

8. CLIMA E MEDIO AMBIENTE

A. TEMPERATURA

8.1. TEMPERATURA MÁXIMA POR MES E DATA NA QUE SE REXISTROU. 2001-2006. (°C)

	2001		2002		2003		2004		2005		2006	
	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA
XANEIRO	18,7	14	17,5	28	22	27	16,3	1	16,8	21	15,5	5
FEBREIRO	20,9	11	17	12	16,3	23	21,2	4	17,9	9	18	10
MARZO	18,3	31	17	12	16,3	23	21,2	4	17,4	9	18	10
ABRIL	24	13e14	28,3	23	22,8	20	20,5	15	26	31	23	12
MAIO	33,8	29	29,8	30	31,1	21	28,6	20	28,4	31	36	28
XUÑO	33,6	19	29,8	13	39	19	35,6	3	35	17	35,5	6
XULLO	35,4	30	33,2	17	32,8	29	37,1	25	36,5	17	38,5	6
AGOSTO	34,2	12	34,3	13	39,3	8	28,2	6	38,5	6	36	6
SETEMBRO	31,8	16	32,1	1	33,4	13	30,8	22	31	15	36,1	5
OUTUBRO	27	11	25,8	3	35,8	10	24,4	8	27	9	28,5	29
NOVEMBRO	22	3	20	1	24,5	6	20,9	6	20,5	22	24,3	1
DECEMBRO	16,4	6	18,5	22	17,7	14	18,8	14	17,4	9	17	1
MÁXIMA ANUAL	35,4	30/7	34,3	13/8	39,3	8/8	37,1	25/5	38,5	6/8	38,5	6/7

8.2. TEMPERATURA MÍNIMA POR MES E DATA NA QUE SE REXISTROU. 2001-2006. (°C)

	2001		2002		2003		2004		2005		2006	
	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA	°C	DÍA
XANEIRO	4,1	7	3,2	7,10,16	-1,5	14	-1	29	0,8	28	-1,2	31
FEBREIRO	0,5	26	5	14	-0,5	16	-1,5	21	-1,2	25	-1	24
MARZO	4,9	1	2,5	2	3	8	-2,1	2	-2,2	2	0,5	1
ABRIL	5,1	30	2,7	4	6,4	8	3,8	17	4,2	9	6,5	19
MAIO	5,2	1	5,8	3	7,2	6	5,4	8	7,8	18	7,5	2
XUÑO	9,2	11	8,8	10	9,2	6	12,2	20	10	5	11,5	1
XULLO	10,6	15	9	11	11,2	4	11,8	8	12,5	30	13,7	6
AGOSTO	13	16,17	11,6	1	14	26	10,1	21	13,5	1	13	21
SETEMBRO	10,9	26	9,8	26	11,9	10	11,2	16	9,8	20	10,5	14
OUTUBRO	9	4	6	18	4	23	8,8	26	7,5	7	9	12
NOVEMBRO	2	19	3,2	25	4,3	25	3,3	16	0,8	29	4,8	29
DECEMBRO	2,8	18	3	8	1,6	2	1,2	7	-1	23	0	24
MÍNIMA ANUAL	0,5	26/2	2,5	2/3	-1,5	16/2	-2,1	2/3	-2,2	2/3	-1,2	31

8.3. MEDIA POR MES DAS TEMPERATURAS MÁXIMAS. 2001-2006. (°C)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	°C	°C	°C	°C	°C	°C
XANEIRO	13.3	14.7	13.1	14.2	13.8	12.8
FEBREIRO	15.9	14.7	13.5	15.9	13.2	14.1
MARZO	15.5	18	17.8	14.9	16.8	15.2
ABRIL	17.8	18.7	18.2	18.4	17.7	20.8
MAIO	21.4	18.6	22.6	21.3	20.5	22.7
XUÑO	24.6	22.5	24.4	26.5	26.3	26.8
XULLO	24.6	25.1	25.1	26.3	26.4	29.4
AGOSTO	25.6	25.8	28.6	23.8	28.3	29.7
SETEMBRO	25.3	23.8	25.1	24.8	23.9	24.7
OUTUBRO	20.4	21	19	18.7	21.4	21.4
NOVEMBRO	15.9	15.2	16.7	16.1	15.5	19.1
DECEMBRO	12.9	14.8	13.7	13.7	14	14
MEDIA MÁXIMA ANUAL	25.6	25.8	28.6	26.5	28.3	29.7
MES	AGOSTO	AGOSTO	AGOSTO	XULLO	AGOSTO	AGOSTO

