


**PLA TERRITORIAL SECTORIAL
D'INFRAESTRUCTURES DE GESTIÓ DE
RESIDUS MUNICIPALS DE CATALUNYA**

ANNEX 4 – FITXES RESUM D'INFRAESTRUCTURES



FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 1.1

Àmbit territorial 1.1 – ALT PENEDEÈS + GARRAF

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Alt Penedès	27	89.444	
Garraf	6	122.229	
TOTAL	33	203.652	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 141.040 t/any // 1,83 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		41.689 t/any // 29,6% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		4.967	5.932	1.713	7.458	21.619
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Planta compostatge S. Pere de Ribes	FORM		Garraf		
-	Planta de triatge envasos Vilafranca del Penedès	Envasos		Alt Penedès		

Fracció resta:		99.351 t/any // 70,4 % respecte la generació				
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Dipòsit controlat d'Hostalets de Pierola (Àrea 1.2)			Anoia		

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 160.971 t/any // 1,89 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		64.116 t/any // 39,8 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		6.713	11.539	3.798	18.405	23.661

Fracció resta: 96.856 t/any // 60,2 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 179.935 t/any // 1,95 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		114.712 t/any // 64,1 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		8.481	29.682	7.993	42.565	25.992

Fracció resta: 64.323 t/any // 35,9 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 40.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	20	20	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	18	18	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
--	----------	----------	---	---

Tractament de FORM	1	1	-	-
---------------------------	----------	----------	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de compostatge de Sant Pere de Ribes	Garraf	20.000	-

Tractament de RESTA	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	1	1	-	-
--	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de triatge Vilafranca del Penedès	Alt Penedès	15.000	-

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
----------------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica	-	-	-	-
--------------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Previsions noves infraestructures


Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores compostatge	S. Pere de Ribes (Garraf)	15.000	1.00.000
FORM	Nova planta compostatge	sense ubicació	15.000	5.000.000
Envasos lleugers	Millores Planta Triatge	Vilafranca del P. (Alt Penedès)	15.000	1.500.000
Voluminosos	Tractament voluminosos	sense ubicació	12.000	1.000.000
RESTA	MBT amb estabilització	sense ubicació	92.500	22.500.000
Rebuig tractam.	Dipòsit controlat	sense ubicació	40.000	5.500.000
TOTAL 1.1			150.500	36.500.000

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 1.2

Àmbit territorial 1.2 – ANOIA SUD + BAIX LLOBREGAT NORD

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Anoia Sud (*)	4	21.038	
Baix Llobregat (No EMSHTR)	11	118.005	
TOTAL	33	139.043	

(*) Hostalets de Pierola, Masquefa, Piera i Vallbona d'Anoia

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 81.407 t/any // 1,60 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		10.802 t/any // 13,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
	t/any	1.906	2.305	748	825	5.018
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Planta compostatge de Jorba (Àrea 3.5)	FORM		Anoia		
-	Planta de triatge envasos Hostalets de Pierola	Envasos		Anoia		

Fracció resta: 70.605 t/any // 86,7 % respecte la generació

tones	infraestructura	Comarca
-	Dipòsit controlat d'Hostalets de Pierola	Anoia
-	Dipòsit controlat de Vacarisses (Àrea 1.5)	Vallès Occidental
-	Dipòsit controlat de Garraf (Àrea 1.3)	Baix Llobregat

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 91.281 t/any // 1,65 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		24.362 t/any // 26,7 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
	t/any	2.776	6.003	2.057	4.729	8.796

Fracció resta: 66.919 t/any // 73,3 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 35.000 t/any

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 99.851 t/any // 1,69 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		39.520 t/any // 60,4 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
	t/any	3.975	14.662	5.567	24.728	11.399

Fracció resta: 39.520 t/any // 39,6 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 25.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

Total d'infraestructures:	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
	9	9	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	6	6	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
	2	2	-	-

Tractament de FORM

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de RESTA

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de triatge envasos Hostalets de Pierola	Anoia	5.000	-

Tractament de VOLUMINOSOS

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat dels Hostalets de Pierola	Anoia	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	ECOPARC-4	Hostalets de Pierola	60.000	(*)
RESTA	ECOPARC-4	Hostalets de Pierola	240.000	(*)

(*) Instal·lació pertanyent a l'EMSHTR


TOTAL 1.2

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
VOLUMINOSOS	1.3	EMSHTR	Planta Gavà-Viladecans

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 1.3

Àmbit territorial 1.3 – EMSHTR

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
EMSHTR (*)	32	3.004.522	
TOTAL	32	3.004.522	

(*) No Inclòs Sant Cugat del Vallès

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 1.599.351 t/any // 1,46 kg/habitant/dia

Recollida selectiva: 381.227 t/any // 23,8 % respecte la generació

	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	38.378	73.156	20.734	109.219	139.738

tones	infraestructura	fracció	comarca
-	Planta compostatge de Castelldefels	FORM	Baix Llobregat
-	Planta compostatge de Torrelles de Llobregat	FORM	Baix Llobregat
-	ECOPARC 1	FORM	Barcelonès
-	ECOPARC 2	FORM	Vallès Occidental
-	Planta de triatge envasos Gavà	Envasos	Baix Llobregat
-	Planta de triatge envasos Sant Feliu de Llobregat	Envasos	Baix Llobregat
-	Planta tractament voluminosos Gavà	Voluminosos	Baix Llobregat

Fracció resta: 1.218.124 t/any // 76,2 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	ECOPARC 1	Barcelonès
-	ECOPARC 2	Vallès Occidental
-	ECOPARC de la Mediterrània	Barcelonès
-	Planta triatge de Molins de Rei	Baix Llobregat
-	Incineradora de Sant Adrià del Besòs	Barcelonès
-	Dipòsit controlat de Garraf	Baix Llobregat

Proanosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 1.733.696 t/any // 1,53 kg/habitant/dia

Recollida selectiva: 649.185 t/any // 37,4 % respecte la generació

	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	52.621	146.062	42.866	253.703	153.933

Fracció resta: 1.084.510 t/any // 62,6 % respecte la generació

Rebuig estabilitzat: aprox. 700.000 t/any

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 1.834.932 t/any // 1,61 kg/habitant/dia

Recollida selectiva: 1.062.720 t/any // 57,9 % respecte la generació

	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	69.536	269.441	107.740	446.398	169.875

Fracció resta: 772.212 t/any // 42,1 % respecte la generació

Rebuig estabilitzat: aprox. 500.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	77	77	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	63	63	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	2	2	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de transvasament de Viladecans	Baix Llobregat	-	-
Planta de transvasament de S. Cugat del Vallès	Vallès Occidental	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	12	12	-	-
---	----	----	---	---

Tractament de FORM	5	5	-	-
--------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta compostatge de Castelldefels	Baix Llobregat	12.000	Millores previstes
Planta de compostatge de Sant Cugat del Vallès	Vallès Occidental	8.000	Millores previstes
Planta compostatge de Torrelles de Llobregat	Baix Llobregat	4.500	Millores previstes
ECOPARC 1	Barcelonès	75.000	
ECOPARC 2	Vallès Occidental	30.000	

Tractament de RESTA	4	4	-	-
---------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
ECOPARC 1	Barcelonès	170.000	-
ECOPARC 2	Vallès Occidental	210.000	-
ECOPARC de la Mediterrània	Barcelonès	415.000	-
Planta triatge de Molins de Rei	Baix Llobregat	20.000	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	1	1	-	-
---------------------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de triatge envasos Gavà	Baix Llobregat	20.000	-

Tractament de VOLUMINOSOS	1	1	-	-
---------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta tractament voluminosos Gavà-Viladecans	Baix Llobregat	90.000	-

Valorització Energètica	1	1	-	-
-------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Incineradora de Sant Adrià del Besòs	Barcelonès	350.000	Valorització de Rebuig

