIBILITAT



FONTS

Institut Balear d'Estadística

RESUM DE L'EVOLUCIÓ DELS INDICADORS DE SOSTENIBILITAT A SANTA EUGÈNIA

EVOLUCIÓ DE LES DADES DE SOSTENIBILITAT DE SANTA EUGÈNIA								
TEMÀTICA	UNITAT	2004	2005	2006	2007	2008	TENDÈNCIA REAL	TENDÈNCIA DESSITJADA
Usos del sòl	Ha de sòl rústic comú	--	--	1.219'85	1.218'18	1.217'92	↓	Assolir un creixement sostenible del municipi mantenint les superfícies protegides
	Ha de superfície protegida	--	--	768'8	768'8	768'8	↔	
	Ha de sòl urbà	--	--	34'72	36'39	36'65	↑	
	Núm. parcel·les edificades	--	--	730	803	804	↑	
Parc de vehicles	Vehicles per habitant	0'76	0'78	0'8	0'9	0'91	↑	Mantenir el rati de vehicles per habitant per sota de 1.
Desplaçament en transport públic	Viatges en el bus TIB	23.241	23.467	25.786	27.436	29.138	↑	Augmentar el nombre de desplaçaments en transport públic
Consum d'aigua	Litres per hab. l dia	189	213'14	256'46	249'56	174'29	↔	Disminuir el consum d'aigua per habitant
Consum d'energia	Total (MWh)	3.735	4.082	4.342	4.664	5.059	↑	Disminuir el consum d'energia elèctrica per habitant
	Domèstic (MWh)	2.399	2.580	2.790	2.962	3.333	↑	
	Altres (MWh)	1.336	1.502	1.552	1.702	1.726	↑	
Residus	RSU (kg/hab/any)	411'06	519'32	425'39	396'18	360'19	↓	Reduir la producció de rebuig i augmentar la de les fraccions de reciclatge.
	Paper (kg/hab/any)	20'96	24'47	24'95	25'84	29'54	↑	
	Vidre (kg/hab/any)	20'97	25'09	24'98	25'83	25'33	↑	

EVOLUCIÓ DE LES DADES DE SOSTENIBILITAT DE SANTA EUGÈNIA								
TEMÀTICA	UNITAT	2004	2005	2006	2007	2008	TENDÈNCIA REAL	TENDÈNCIA DESSITJADA
	Envasos (kg/hab/any)	5'07	5'44	6'67	6'87	7'67	↑	
Població	Població de dret	1.384	1.420	1.439	1.489	1.562	↑	Augmentar de forma sostenible la població del municipi, així com mantenir estable el rati de dependència.
	Nascuts a Balears	1.030	1.047	1.046	1.059	1.093	↑	
	Nascuts Resta d'Espanya	154	158	150	161	170	↑	
	Nascuts estranger	200	215	243	269	299	↑	
	Rati dependència	--	--	--	0'533	0'519	↓	
Ocupació laboral per sectors	Total Afiliats SS	--	--	437	439	497	↑	Augmentar l'ocupació laboral en tots els sectors
	Agricultura	--	--	19	19	20	↔	
	Indústria	--	--	145	133	174	↑	
	Construcció	--	--	3	8	7	↔	
	Serveis	--	--	270	279	296	↑	
Taxa d'atur	Percentatge sobre actius	2'2	2	2'4	2'5	2'7	↑	Mantenir la taxa d'atur constant
Turisme	Núm. d'establiments / Llits	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	↔	Augmentar l'oferta turística del municipi