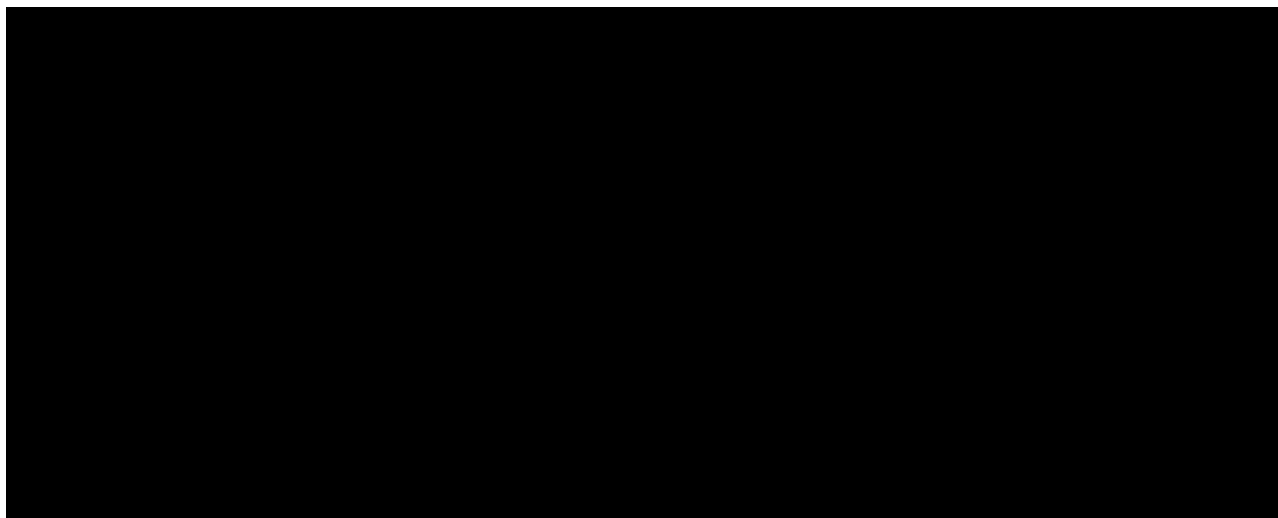
8.4. MEDIA POR MES DAS TEMPERATURAS MÍNIMAS. 2001-2006. (°C)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	°C	°C	°C	°C	°C	°C
XANEIRO	7.8	7.6	5.7	7.8	6.6	4.4
FEBREIRO	6.5	8.2	6.6	5.2	4.3	3.7
MARZO	10.3	8.4	8.7	6.9	7.3	9.1
ABRIL	8.7	7.9	9.8	8.7	9.7	9.8
MAIO	10.8	10.7	10.7	11.4	11.5	11.7
XUÑO	13.8	13.9	14.8	16	15.9	15.7
XULLO	15.4	15.1	15.6	15.6	16.2	17.7
AGOSTO	15.7	15.3	18.1	15.9	16.1	16.5
SETEMBRO	14.2	14.4	14.9	14.9	14	15.1
OUTUBRO	12.8	12.8	10.6	12	13.5	13.7
NOVEMBRO	7.3	9.8	9.7	7.8	8.3	11.5
DECEMBRO	7.8	9.7	7.4	6.2	6.3	6.1
MEDIA MÍNIMA ANUAL	6.5	7.6	5.7	5.2	4.3	3.7
MES	FEBR.	XAN.	XAN.	FEBR.	FEBR.	FEBR.