Dipòsits controlats	-	-	-	-
---------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Previsions noves infraestructures


Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores compostatge Torrelles	Torrelles Ll. (B.Ll.)	3.000	600.000
FORM	Millores compostatge Castelldefels	Castelldefels (B.Ll.)	12.000	1.000.000
FORM	Millores planta Sant Cugat	Sant Cugat (V. Occidental)	8.000	2.000.000
Envasos	Triatge envasos	sense ubicació	20.000	8.000.000
Voluminosos	Millores planta Gavà	Gavà (B.Ll.)	90.000	3.226.000
RESTA / FORM	Reenginyeria ECOPARC 1	Hospitalet Ll. (Barcelonès)	245.000	45.252.000
RESTA / FORM	Reenginyeria ECOPARC 2	Montcada i R. (V. Occid.)	240.000	19.265.000
RESTA / FORM	ECOPARC 4	Hostalets de Pierola (Anoia)	350.000	61.465.517
FIRM	Millores planta triatge Molins	Molins de Rei (B.Ll.)	20.000	6.200.000
Rebuig tractaments	Clausura dipòsit controlat Garraf	Gavà (Barcelonès)	-	6.000.000
Rebuig tractaments	Adequació Val. Energ. Sant Adrià	S. Adrià Besòs (Barcelonès)	350.000	37.793.000
Rebuig tractaments	Ampliació i modernització Valoritz. Energètica i altres actuacions	a determinar al PMGRM	500.000	20.000.000
Rebuig tractaments	Disposició rebuig	a determinar al PMGRM	-	18.250.000
TOTAL 1.3			229.051.517	

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
-	-	-	-

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 1.4

Àmbit territorial 1.4 – MARESME + VALLÈS ORIENTAL

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Maresme	28	386.654	
Vallès Oriental	42	350.566	
TOTAL	70	737.220	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 423.543 t/any // 1,57 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		82.403 t/any // 19,4% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		9.986	17.052	6.009	15.575	33.781
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	ECOPARC-2	FORM		Vallès Occidental		
-	Planta de triatge envasos Sta. M ^a de Palautordera	Envasos		Vallès Oriental		
-	Planta voluminosos Mas Maresme	Voluminosos		Maresme		

Fracció resta:		341.140 t/any // 80,6 % respecte la generació				
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Incineradora de Mataró			Maresme		
-	Dipòsit controlat de Coll Cardús (Àrea 1.5)			Vallès Occidental		
-	Dipòsit controlat de Sta. M ^a de Palautordera			Vallès Oriental		

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 481.358 t/any // 1,64 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		146.348 t/any // 30,4 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		14.798	37.012	10.609	46.285	37.644

Fracció resta: 335.010 t/any // 69,6 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 175.000 t/any

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 538.237 t/any // 1,71 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		305.347 t/any // 56,7 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		21.246	89.234	16.852	135.688	42.326

Fracció resta: 232.890 t/any // 43,3 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 125.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	47	47	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	40	40	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	3	3	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de transvasament de Malgrat de Mar	Maresme	-	-
Planta de transvasament de Granollers	Vallès Oriental	-	-
Planta de transvasament de Mollet del Vallès	Vallès Oriental	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	4	4	-	-
--	----------	----------	---	---

Tractament de FORM	1	1	-	-
---------------------------	----------	----------	---	---

Granollers		Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de compostatge de Granollers		Vallès Oriental	25.000	Fóra de servei

Tractament de RESTA	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	1	1	-	-
--	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de triatge de Sta. Maria de Palautordera	Vallès Oriental	11.000	-

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
----------------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica	1	1	-	-
--------------------------------	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Incineradora de Mataró	Maresme	160.000	-

Dipòsits controlats	1	1	-	-
----------------------------	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Sta. M ^a de Palautordera	Vallès Oriental	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Ampliació compostatge	Granollers (Vallès Oriental)	45.000	10.000.000 (*)
Envasos lleugers	Planta triatge	sense ubicació	15.000	6.000.000
RESTA	MBT amb digestió	Mataró (Maresme)	195.000	52.500.000
RESTA / FORM	MBT estabilització / digestió	sense ubicació (V. Oriental)	140.000 + 60000	49.000.000
Rebuig tractaments	Adequació Val. Energètica	Mataró (Maresme)	160.000	30.000.000
Rebuig tractaments	Millores i altres actuacions Val Energ	Mataró (Maresme)	100.000	55.000.000
			TOTAL 2.1	202.500.000


(*) Més 12.000.000 € de fons de cohesió.

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
-	-	-	-

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 1.5

Àmbit territorial 1.5 – VALLÈS OCCIDENTAL

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Vallès Occidental	16	617.942	
TOTAL	16	617.942	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:		341.731 t/any // 1,52 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		70.282 t/any // 21,6 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	7.823	17.589	5.096	8.465	31.309
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Ecoparc2	FORM		Vallès Occidental		
-	Planta compostatge Sant Cugat	FORM		Vallès Occidental		
-	Planta compostatge Can Barba (Terrassa)	FORM		Vallès Occidental		
-	Planta de triatge Sta. M ^a de Palautordera (Àrea 1.4)	Envasos		Vallès Oriental		

Fracció resta:		271.449 t/any // 79,4 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca				
-	Dipòsit controlat de Coll Cardús, Vacarisses	Vallès Occidental				
-	Dipòsit controlat de Sta. M ^a de Palautordera (Àrea 1.4)	Vallès Oriental				

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:		371.348 t/any // 1,48 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		131.298 t/any // 35,4 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	12.514	35.862	8.397	31.999	41.257

Fracció resta:		240.050 t/any // 64,6 % respecte la generació				
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Rebuig:		aprox. 140.000 t/any				
----------------	--	-----------------------------	--	--	--	--

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:		400.830 t/any // 1,49 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		232.123 t/any // 57,9 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	17.073	68.874	11.161	66.768	68.247

Fracció resta:		168.707 t/any // 42,1 % respecte la generació				
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Rebuig:		aprox. 90.000 t/any				
----------------	--	----------------------------	--	--	--	--

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	25	25	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	21	21	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	1	1	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals	
Planta de transvasament de Terrassa	Vallès Occidental	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	3	3	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-
Granollers	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de digestió anaeròbia de Can Barba	Vallès Occidental	30.000	Necessitat de millores	
Tractament de RESTA	1	1	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de triatge de Rubí	Vallès Occidental	24.000	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Coll Cardús (Vacarisses)	Vallès Occidental	-	Clausura a curt termini	

Previsions noves infraestructures


Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores planta Terrassa	Terrassa (Vallès Occidental)	25.000	1.486.998
Voluminosos	Planta voluminosos	sense ubicació	10.000	2.000.000
RESTA / FORM	MBT estabilització / digestió	Vacarisses (Vallès Occidental)	240.000 / 20.000	60.000.000
RESTA	Millores planta triatge Rubí	Rubí (Vallès Occidental)	24.000	4.000.000
Rebuig tractam.	Dipòsit controlat	Cerdanyola (Vallès Occidental)	120.000	5.000.000
			TOTAL 1.5	72.486.998

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	1.4	Vallès Oriental	Plantes varies

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 2.1

Àmbit territorial 2.1 – ALT EMPORDÀ

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Alt Empordà	68	112.439	
TOTAL	68	112.439	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:		101.749 t/any // 2,48 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		17.815 t/any // 17,5% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		3.561	1.180	565	120	12.389
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Planta de compostatge d'Olot (Àrea 2.5)	FORM		Garrotxa		
-	Planta de triatge de Celrà (Àrea 2.3)	Envasos		Gironès		
Fracció resta:		92.603 t/any // 88,0 % respecte la generació				
tones	infraestructura				comarca	
-	Dipòsit controlat de Pedret i Marçà				Alt Empordà	