8.5. TEMPERATURA MEDIA MENSUAL 2001-2006. (°C)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	°C	°C	°C	°C	°C	°C
XANEIRO	10.5	11.1	9.4	11	10.2	8.6
FEBREIRO	11.1	11.4	10	10.5	8.7	8.9
MARZO	12.7	13.2	13.1	10.9	12	12.3
ABRIL	13.2	13.3	14	13.5	13.7	15.2
MAIO	16.3	14.7	16.7	16.3	16	17.1
XUÑO	19.2	18.2	19.6	21.2	20.9	21.3
XULLO	20	20.1	20.3	20.9	21.3	23.5
AGOSTO	20.6	20.5	23.3	19.9	22.2	23.2
SETEMBRO	19.7	19.1	20	19.8	18.9	19.1
OUTUBRO	16.6	16.9	14.8	15.3	17.4	17.5
NOVEMBRO	11.6	12.5	13.2	11.9	11.9	15.2
DECEMBRO	8.3	12.2	10.5	9.9	10.2	10.1
MEDIA ANUAL	15	15.3	15.4	15.1	15.3	16

GRÁFICO TABOA 8.5. TEMPERATURA MEDIA MENSUAL 2001-2006. (°C)



B. PRECIPITACIÓNS

8.6. DÍAS DE CHUVIA E TOTAL PRECIPITACIÓNS POR MESES.2001-2006. (mm³)

	2001		2002		2003		2004		2005		2006	
	DIAS	mm ³	DIAS	mm ³	DIAS	mm ³	DIAS	mm ³	DIAS	mm ³	DIAS	mm ³
XANEIRO	26	386.8	17	148.8	18	284.4	19	141.4	10	85.7	10	62.2
FEBREIRO	11	114.3	15	112.8	19	138.9	5	14.2	7	14.9	13	120.2
MARZO	29	585.6	11	117	15	100.8	16	108.3	15	99.6	23	314
ABRIL	15	102.7	9	56.4	19	221.2	9	95.4	14	83.8	9	80.3
MAIO	9	90.5	20	129.2	8	34.6	10	34.3	12	107.2	6	34.3
XUÑO	5	10.7	9	36.6	10	112.4	5	38.9	7	126.3	4	9.4
XULLO	11	44.5	6	40.2	6	84.3	5	21.3	8	35.2	6	2.9
AGOSTO	6	39.9	4	8.9	8	66.4	14	135.7	8	14.5	6	37
SETEMBRO	7	40.1	15	97.3	8	31.3	10	27.7	9	47.3	14	150.4
OUTUBRO	22	328.7	18	276.7	18	160.7	22	308.2	18	291.5	22	450
NOVEMBRO	6	3.8	24	387.1	22	385.7	5	42.7	19	136.4	18	522.9
DECEMBRO	6	85.3	26	284.6	20	147.9	12	45.9	13	143.5	18	262.3
TOTAL ANUAL	153	1.832	174	1.695	171	1.768	132	1.014	140	1.185	149	2.045
MAX. PRECIPITC.	MARZO		NOVBRO.		NOVBRO.		OUTBRO.		OUTBRO.		NOVBRO.	
DATOS MES	29	585.6	24	387.1	22	385.7	22	308.2	18	291.5	18	522.9
MIN. PRECIPITC.	NOVEMBRO		AGOSTO		SETBRO.		FEBR.		AGOSTO		XULLO	
DATOS MES	6	3.8	4	8.9	8	31.3	5	14.2	8	14.5	6	2.9

GRÁFICO TABLA 8.6 PRECIPITACIÓN TOTAL ANUAL E MÁXIMA NUN MES



8.7. PRECIPITACIÓN MÁXIMA NUN DÍA POR MESES. 2001-2006. (mm³)

	2001		2002		2003		2004		2005		2006	
	mm ³	DIA	mm ³	DIA	mm ³	DIA	mm ³	DIA	mm ³	DIA	mm ³	DIA
XANEIRO	52.3	26	21.7	22	51.4	18	23.5	16	63.2	12	17.2	13
FEBREIRO	20.4	6	31.7	3	53.7	28	11	7	6.9	22	20.9	15
MARZO	66.5	20	30.8	12	21.8	24	33.2	31	26.8	26	68.8	23
ABRIL	27.2	23	24.4	5	39.1	29	22.9	19	16.6	17	27.8	21
MAIO	35.4	14	45	13	19.5	1	14.6	9	26.6	16	14.4	21
XUÑO	4.3	14	11.2	4	37.1	17	9.8	22	82.2	28	8.4	9
XULLO	14.9	14	12	12	38.5	15	12.6	9	10.8	28	1.5	5
AGOSTO	16.9	17	6.5	18	33.7	28	30.4	17	6.7	10	15.3	16
SETEMBRO	10.6	22	15	7	7.8	20	12.9	4	17.6	6	26.5	2
OUTUBRO	79.9	21	61.5	14	29.9	30	56.6	9	57.2	19	62.6	22
NOVEMBRO	1.3	9	57.5	13	85.4	15	26	30	35.9	2	151.8	27
DECEMBRO	37	1	38	1	23.1	27	8.2	2	61.3	1	6.4	7
MAX. PRECPT.	79.9	21/10	61.5	14/10	85.4	15/11	56.6	9/10	82.2	28/6	151.8	27/11

C. OTROS FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS

8.8. OUTROS FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS.

	GRANIZO	TORMENTA	NÉBOA	XIADA	ESCARCHA
TOTAL DÍAS 2001	4	18	31	80	13
TOTAL DÍAS 2002	4	30	47	98	
TOTAL DÍAS 2003	3	12	31	133	8
TOTAL DÍAS 2004	2	16	42	103	9
TOTAL DÍAS 2005	2	9	35	104	19
TOTAL DÍAS 2006	3	28	6	62	11

Datos facilitados polo departamento de Urbanismo e a Concellería de Medio Ambiente do Concello de Vilagarcía.

Fonte: Estación Metereolóxica de Fontecarmoa.

D. ZONAS VERDES

8.9. DISTRIBUCIÓN POR PARROQUIAS PRINCIPAIS PARQUES E XARDÍNS. SUPERFICIE (m²)

XARDÍNS	PARROQUIAS	SUPERFICIE* . (m²)
PRAZA DE RAVELLA	AREALONGA	8.000
PRAZA DE ESPAÑA	AREALONGA	2.630
PRAZA DA INDEPENDENCIA	AREALONGA	825
DR. FLEMING	AREALONGA	3.600
COMPOSTELA	AREALONGA/CARRIL	7.900
CASTRIÑO	SOBRADELO	12.905
CONCHA	AREALONGA	5.200
CENTENARIO	AREALONGA	12.700
PARQUE DE MIGUEL HERNÁNDEZ	AREALONGA	18.000
PARQUE DE SANTA ANA	AREALONGA/XUNQUEIRA	3.000
PARQUE CELSO EMILIO FERREIRO	AREALONGA	3.400
PARQUE DA XUNQUEIRA	AREALONGA	13.000
PARQUE DO CAVADELO	AREALONGA	10.000
PARQUE MATOSINHOS	AREALONGA	125
PARQUE DO PIÑEIRIÑO	FONTECARMOA	8.500
PARQUE DE DONA CONCHA (VILAXOÁN)	VILAXOAN	8.500
PARQUE INFANTIL URBANIZACIÓN GAVIOTA	VILAXOAN	3.300
PARQUE PRAIA PREGUNTOIRO	VILAXOAN	3.300
PARQUE DA FONTE (TRABANCA BADIÑA)	AREALONGA	3.200
PARQUE OS BORRIZOS	CORNAZO	900