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:		109.840 t/any // 2,43 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		33.207 t/any // 30,2 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		4.678	5.066	1.627	8.425	13.410
Fracció resta:		76.633 t/any // 69,8 % respecte la generació				

Rebuig: **Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit**

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:		115.187 t/any // 2,38 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		71.782 t/any // 62,3 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		5.456	19.097	5.142	27.572	14.515
Fracció resta:		43.406 t/any // 37,7 % respecte la generació				
Rebuig:		aprox. 25.000 t/any				

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	21	21	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	20	20	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Infraestructures de tractament i disposició	1	1	-	-
Tractament de FORM	-	-	-	-
	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Tractament de RESTA	-	-	-	-
	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Valorització Energètica	-	-	-	-
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Dipòsits controlats	1	1	-	-
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	Dipòsit controlat de Pedret i Marçà	Alt Empordà	-	-

Previsions noves infraestructures

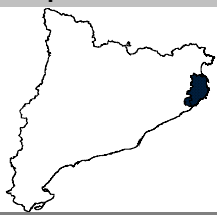
Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Compostatge	Pedret i Marçà (A. Empordà)	15.000	6.000.000
Voluminosos	Tractament voluminosos	Pedret i Marçà (A. Empordà)	2.000	(*)
RESTA	MBT amb Estabilització M.O.	Pedret i Marçà (A. Empordà)	75.000	21.500.000
Rebuigs Tractaments	Ampliació dipòsit controlat	Pedret i Marçà (A. Empordà)	-	4.000.000
			TOTAL 2.1	31.500.000

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	2.5	Garrotxa	Planta compostatge Olot
Envasos	2.3	Llagostera	Planta triatge envasos Llagostera

Àmbit territorial 2.2 – BAIX EMPORDÀ

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Baix Empordà	36	115.566	
TOTAL	36	115.566	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 116.638 t/any // 2,64 kg/habitant/dia

Recollida selectiva: 19.890 t/any // 16,1% respecte la generació

		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		3.883	3.286	1.376	770	10.575
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	-	FORM		-		
-	Planta de triatge de Celrà (Àrea 2.3)	Envasos		Gironès		

Fracció resta: 96.748 t/any // 82,9 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Dipòsit controlat de Llagostera (Solius)	Gironès

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 129.892 t/any // 2,62 kg/habitant/dia

Recollida selectiva: 37.603 t/any // 29,0 % respecte la generació

		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		5.736	8.148	2.853	9.420	11.447

Fracció resta: 92.289 t/any // 62,1 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 138.239 t/any // 2,60 kg/habitant/dia

Recollida selectiva: 83.460 t/any // 60,4 % respecte la generació

		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		6.912	22.918	6.172	35.067	12.391

Fracció resta: 54.778 t/any // 39,6 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 35.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	10	10	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	9	9	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	1	1	-	-
Plantes de transvasament				

	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	Planta de transvasament de Forallac	Baix Empordà	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	-	-	-	-
--	---	---	---	---

Tractament de FORM	-	-	-	-
---------------------------	---	---	---	---

	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-

Tractament de RESTA	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
--	---	---	---	---

	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
----------------------------------	---	---	---	---

	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-

Valorització Energètica	-	-	-	-
--------------------------------	---	---	---	---

	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-

Dipòsits controlats	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista
Envasos lleugers	Planta triatge	B. Empordà (sense ubic)	15.000	6.000.000
Voluminosos	Planta voluminosos	B. Empordà (sense ubic)	2.000	(*)
RESTA	MBT amb Estabilització M.O.	B. Empordà (sense ubic)	87.500	22.500.000
Rebuigs Tractaments	Dipòsit controlat Rebuigs	B. Empordà (sense ubic)	45.000	5.500.000

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

TOTAL ÀREA 2.2 34.000.000

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	2.3	Gironès	Planta compostatge Llagostera

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 2.3

Àmbit territorial 2.3 – GIRONÈS

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Gironès	27	154.274	
TOTAL	27	154.274	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 79.086 t/any // 1,46 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		18.258 t/any // 23,1% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		2.508	5.554	1.250	1.647	7.300
tones	infraestructura	fracció			comarca	
-	-	FORM			-	
-	Planta de triatge de Celrà (Àrea 2.3)	Envasos			Gironès	

Fracció resta: 75.427 t/any // 76,9 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Incineradora de Campdorà	Gironès
-	Dipòsit controlat de Llagostera (Solius)	Gironès

Generació i Gestió de residus (Escenari 2009)

Generació total de residus municipals: 95.066 t/any

Recollida selectiva		22.495 t/any // 23,7% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		3.408	10.799	1.248	2.826	4.214

Fracció resta / FIRM: 72.536 t/any // 76,3 % respecte la generació

Rebuig estabilitzat: aprox. 43.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	14	14	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	9	9	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	5	5	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge de Llagostera	Gironès	20.000	-	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	2	2	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de triatge de Celrà	Gironès	8.000	-	
Planta de triatge de Llagostera	Gironès	2.500	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Incineradora de Campdorà	Gironès	30.000	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Llagostera (Solius)	Alt Empordà	-	Clausura a 2009	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Digestió anaeròbia	sense ubicació	23.000	21.000.000
Envasos lleugers	Triatge Envasos	sense ubicació	9.000	4.500.000
Voluminosos	Tractament voluminosos	sense ubicació	5.500	750.000
RESTA	MBT amb estabilització	sense ubicació	80.000	19.000.000
Rebuig tractament	Millores i altres actuacions Valor Energ	Campdorà (Gironès)	80.000	32.500.000
-	Clausura i accessos Solius	dipòsit Solius (Gironès)	-	3.224.645
-	Millores Planta lixiviat Solius	dipòsit Solius (Gironès)	-	(*)


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella clausura i accessos Solius

TOTAL 2.3 80.974.645

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura

Àmbit territorial 2.4 - SELVA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Selva	26	136.738	
TOTAL	26	136.738	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 110.716 t/any // 2,22 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		16.947 t/any // 15,3% respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	2.829	3.590	757	4.511	5.260	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta compostatge Sta. Coloma de Farners	FORM	Selva			
-	Planta de triatge de Llagostera (Àrea 2.3)	Envasos	Gironès			

Fracció resta:		96.410 t/any // 89,8 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca				
-	Dipòsit controlat de Llagostera (Solius)	Gironès				
-	Dipòsit controlat de Lloret de Mar	Selva				

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 122.322 t/any // 2,22 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		33.751 t/any // 27,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	4.339	8.973	2.048	12.698	5.694	

Fracció resta: 88.570 t/any // 72,4 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 45.000 t/any

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 133.400 t/any // 2,22 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		75.859 t/any // 56,9 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	6.319	22.116	5.955	35.305	6.163	

Fracció resta: 57.541 t/any // 43,1 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 35.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	16	16	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	14	14	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge de Sta. Coloma de Farners	Selva	15.000	-	

Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Lloret de Mar	Selva	-	-	

Previsions noves infraestructures				
Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores planta compostatge	Sta. Coloma Farners (Selva)	15.000	5.344.828
Voluminosos	Tractament voluminosos	dipòsit Lloret (Selva)	1.000	(*)
RESTA	MBT amb estabilització	dipòsit Lloret (Selva)	90.000	22.500.000
Rebuig tractam.	Ampliació dipòsit Lloret	dipòsit Lloret (Selva)	50.000	4.482.759
			TOTAL 2.4	32.327.587


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	2.2	Baix Empordà	Planta triatge envasos Baix Empordà

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 2.5

Àmbit territorial 2.5 –GARROTXA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Garrotxa	21	50.616	
TOTAL	21	50.616	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 29.203 t/any // 1,58 kg/habitant/dia