8.10. DISTRIBUCIÓN POR PARROQUIAS OUTRAS ZONAS VERDES. SUPERFICIE (m²)

OTRAS ZONAS VERDES	PARROQUIAS	SUPERFICIE* . (m²)
ZONA ANEXA CAPELA SAN ROQUE	AREALONGA	1.000
ZONA ANEXA CEMENTERIO MUNICIPAL	RUBIÁNS	5000
VIVENDAS SOCIAIS SAN ROQUE	AREALONGA	320
XARDIN IGREXA BOUZA-RUBIÁNS	RUBIANS	2.650
ROTONDA TERCEIRA IDADE ROSALIA DE CASTRO	AREALONGA	286
ROSALIA DE CASTRO CARRIL	CARRIL	170
CAPELA SAN ROQUE-CARRIL	CARRIL	10.000
EMBALSE PARQUE FORESTAL CASTROAGUDIN	CEA	420.000
PARQUE FORESTAL MONTE LOBEIRA	CORNAZO	275.000
XARDIN MOREIRA CASAL	AREALONGA	350
ZONA VERDE SALGUEIRAL	BAMIO	2.000
ZONA ANEXA CAPILLA GUILLAN	CARRIL	4.600
ENTORNO CAPELA OS ANXOS (TRABANCA SARDIÑEIRA)	CARRIL	2.500
A XALDA	CARRIL	735

8.11. DISTRIBUCIÓN POR PARROQUIAS PRINCIPAIS PRAZAS E PASEOS. SUPERFICIE (m²)

PRAZA/PASEO	PARROQUIA	SUPERFICIE* . (m²)
PRAZA JUAN XXIII	AREALONGA	1.500
PASEO RIO DE O CON	AREALONGA	19.500
PASEO FLUVIAL RIO DE O CON-A LAXE	AREALONGA	13.700
ALAMEDA CARRIL	CARRIL	6.000
PRAZA RAFAEL PAZOS (VILAXOAN)	VILAXOAN	2.200
PRAZA DO CASTRO	AREALONGA	731
ALAMEDA VILAGARCÍA	AREALONGA	1.600
PRAZA DA LIBERDADE	CARRIL	2.200
PRAZA DA CONSTITUCIÓN	AREALONGA	1.900
PRAZA GALICIA	AREALONGA	2.850
PRAZA DOUTOR CARÚS	AREALONGA	770
PASEO MARÍTIMO VILAXOÁN	VILAXOAN	3.000
ENTORNO PASEO MARÍTIMO VILAXOAN	VILAXOAN	2.600
PRAZA CRUCEIRO	FONTECARMOA	1.750
LINO ARCOS SALGADO-RUBIANS	RUBIANS	1.500
RÚA VALLE INCLÁN	SOBRADELO	5.200

8.12. DISTRIBUCIÓN POR PARROQUIAS OUTRAS PRAZAS E PASEOS. SUPERFICIE (m²)

OUTRAS PLAZAS	PARROQUIA	SUPERFICIE* . (m²)
GLORIETA DA MARIÑA ESPAÑOLA	AREALONGA	2.670
PRAZA SAN MIGUEL TRABANCA	AREALONGA	1.200
PRAZA MARTIN GOMEZ ABAL	AREALONGA	740
PRAZA ARCEBISPO XELMIREZ	AREALONGA	630
PARQUE CAMPO FIESTA BAMIO	BAMIO	3.700
PRAZA PUBLICA TRABANCA SARDIÑEIRA	CARRIL	1.500
PRAZA PUBLICA BAMIO	BAMIO	400
NOSA SEÑORA DOS ANXOS (TRABANCA SARDIÑEIRA)	CARRIL	1.500
PRAZA PUBLICA GUILLAN	CARRIL	900
PRAZIÑA CASTROAGUDIN	CEA	450
PRAZA CRUCEIRO CEA	CEA	500
PRAZA CASTROAGUDIN	CEA	1.000
PRAZA DA FONTE-FONTECARMOA	FONTECARMOA	800
PRAZA DA IGREXA IGLESIA-RUBIANS	RUBIANS	520
PRAZA CAMPOSANTO RUBIANS	RUBIANS	975
PRAZA FEIRANOVA	RUBIANS	550
ADRO DA IGREXA-SOBRADELO	SOBRADELO	600
PRAZA PÚBLICA SOBRADELO	SOBRADELO	800
PRAZA CAPELA COMBE-VILAXOAN	VILAXOAN	1.050
PRAZA DO PAZO	VILAXOAN	750
PRAZA CENTRO CULTURAL GALANS	VILAXOAN	420
PRAZA BENIGNO SANTOS	VILAXOAN	900

A superficie inclúe a totalidade de metros das áreas, segundo a demarcación do PXOM.
Datos facilitados polas Concellerías de Turismo e Medio Ambiente e a oficina do PXOM do Concello de Vilagarcía.

F. LIMPEZA E RECICLAXE

8.13. EQUIPAMENTO LIMPEZA VIARIA. 2000

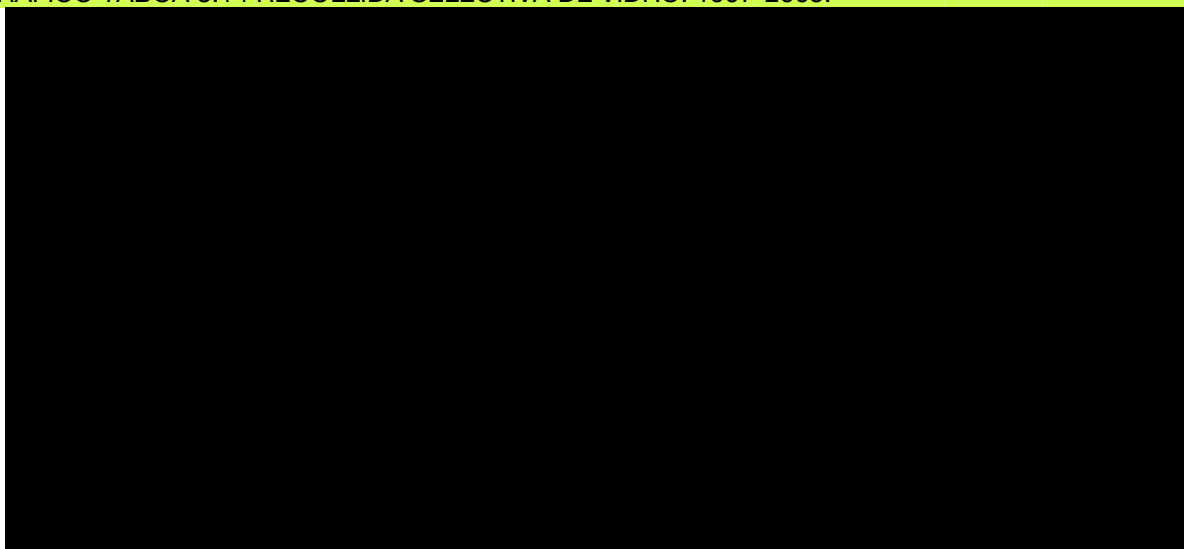
EQUIPAMENTO	UNIDADES
RECOLECTOR-COMPACTADOR	3
MINICARGADORA	1
CISTERNA DE REGO	1
CAMIÓN LAVACONTEDORES	1
FURGÓN	1
TRACTOR	1
MOTOCARRO	7
MÁQUINA LIMPA-PRAIAS	1
VARREDORAS	2
FREGADORAS	1
FURGONETA	1
VEHÍCULO PEQUENO DE CARGA CON CAIXA ABERTA	1
FURGONETA DE CARGA CON CAIXA ABERTA	1
RECOLECTOR	2
LAVABEIRARRÚAS	1
CAMIÓN GANCHO	1

8.14. RECOLLIDA SELECTIVA DE VIDRO. 1997-2005. (KG.)

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
KILOS	60.030	130.650	237.510	271.700	316.810	325.100	376.870	390.110	427.250

Ó peche deste anuario, o dato de recollida de vidro en 2006 aínda non se dera a coñecer por parte de Ecovidrio.