Recollida selectiva	5.820 t/any // 20,0% respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	1.072	1.605	407	827	1.908

tones	infraestructura	fracció	comarca
-	Planta de compostatge d'Olot	FORM	Garrotxa
-	Planta de triatge de Celrà (Àrea 2.3)	Envasos	Gironès

Fracció resta: 23.383 t/any // 80,0 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Dipòsit controlat de Beuda	Garrotxa

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 32.036 t/any // 1,63 kg/habitant/dia

Recollida selectiva	136.021 t/any // 31,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	1.349	2.838	825	2.932	2.184

Fracció resta: 21.908 t/any // 68,4 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 34.860 t/any // 1,67 kg/habitant/dia

Recollida selectiva	21.036 t/any // 60,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	1.651	5.779	1.556	9.484	2.565

Fracció resta: 13.824 t/any // 39,7 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 10.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	9	9	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	6	6	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	1	1	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de transvasament d'Olot	Garrotxa	-	-	

Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
---	---	---	---	---

Tractament de FORM	1	1	-	-
--------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge d'Olot	Garrotxa	10.000	-	

Tractament de RESTA	-	-	-	-
---------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
---------------------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
---------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Valorització Energètica	-	-	-	-
-------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Dipòsits controlats	1	1	-	-
---------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Beuda	Garrotxa	-	Clausura a curt termini	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Tractament voluminosos	sense ubicació	1.400	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	sense ubicació	20.000	9.000.000
REBUIG	Nou dipòsit	sense ubicació	-	3.500.000
-	Clausura dipòsit Beuda	Beuda (Garrotxa)	-	1.500.000

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA


TOTAL 2.5 14.000.000

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	2.2	Baix Empordà	Planta Triage envasos Baix Empordà

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 2.6

Àmbit territorial 2.5 –PLA DE L'ESTANY

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Pla de l'Estany	11	27.141	
TOTAL	11	27.141	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:	16.874 t/any // 1,70 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	2.081 t/any // 12,3% respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	578	746	262	0	1.195
tones	infraestructura	fracció	comarca		
-	Planta de compostatge d'Olot	FORM	Garrotxa		
-	Planta de triatge de Celrà (Àrea 2.3)	Envasos	Gironès		
Fracció resta:	14.793 t/any // 87,7 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca			
-	Dipòsit controlat de Puigpalter	Pla de l'Estany			

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2009

Generació total de residus municipals:	19.150 t/any // 1,63 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	6.096 t/any // 31,8 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	739	2.058	482	2.667	150
Fracció resta:	13.053 t/any // 68,2 % respecte la generació				
Rebuig:	Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit				

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	2	2	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	1	1	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	1	1	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	1	1	-	-
Tractament de FORM	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Puigpalter	Pla de l'Estany	-	-	
Previsions noves infraestructures				
Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Tractament voluminosos	sense ubicació	800	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	sense ubicació	13.000	6.250.000
-	Ampliació dipòsit Puigpalter	Puigpalter (Pla de l'Estany)	-	1.860.000
-	Planta llixiviats Puigpalter	Puigpalter (Pla de l'Estany)	-	850.000
			TOTAL 2.5	8.960.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	2.3	Gironès	Planta digestió anaeròbia Gironès
Envasos	2.3	Gironès	Planta Triage envasos Gironès

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 3.1

Àmbit territorial 3.1 - BAGES

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Bages	35	165.123	
TOTAL	35	165.123	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:	86.173 t/any // 1,43 kg/habitant/dia					
Recollida selectiva	16.481 t/any // 19,1% respecte la generació					
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	2.355	4.530	1.755	3.194	4.647	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta de compostatge de Manresa	FORM	Bages			
-	Planta de triatge de Berga (Àrea 3.2)	Envasos	Berguedà			
Fracció resta:	69.692 t/any // 80,9 % respecte la generació					
tones	infraestructura	comarca				
-	Dipòsit controlat de Manresa	Bages				

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:	92.350 t/any // 1,45 kg/habitant/dia					
Recollida selectiva	30.759 t/any // 33,3 % respecte la generació					
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	3.338	9.207	3.045	9.594	5.574	
Fracció resta:	61.591 t/any // 66,7 % respecte la generació					

Rebuig: **Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit**

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:	98.122 t/any // 1,48 kg/habitant/dia					
Recollida selectiva	58.325 t/any // 59,4 % respecte la generació					
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	4.648	16.288	4.380	26.333	6.696	
Fracció resta:	39.797 t/any // 40,6 % respecte la generació					

Rebuig: **aprox. 25.000 t/any**

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	19	19	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	17	17	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge de Manresa	Bages	16.350	Necessitat de modificacions	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Manresa	Bages	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores Planta Compostatge	Manresa (Bages)	16.350	2.135.690
Voluminosos	Tractament voluminosos	dipòsit Manresa (Bages)	1.700	(*)
RESTA	MBT amb estabilització	dipòsit Manresa (Bages)	60.000	18.500.000
Rebuig tractam.	Ampliació dipòsit Manresa	dipòsit Manresa (Bages)	30.000	4.500.000
			TOTAL 3.1	25.135.690


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	3.3	Osona	Planta triatge de Vic

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 3.2

Àmbit territorial 3.2 - BERGUEDÀ

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Berguedà	31	39.224	
TOTAL	31	39.224	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 22.581 t/any // 1,58 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		3.525 t/any // 15,6% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		729	1.055	516	36	1.188
tones	infraestructura	fracció			comarca	
-	Planta compostatge Manresa (Àrea 3.1)	FORM			Bages	
-	Planta de triatge de Berga	Envasos			Berguedà	

Fracció resta:		19.056 t/any // 84,4 % respecte la generació	
tones	infraestructura	comarca	
-	Dipòsit controlat de Berga	Berguedà	

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 24.523 t/any // 1,67 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		7.466 t/any // 30,4 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		990	2.133	775	2.221	1.346

Fracció resta: 17.057 t/any // 69,6 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 26.723 t/any // 1,78 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		15.714 t/any // 58,8 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		1.266	4.430	1.193	7.281	1.544

Fracció resta: 11.009 t/any // 41,2 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 7.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	5	5	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	4	4	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició 1 1 - -

Tractament de FORM - - - -

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de RESTA - - - -

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS - - - -

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS - - - -

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica - - - -

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats 1 1 - -

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Berga	Berguedà	-	Clausura a curt termini

Previsions noves infraestructures


Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
RESTA/Rebuig	Estació de transferència	Berguedà (sense ubic.)	-	350.000
RESTA	Estabilització RESTA	Berguedà (sense ubic.)	15.000	6.500.000
RESTA	Clausura Dipòsit Berga	Berga (Berguedà)	20.000	1.150.000
Rebuigs Tractaments	Dipòsit controlat Rebuigs	Berguedà (sense ubic.)	10.000	2.000.000
TOTAL 3.2			10.000.000	

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	3.1	Bages	Planta de compostatge de Manresa
Envasos lleugers	3.3	Osona	Planta de triatge de Vic

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 3.3

Àmbit territorial 3.3 – OSONA + RIPOLLÈS

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Osona	51	138.630	
Ripollès	19	26.162	
TOTAL	70	164.792	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:	81.843 t/any // 1,36 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	25.157 t/any // 30,7% respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	3.697	8.541	2.018	4.065	6.836
tones	infraestructura	fracció	comarca		
-	Planta compostatge Centelles	FORM	Osona		
-	Planta de triatge de Malla	Envasos	Osona		
Fracció resta:	56.686 t/any // 69,3 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca			
-	Dipòsit controlat de Orís	Osona			
-	Dipòsit controlat de Les Lloses	Ripollès			

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:	88.111 t/any // 1,37 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	37.126 t/any // 42,1 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	4.110	12.064	3.372	10.113	7.468
Fracció resta:	50.984 t/any // 57,9 % respecte la generació				
Rebuig:	Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit				

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:	92.302 t/any // 1,38 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	56.584 t/any // 61,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	4.372	15.303	4.121	24.621	8.167
Fracció resta:	35.718 t/any // 38,7 % respecte la generació				
Rebuig:	aprox. 25.000 t/any				

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	15	15	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	12	12	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	1	1	-	-
Plantes de transvasament				
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	Planta de transvasament de Seva	Osona	-	-
Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
Tractament de FORM	-	-	-	-
	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Tractament de RESTA	-	-	-	-
	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	1	1	-	-
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	Planta de triatge de Vic	Osona	20.000	Planta d'envasos + Paper
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
	Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Valorització Energètica	-	-	-	-
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	-	-	-	-
Dipòsits controlats	1	1	-	-
	Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
	Dipòsit controlat de Orís	Osona	-	-
Previsions noves infraestructures				
	Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual
	FORM	Compostatge	sense ubicació	20.000
	Voluminosos	Tractament voluminosos	dipòsit Orís (Osona)	3.000
	RESTA	MBT amb estabilització	dipòsit Orís (Osona)	50.000
	-	Millores planta llixiviats Orís	dipòsit Orís (Osona)	-
				TOTAL 3.3
				25.050.000

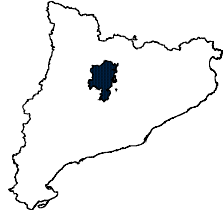
(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 3.4

Àmbit territorial 3.4 - SOLSONÈS

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Solsonès	15	12.297	
TOTAL	15	12.297	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:	6.324 t/any // 1,41 kg/habitant/dia					
Recollida selectiva	1.155 t/any // 18,3% respecte la generació					
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	241	552	116	0	245	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta compostatge de Manresa (Àrea 3.1) Planta de triatge de Berga (Àrea 3.2)	FORM Envasos	Bages Berguedà			
Fracció resta:	5.020 t/any // 82,0 % respecte la generació					
tones	infraestructura	comarca				
-	Dipòsit controlat de Clariana de Cardener	Solsonès				

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:	6.892 t/any // 1,42 kg/habitant/dia					
Recollida selectiva	1.989 t/any // 28,9 % respecte la generació					
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	295	804	203	400	286	
Fracció resta:	4.903 t/any // 71,1 % respecte la generació					
Rebuig:	Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit					

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:	7.388 t/any // 1,44 kg/habitant/dia					
Recollida selectiva	4.251 t/any // 57,5 % respecte la generació					
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	350	1.225	330	2.014	333	
Fracció resta:	3.137 t/any // 42,5 % respecte la generació					
Rebuig:	aprox. 2.000 t/any					

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	3	3	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	2	2	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	1	1	-	-
Tractament de FORM	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Clariana de Cardener	Solsonès	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	dipòsit Clariana Cardener (Solsonès)	150	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	dipòsit Clariana Cardener (Solsonès)	4.500	3.500.000
Rebuig tract.	Ampliació dipòsit	dipòsit Clariana Cardener (Solsonès)	2.000	1.400.000
			TOTAL 3.4	4.900.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	3.1	Bages	Planta compostatge de Manresa
Envasos	3.3	Osona	Planta triatge de Vic

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 3.5

Àmbit territorial 3.5 –ANOIA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Anoia (*)	29	80.710	
TOTAL	29	80.710	

(*) Excepte municipis d'Hostalets de Pierola, Masquefa, Piera i Vallbona d'Anoia, integrats a l'àmbit 1.2

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:	39.239 t/any // 1,331 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	6.839 t/any // 17,4% respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	1.111	1.756	295	2.182	1.495
tones	infraestructura	fracció	comarca		
-	Planta compostatge de Jorba	FORM	Anoia		
Fracció resta:	32.399 t/any // 82,6 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca			
-	Dipòsit controlat d'Hostalets de Pierola	Anoia			

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:	43.655 t/any // 1,36 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	13.186 t/any // 30,2 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	1.570	3.800	713	5.120	1.983
Fracció resta:	30.469 t/any // 70,8 % respecte la generació				
Rebuig:	Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit				

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:	47.656 t/any // 1,39 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva	27.471 t/any // 57,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any	2.257	7.901	2.128	12.532	2.653
Fracció resta:	20.185 t/any // 42,4 % respecte la generació				
Rebuig:	aprox. 12.500 t/any				

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	7	7	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	5	5	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	1	1	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de transvasament d'Igualada	Anoia	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	1	1	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge de Jorba (FORM+Llots)	Anoia	18.000	-	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores compostatge	Jorba (Anoia)	18.000	1.000.000
Voluminosos	Planta voluminosos	sense ubicació	1.000	(*)
RESTA	MBT amb estabilització	sense ubicació	30.000	15.750.000
Rebuig tractam.	Dipòsit controlat	sense ubicació	20.000	3.500.000
			TOTAL 3.5	20.250.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	1.2	Anoia	Planta triatge Hostalets de Pierola

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 4.1

Àmbit territorial 4.1 – ALT CAMP + BAIX CAMP + BAIX PENEDEÈS + TARRAGONÈS

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Alt Camp	23	38.824	
Baix Camp	28	161.090	
Baix Penedès	14	72.256	
Tarragonès	21	202.662	
TOTAL	86	476.241	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 340.001 t/any // 1,96 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		77.468 t/any // 22,8% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		8.244	16.243	4.895	19.145	28.940

tones	infraestructura	fracció	comarca
-	Planta de compostatge de Botarell	FORM	Baix Camp
-	Planta de triatge de Constantí	Envasos	Tarragonès
-	Planta de voluminosos de Reus	Voluminosos	Baix Camp

Fracció resta: 262.533 t/any // 77,2 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Incineradora de Tarragona	Tarragonès
-	Dipòsit controlat d'Hostalets de Pierola	Anoia
-	Dipòsit controlat de Santa Mª de Palautordera	Vallès Oriental
-	Dipòsit controlat de Tivissa	Ribera d'Ebre

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 392.397 t/any // 2,00 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		128.323 t/any // 32,7 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		14.644	34.541	10.243	37.634	31.261

Fracció resta: 264.074 t/any // 67,3 % respecte la generació

Rebuig a valorització energètica: Aprox. 145.000

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 437.878 t/any // 2,04 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		194.212 t/any // 55,6 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		24.899	70.195	21.999	92.678	33.896

Fracció resta: 194.212 t/any // 44,4 % respecte la generació

Rebuig a valorització energètica: aprox. 125.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	32	32	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	28	28	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	4	4	-	-
--	----------	----------	---	---

Tractament de FORM	1	1	-	-
---------------------------	----------	----------	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de compostatge de Botarell	Baix Camp	37.000	-

Tractament de RESTA	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	1	1	-	-
--	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de triatge de Constantí	Tarragonès	20.000	-

Tractament de VOLUMINOSOS	1	1	-	-
----------------------------------	----------	----------	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de voluminosos de Reus	Baix Camp	-	-

Valorització Energètica	1	1	-	-
--------------------------------	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Incineradora de Tarragona	Tarragonès	150.000	-

Dipòsits controlats	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores Planta Compostatge	Botarell (Baix Camp)	37.000	(1)
RESTA	MBT amb digestió anaeròbia	Botarell (Baix Camp)	85.000	26.662.000
RESTA i Rebuig	MBT i Adequació Valorització Energètica	Tarragona (Tarragonès)	185.000	48.000.000
Rebuig tractament	Millores i altres actuacions Valor. Energ.	Tarragona (Tarragonès)	100.000	55.000.000
Rebuig inerts	Dipòsit controlat	sense ubicació	30.000	3.000.000
Voluminosos	Millores	Reus (Baix Camp)	-	2.500.000
-	Planta transferència	Baix Penedès	-	Inclòs a voluminosos
			TOTAL 4.1	135.162.000