GRÁFICO TABÓA 8.14 RECOLLIDA SELECTIVA DE VIDRO. 1997-2005.

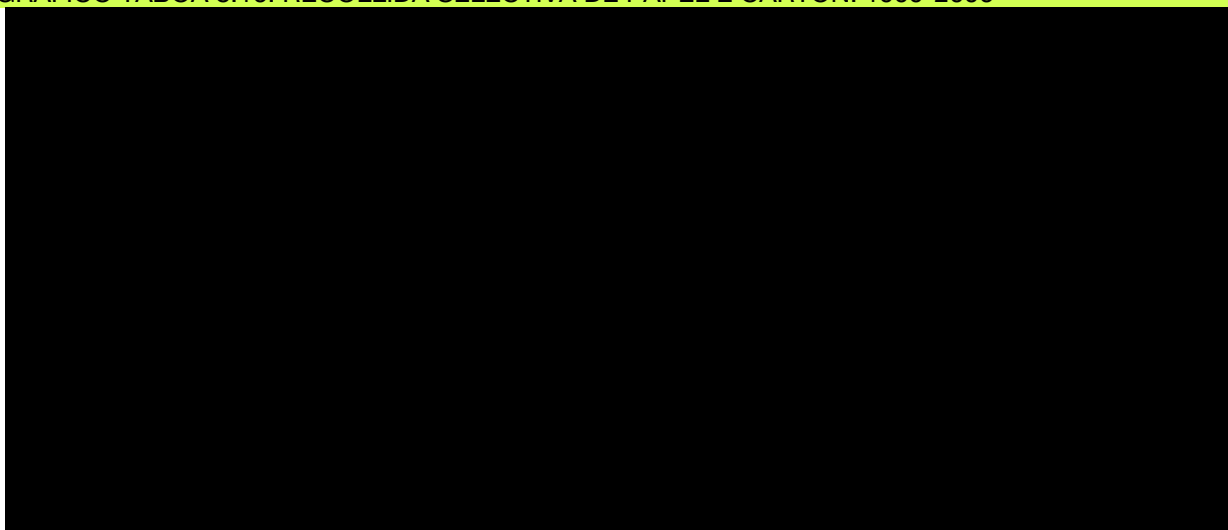


8.15. RECOLLIDA SELECTIVA DE PAPEL E CARTÓN. CONTENEDOR AZUL .1999-2006. (KG.)

	KILOS							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
KILOS	112.480 *	382.750	375.940	408.254	491.475	543.970	618.685	711.985