(1) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA Botarell

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 4.2

Àmbit territorial 4.2 – CONCA DE BARBERÀ

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Conca de Barberà	22	19.589	
TOTAL	22	19.589	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 9.245 t/any // 1,29 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		2.550 t/any // 27,6% respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	422	527	164	747	689	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta compostatge Conca de Barberà	FORM	Conca de Barberà			
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.2)	Envasos	Tarragonès			

Fracció resta: 6.695 t/any // 72,4 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Dipòsit controlat de la Conca de Barberà	Conca de Barberà

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 10.304 t/any // 1,35 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		4.167 t/any // 40,4 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	468	835	260	1.405	772	

Fracció resta: 6.138 t/any // 59,6 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 11.353 t/any // 1,42 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		6.766 t/any // 59,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	538	1.882	507	2.932	908	

Fracció resta: 4.587 t/any // 40,4 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 3.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

Total d'infraestructures:	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
	7	7	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	5	5	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de compostatge de la Conca de Barberà	Conca de Barberà	7.000	-

Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de la Conca de Barberà	Conca de Barberà	-	-	

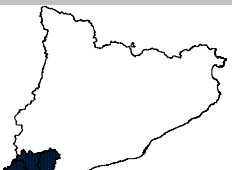
Previsions noves infraestructures				
Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores planta compostatge	Espluga de Francolí	7.000	358.746
Voluminosos	Planta voluminosos	Espluga Francolí (proposta)	500	(*)
RESTA	Estabilització de RESTA	Espluga Francolí (proposta)	6.000	4.000.000
Rebuig tractam.	Ampliació dipòsit	Espluga de Francolí	4.000	1.500.000
			TOTAL 4.2	5.858.746

Gestió de residus a altres àrees				
Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura	
Envasos	4.1	Tarragonès	Planta triatge envasos Constantí	

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 5.1

Àmbit territorial 5.1 – BAIX EBRE + PRIORAT + RIBERA D'EBRE + TERRA ALTA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Baix Ebre (*)	7	59.918	
Priorat	23	9.521	
Ribera d'Ebre	14	22.632	
Terra Alta	12	12.464	
TOTAL	56	104.535	

(*) l'Aldea, l'Ametlla de Mar, l'Ampolla, Camarles, Deltebre, Perelló i Tortosa

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 52.797 t/any // 1,38 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		8.569 t/any // 16,2% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		1.602	2.398	555	1.042	2.972

tones	infraestructura	fracció	comarca
-	Planta compostatge Mas de Barberans (Àrea 5.2)	FORM	Montsià
-	Planta compostatge Botarell (Àrea 4.1)	FORM	Baix Camp
-	Planta de triatge de Constantí	Envasos	Tarragonès

Fracció resta: 44.228 t/any // 83,8 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Dipòsit controlat de Tivissa	Ribera d'Ebre
-	Dipòsit controlat de l'Aldea	Baix Ebre

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 58.154 t/any // 1,46 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		17.666 t/any // 30,4 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		2.161	5.052	1.215	5.551	3.686

Fracció resta: 40.487 t/any // 69,6 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 62.744 t/any // 1,53 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		37.886 t/any // 60,4 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		2.981	10.402	2.801	16.262	5.439

Fracció resta: 24.858 t/any // 39,6 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 15.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	14	14	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	12	12	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals	
Planta de transvasament de l'Aldea	Anoia	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de FORM	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de RESTA	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de VOLUMINOSOS	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Valorització Energètica	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Dipòsits controlats	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Tivissa	Ribera d'Ebre	-	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Compostatge	Tivissa (Ribera d'Ebre)	10.000	4.000.000
Voluminosos	Planta voluminosos	Tivissa (Ribera d'Ebre)	1.000	(*)
RESTA	MBT amb estabilització	Tivissa (Ribera d'Ebre)	40.000	11.500.000
Transferències	Millores Estació transferència	l'Aldea (Baix Ebre)		300.000
			TOTAL 5.1	15.800.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	4.1	Tarragonès	Planta triatge envasos Constantí

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 5.2

Àmbit territorial 5.2 – MONTSIÀ + RESTA DEL BAIX EBRE

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Montsià	12	61.989	
Baix Ebre (**)	7	11.790	
TOTAL	19	73.779	

(**) Aldover, Alfara de Carles, Benifallet, Paüls, Roquetes, Tivenys i Xerta

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:		35.796 t/any // 1,33 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		7.156 t/any // 20,0% respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	940	1.611	439	1.254	2.912
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Planta compostatge Mas de Barberans	FORM		Montsià		
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.2)	Envasos		Tarragonès		
Fracció resta:		28.640 t/any // 80,0 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca				
-	Dipòsit controlat de Mas de Barberans	Montsià				

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:		39.179 t/any // 1,44 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		13.433 t/any // 34,3 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	1.378	3.607	938	4.296	3.214
Fracció resta:		25.747 t/any // 65,7 % respecte la generació				

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:		42.125 t/any // 1,49 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		25.622 t/any // 60,8 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	1.995	6.984	1.881	11.175	3.587
Fracció resta:		16.503 t/any // 39,2 % respecte la generació				
Rebuig:		aprox. 12.000 t/any				

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	11	11	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	9	9	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge Mas de Barberans	Montsià	5.000	-	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Mas de Barberans	Montsià	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Ampliació compostatge	Mas de Barberans (Montsià)	10.000	4.000.000
Voluminosos	Planta voluminosos	Mas de Barberans (Montsià)	1.000	(*)
RESTA	Estabilització de RESTA	Mas de Barberans (Montsià)	20.000	9.000.000
			TOTAL 5.2	13.000.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	4.1	Tarragonès	Planta triatge envasos Constantí

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 6.1

Àmbit territorial 6.1 –GARRIGUES

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Garrigues	24	19.210	
TOTAL	24	19.210	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 8.097 t/any // 1,15 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		901 t/any // 11,1 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		359	280	133	0	128
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Planta de compostatge de Tàrrega (Àrea 6.6)	FORM		Urgell		
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	Envasos		Tarragonès		

Fracció resta: 7.457 t/any // 91,3 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Dipòsit controlat de Les Borges Blanques	Garrigues
-	Dipòsit controlat de La Granadella	Garrigues

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 8.416 t/any // 1,19 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		1.959 t/any // 23,3 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		391	604	240	534	191

Fracció resta: 6.457 t/any // 76,7 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 8.650 t/any // 1,23 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		4.932 t/any // 57,0 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
t/any		410	1.434	386	2.361	341

Fracció resta: 3.718 t/any // 43,0 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 2.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	3	3	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	1	1	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de FORM	2	2	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de RESTA				
Tractament de RESTA	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS				
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS				
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica				
Valorització Energètica	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats				
Dipòsits controlats	2	2	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Les Borges Blanques	Garrigues	-	-
Dipòsit controlat de La Granadella	Garrigues	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	Garrigues (sense ubicació)	175	(*)
RESTA	Estabilització de RESTA	Garrigues (sense ubicació)	6.000	4.000.000
			TOTAL 6.1	4.000.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	6.5	Segrià	Planta compostatge Montoliu
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 6.2

Àmbit territorial 6.2 – NOGUERA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Noguera	30	36.394	
TOTAL	30	36.394	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 20.317 t/any // 1,53 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		1.550 t/any // 7,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	716	418	191	0	225	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta de compostatge de Montoliu (Àrea 6.5) Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	FORM Envasos	Segrià Tarragonès			

Fracció resta:		18.767 t/any // 92,4 % respecte la generació				
tones	infraestructura				comarca	
-	Dipòsit controlat de Balaguer				Noguera	

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 22.216 t/any // 1,59 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		4.864 t/any // 21,9 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	1.017	1.324	405	1.704	414	

Fracció resta: 17.352 t/any // 78,1 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 23.983 t/any // 1,65 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		13.611 t/any // 56,8 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	1.199	4.197	937	6.490	789	

Fracció resta: 10.371 t/any // 43,2 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 6.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	3	3	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	2	2	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de FORM	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de RESTA				
Tractament de RESTA	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS				
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS				
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica				
Valorització Energètica	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats				
Dipòsits controlats	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Balaguer	Noguera	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	dipòsit Balaguer (Noguera)	400	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	dipòsit Balaguer (Noguera)	15.000	6.500.000

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

TOTAL 6.2

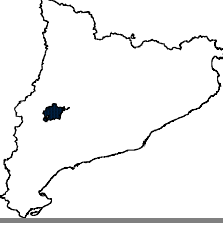
6.500.000

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	6.5	Segrià	Planta compostatge Montoliu
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 6.3

Àmbit territorial 6.3 – PLA D'URGELL

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Pla d'Urgell	16	31.757	
TOTAL	16	31.757	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 14.533 t/any // 1,25 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		1.490 t/any // 10,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	495	497	235	0	282	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta de compostatge de Tàrrega (Àrea 6.6)	FORM	Urgell			
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	Envasos	Tarragonès			

Fracció resta:		13.043 t/any // 89,7 % respecte la generació		
tones	infraestructura	comarca		
-	Dipòsit controlat de Castellnou de Seana	Pla d'Urgell		

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 16.117 t/any // 1,30 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		4.303 t/any // 26,7 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	675	1.483	451	1.247	447	

Fracció resta: 11.814 t/any // 73,3 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 17.527 t/any // 1,35 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		10.040 t/any // 57,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	830	2.906	782	4.783	738	

Fracció resta: 7.487 t/any // 42,7 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 4.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	2	2	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	1	1	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de FORM	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de RESTA				
Tractament de RESTA	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS				
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS				
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica				
Valorització Energètica	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats				
Dipòsits controlats	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Castellnou de Seana	Pla d'Urgell	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	dipòsit Castellnou (Pla d'Urgell)	200	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	dipòsit Castellnou (Pla d'Urgell)	10.000	5.500.000
Rebuig tractam.	Ampliació dipòsit	dipòsit Castellnou (Pla d'Urgell)	6.000	3.500.000
			TOTAL 6.3	9.000.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	6.6	Urgell	Planta compostatge Tàrrega
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 6.4

Àmbit territorial 6.4 - SEGARRA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Segarra	21	20.166	
TOTAL	21	20.166	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 11.435 t/any // 1,55 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		4.121 t/any // 36,0 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
tones		t/any				
-	infraestructura	485	618	951	1.653	415
-	Planta de compostatge de Tàrraga (Àrea 6.6)	fracció		comarca		
-	Planta de triatge de Cervera	FORM		Urgell		
		Envasos		Segarra		

Fracció resta:		7.314 t/any // 66,0 % respecte la generació				
tones		infraestructura		comarca		
-		Dipòsit controlat de Cervera		Segarra		

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 13.044 t/any // 1,63 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		6.037 t/any // 46,3 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
tones		t/any				
-		601	1.444	1.058	2.680	494

Fracció resta: 7.007 t/any // 53,7 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 14.396 t/any // 1,71 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		8.695 t/any // 60,4 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
tones		t/any				
-		682	2.387	1.104	3.906	616

Fracció resta: 5.701 t/any // 39,6 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 3.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	4	4	-	-

Infraestructures de recollida selectiva	3	3	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició	1	1	-	-
--	----------	----------	---	---

Tractament de FORM	-	-	-	-
---------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de RESTA	-	-	-	-
----------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
--	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
----------------------------------	---	---	---	---

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica	-	-	-	-
--------------------------------	---	---	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats	1	1	-	-
----------------------------	----------	----------	---	---

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Cervera	Segarra	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	dipòsit Cervera (Segarra)	400	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	dipòsit Cervera (Segarra)	6.000	4.000.000

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

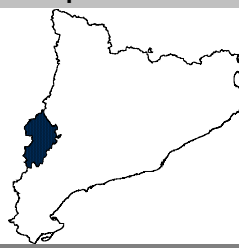
TOTAL 6.4 **4.000.000**

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	6.6	Urgell	Planta compostatge Tàrraga
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 6.5

Àmbit territorial 6.5 - SEGRITÀ

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Segrià	38	176.618	
TOTAL	38	176.618	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 84.706 t/any // 1,31 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		8.807 t/any // 10,4 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	1.934	4.256	1.053	677	887	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta de compostatge de Montoliu	FORM	Segrià			
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	Envasos	Tarragonès			

Fracció resta: 75.899 t/any // 89,6 % respecte la generació

tones	infraestructura	comarca
-	Dipòsit controlat de Montoliu	Segrià

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 94.188 t/any // 1,35 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		22.054 t/any // 23,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	3.019	8.110	2.097	6.652	2.177	

Fracció resta: 72.134 t/any // 76,6 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 40.000 t/any

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 101.830 t/any // 1,38 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		56.953 t/any // 55,9 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	4.824	16.883	4.546	26.454	4.246	

Fracció resta: 44.878 t/any // 44,1 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 30.000 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	6	6	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	4	4	-	-
Deixalleries				

Infraestructures intermèdies

Plantes de transvasament

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició

Tractament de FORM

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de compostatge de Montoliu	Segrià	20.000	-

Tractament de RESTA

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Montoliu	Segrià	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores Planta Compostatge	Montoliu (Segrià)	20.000	2.000.000
Envasos	Triatge envasos	Montoliu (Segrià)	11.000	4.500.000
Voluminosos	Planta Voluminosos	Montoliu (Segrià)	1.500	(*)
RESTA	MBT amb estabilització MOR	Montoliu (Segrià)	72.500	21.000.000
-	Ampliació dipòsit Montoliu	Montoliu (Segrià)	-	3.500.000

(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA


TOTAL 6.5 **31.000.000**

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 6.6

Àmbit territorial 6.6 - URGELL

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Urgell	20	33.038	
TOTAL	20	33.038	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 15.149 t/any // 1,26 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		3.429 t/any // 22,6 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	342	630	234	634	1.590	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta de compostatge de Tàrrega	FORM	Urgell			
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	Envasos	Tarragonès			

Fracció resta:		11.720 t/any // 77,4 % respecte la generació	
tones	infraestructura	comarca	
-	Dipòsit controlat de Tàrrega	Urgell	

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 17.278 t/any // 1,33 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		6.293 t/any // 36,4 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	657	1.533	430	1.975	1.698	

Fracció resta: 10.985 t/any // 63,6 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 19.259 t/any // 1,42 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		12.166 t/any // 63,2 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	963	3.370	752	5.157	1.923	

Fracció resta: 7.092 t/any // 36,8 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 4.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

Total d'infraestructures:	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
	5	5	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	3	3	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Infraestructures de tractament i disposició				
	2	2	-	-

Tractament de FORM				
	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Planta de compostatge de Tàrrega	Urgell	10.000	-

Tractament de RESTA				
	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS				
	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Tractament de VOLUMINOSOS				
	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Valorització Energètica				
	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
-	-	-	-

Dipòsits controlats				
	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals
Dipòsit controlat de Tàrrega	Urgell	-	-

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta Voluminosos	dipòsit Tàrrega (Urgell)	1.000	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	dipòsit Tàrrega (Urgell)	10.000	5.500.000
			TOTAL 6.6	5.500.000

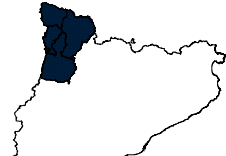
(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 7.1