(*) Só no período entre xuño e novembro

GRÁFICO TABÓA 8.16. RECOLLIDA SELECTIVA DE PAPEL E CARTÓN. 1999-2006

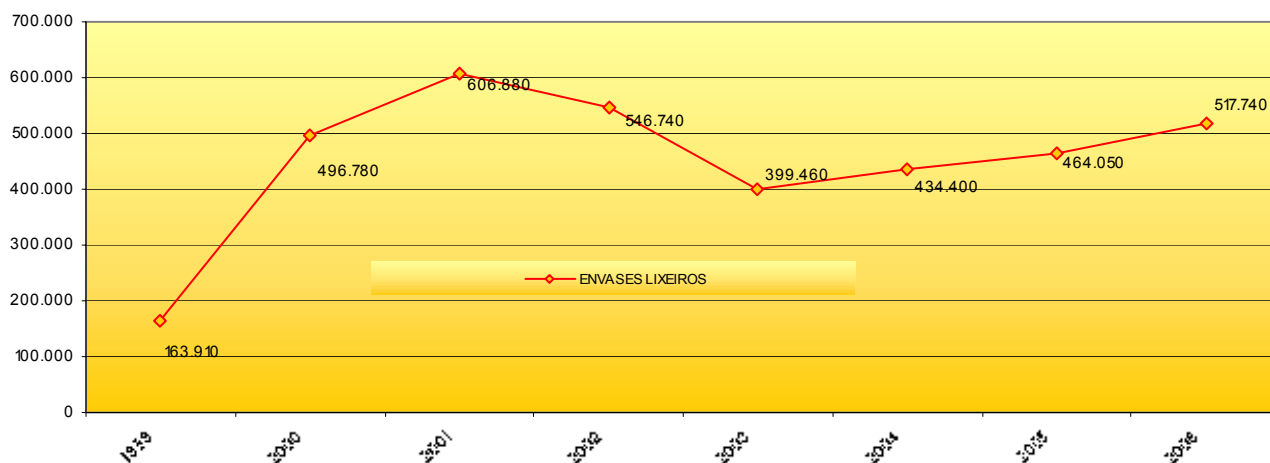


8.16. RECOLLIDA SELECTIVA DE PLÁSTICO, LATAS E BRICKS. CONT. AMARELO 1999-2006. (KG.)

	KILOS							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
KILOS	163.910 (*)	496.780	606.880	546.740	399.460	434.400	464.050	517.740

Só no período entre xuño e decembro.

GRÁFICO TABLA 8.16. RECOLLIDA SELECTIVA DE PLÁSTICO, LATAS E BRICKS.. 1999-2006. (KG.)



Datos facilitados por la Concellería de Medio Ambiente del Concello de Vilagarcía.

8.17. RECOLLIDA DE RESIDUOS ORGÁNICOS. 1999-2006. (KG.)

	KILOS							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL ANUAL	12.985.260	13.423.960	13.760.570	14.196.770	15.118.890	15.426.380	15.710.625	16.018.240

Datos facilitados por la Concellería de Medio Ambiente e INUSA.

8.18. RESUMO RESIDUOS MUNICIPIO E PORCENTAXE RECICLAXE. 2000 -2005

TIPO DE RESIDUO	2000		2005	
	KILOS	PORCENTAXE	KILOS	PORCENTAXE
VIDRO	271.700	1,86	427.250	2,48
PAPEL E CARTÓN	430.110	2,94	618.685	3,59
PLÁSTICO, LATAS, BRICKS	496.780	3,40	464.050	2,70
RESIDUOS ORGÁNICOS	13.423.960	91,77	15.710.625	91,23
TOTAL RESIDUOS	14.627.450	100,00	17.220.610	100

TOTAL RECICLAXE	1.203.490	8,23	1.509.985	8,77
------------------------	------------------	-------------	------------------	-------------

8.19. USUARIOS POR PARROQUIAS DO SERVIZO DE RECOLLIDA DE LIXO . 2000-2006

PARROQUIA	2000	% CONCELLO	2006	% CONCELLO	Dif.	Dif. porcentaxe
AREALONGA	10.843	62,11	11.939	62,90	1.096	0,79
BAMIO	496	2,84	566	2,98	70	0,14
CARRIL	1.466	8,40	1.619	8,53	153	0,13
CEA	317	1,82	472	2,49	155	0,67
CORNAZO	435	2,49	489	2,58	54	0,09
FONTECARMOA	129	0,74	133	0,70	4	-0,04
RUBIÁNS	571	3,27	553	2,91	-18	-0,36
SOBRADELO	1.648	9,44	1.659	8,74	11	-0,70
SOLOBEIRA	55	0,32	86	0,45	31	0,13
VILAXOÁN	1.497	8,58	1.465	7,72	-32	-0,86
TOTAL CONCELLO	17.457	100,00	18.981	100,00		

Datos facilitados polo departamento de informática do Concello de Vilagarcía.