Àmbit territorial 7.1 – ALT PIRINEU I VAL D'ARAN

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Alta Ribagorça	3	3.796	
Pallars Jussà	14	12.712	
Pallars Sobirà	15	6.666	
Val d'Aran	9	8.832	
TOTAL	41	32.006	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:		22.114 t/any // 1,89 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		5.040 t/any // 22,8 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	1.371	1.189	171	0	2.309
tones	infraestructura	fracció		comarca		
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	Envasos		Tarragonès		
Fracció resta:		17.074 t/any // 77,2 % respecte la generació				
tones	infraestructura	comarca				
-	Dipòsit controlat de Sort	Pallars Sobirà				
-	Dipòsit controlat de Tremp	Pallars Jussà				
-	Disposició externa					

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:		23.484 t/any // 1,89 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		8.568 t/any // 36,6 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	1.712	2.251	445	1.709	2.490
Fracció resta:		14.893 t/any // 63,4 % respecte la generació				

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:		26.595 t/any // 2,03 kg/habitant/dia				
Recollida selectiva		16.721 t/any // 62,9 % respecte la generació				
		vidre	paper	envasos	FORM	altres
	t/any	2.100	3.779	1.187	6.676	2.979
Fracció resta:		9.874 t/any // 37,1 % respecte la generació				
Rebuig:		aprox. 6.000 t/any				

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	14	14	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	9	9	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	3	3	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de transvasament de Sort	Pallars Sobirà	-	-	
Planta de transvasament de Vilaller	Alta Ribagorça	-	-	
Planta de transvasament de Vielha	Val d'Aran	-	-	

Infraestructures de tractament i disposició	2	2	-	-
Tractament de FORM	1	1	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta de compostatge de Tremp	Pallars Jussà	5.000	-	

Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Tremp	Pallars Jussà	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	Pallars Jussà (dipòsit Tremp)	1.000	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	Pallars Jussà (dipòsit Tremp)	15.000	6.500.000
Rebuig tractaments	Ampliació dipòsit	Pallars Jussà (dipòsit Tremp)	10.000	1.750.000
-	Planta Transferència	Val d'Aran	-	850.000
			TOTAL 7.1	9.100.000

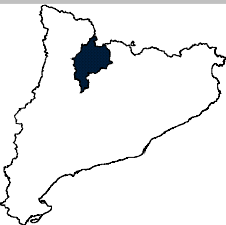
(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	6.5	Segrià	Planta de triatge d'envasos de Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 7.2

Àmbit territorial 7.2 – ALT URGELL

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Alt Urgell	19	20.315	
TOTAL	19	20.315	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals: 9.555 t/any // 1,29 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		4.187 t/any // 43,8 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	609	991	373	1.278	936	
tones	infraestructura	fracció	comarca			
-	Planta compostatge de la Seu d'Urgell	FORM	Alt Urgell			
-	Planta de triatge de Constantí (Àrea 4.1)	Envasos	Tarragonès			

Fracció resta:		5.368 t/any // 56,2 % respecte la generació		
tones	infraestructura	comarca		
-	Dipòsit controlat de Montferrer i Castellbó	Alt Urgell		
-	Dipòsit controlat d'Oliana	Alt Urgell		

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals: 9.993 t/any // 1,32 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		5.423 t/any // 54,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	637	1.364	436	1.956	1.030	

Fracció resta: 4.569 t/any // 45,7 % respecte la generació

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals: 10.728 t/any // 1,36 kg/habitant/dia

Recollida selectiva		6.577 t/any // 61,3 % respecte la generació				
	vidre	paper	envasos	FORM	altres	
t/any	684	1.779	479	2.418	1.138	

Fracció resta: 4.231 t/any // 39,4 % respecte la generació

Rebuig: aprox. 2.500 t/any

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	4	4	-	-

Infraestructures de recollida selectiva				
Deixalleries	1	1	-	-

Infraestructures intermèdies				
Plantes de transvasament	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta transvasament Organyà	Alt Urgell	-	-	

Infraestructures de tractament i disposició				
Tractament de FORM	1	1	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Planta compostatge de la Seu d'Urgell	Alt Urgell	3.670	-	

Tractament de RESTA				
	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS				
	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Tractament de VOLUMINOSOS				
	-	-	-	-

Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Valorització Energètica				
	-	-	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	

Dipòsits controlats				
	1	1	-	-

Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Montferrer i Castellbó	Alt Urgell	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
FORM	Millores compostatge	Seu d'Urgell (Alt Urgell)	5.000	1.000.000
Voluminosos	Planta voluminosos	Dipòsit Montferrer (Alt Urgell)	250	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	Dipòsit Montferrer (Alt Urgell)	4.500	3.500.000
			TOTAL 7.2	4.500.000


(*) Pressupost inclòs com a total a la casella de RESTA

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos de Montoliu

FITXA D'INFRAESTRUCTURES ÀMBIT: 7.3

Àmbit territorial 7.3 – CERDANYA

Comarques de l'àmbit	Municipis	Població	Mapa de situació
Cerdanya	17	16.065	
TOTAL	17	16.065	

Generació i gestió de residus actual (Any 2004)

Generació total de residus municipals:							12.220 t/any // 2,08 kg/habitant/dia									
Recollida selectiva							1.491 t/any // 12,2 % respecte la generació									
							vidre	paper	envasos	FORM	altres					
							t/any	479	517	93	188	215				
tones	infraestructura				fracció		comarca									
-	Planta compostatge de la Seu d'Urgell (Àrea 7.2)				FORM		Alt Urgell									
-	Planta de triatge de Berga (Àrea 3.2)				Envasos		Berguedà									
Fracció resta:							10.729 t/any // 87,8 % respecte la generació									
tones	infraestructura				comarca											
-	Dipòsit controlat de Bellver de Cerdanya				Cerdanya											

Prognosi de Generació i Gestió de residus

Escenari Any 2008

Generació total de residus municipals:							13.612 t/any // 2,08 kg/habitant/dia									
Recollida selectiva							3.870 t/any // 28,4 % respecte la generació									
							vidre	paper	envasos	FORM	altres					
							t/any	585	1.094	242	1.625	323				
Fracció resta:							9.742 t/any // 71,6 % respecte la generació									

Rebuig: Planta RESTA en construcció. RESTA a dipòsit

Escenari Any 2012

Generació total de residus municipals:							14.874 t/any // 2,08 kg/habitant/dia									
Recollida selectiva							8.396 t/any // 56,4 % respecte la generació									
							vidre	paper	envasos	FORM	altres					
							t/any	705	2.466	664	3.952	609				
Fracció resta:							6.478 t/any // 43,6 % respecte la generació									
Rebuig:							aprox. 4.000 t/any									

Infraestructures existents a 10.07.07

	TOTAL	en servei	en construcció	en tràmit
Total d'infraestructures:	2	2	-	-
Infraestructures de recollida selectiva	1	1	-	-
Deixalleries				
Infraestructures intermèdies	-	-	-	-
Plantes de transvasament				
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Infraestructures de tractament i disposició	1	1	-	-
Tractament de FORM	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de RESTA	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Plantes de triatge d'ENVASOS LLEUGERS	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Tractament de VOLUMINOSOS	-	-	-	-
Nom i tipus de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Valorització Energètica	-	-	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
-	-	-	-	
Dipòsits controlats	1	1	-	-
Nom de la infraestructura	Comarca	Capacitat anual	Comentaris addicionals	
Dipòsit controlat de Bellver de Cerdanya	Cerdanya	-	-	

Previsions noves infraestructures

Fracció	Tipus de infraestructura	ubicació	capacitat anual	Inversió prevista (€)
Voluminosos	Planta voluminosos	dipòsit Bellver Cerdanya (Cerdanya)	250	(*)
RESTA	Estabilització RESTA	dipòsit Bellver Cerdanya (Cerdanya)	8.500	5.000.000
TOTAL 7.3				5.000.000

Gestió de residus a altres àrees

Fracció	Àrea destinació	Comarca	Nom de la infraestructura
FORM	7.2	Alt Urgell	Planta compostatge de la Seu d'Urgell
Envasos	6.5	Segrià	Planta triatge envasos de Montoliu