

embalse de Requejada

		Año																						
Datos	Mes	1.995	1.996	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007	2.008	2.009	2.010	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015	2.016	2.017
Promedio de Reservas	1		42,7	41,0	39,6	10,5	49,1	52,4	23,4	48,0	31,6	21,3	22,2	39,2	18,5	32,3	42,4	55,0	11,2	23,3	45,3	32,1	29,7	6,3
	2		51,3	48,2	46,1	24,7	50,2	56,2	31,5	48,7	36,5	23,9	20,6	44,6	22,1	45,2	43,8	45,2	18,7	37,5	49,3	28,2	42,1	16,7
	3		52,2	47,8	48,9	38,7	51,6	55,9	39,9	53,3	43,5	32,1	36,4	52,2	24,5	52,8	52,9	48,7	32,5	47,4	49,9	45,1	50,2	27,6
	4		60,2	43,4	55,5	46,7	56,7	55,1	48,6	59,3	58,1	54,9	53,4	57,3	44,6	58,8	57,3	47,2	42,4	52,3	58,4	55,9	55,0	30,3
	5		61,8	37,2	62,8	47,3	59,4	51,4	52,0	60,2	55,5	52,2	49,1	59,3	58,5	61,2	62,1	49,7	54,3	49,0	59,6	59,2	56,7	29,8
	6		56,1	36,6	59,4	42,3	55,2	49,1	45,7	52,6	46,8	44,3	37,3	60,3	61,6	60,2	62,0	44,3	47,0	42,0	52,7	58,7	52,7	28,7
	7		43,1	29,8	47,6	32,1	46,3	37,8	32,9	42,5	35,8	32,9	24,1	56,8	60,6	56,5	61,5	36,2	31,9	30,9	42,6	52,6	44,0	23,0
	8		29,7	22,3	36,9	24,3	36,7	24,8	12,8	31,4	24,6	21,1	12,3	46,5	50,5	51,7	57,8	25,7	15,5	19,7	30,0	32,4	33,4	11,9
	9		19,1	14,4	27,3	15,8	27,5	11,5	6,3	20,6	15,0	12,1	4,6	34,2	37,8	46,8	53,5	14,2	7,5	13,0	18,1	17,2	22,5	8,5
	10		3,7	11,1	6,7	11,4	12,0	22,7	2,0	6,3	12,2	7,3	8,6	5,7	29,4	28,5	41,9	50,3	10,0	6,0	10,2	15,0	13,3	10,2
	11		6,1	7,6	13,9	5,5	24,2	24,3	5,0	9,6	15,1	15,5	12,0	17,5	19,9	23,7	34,8	53,1	17,1	7,5	12,1	19,8	16,0	8,0
	12		15,3	21,1	31,2	6,5	37,6	46,7	14,6	27,6	25,7	20,1	19,3	40,0	17,5	28,3	31,4	53,5	16,2	12,4	20,6	33,7	20,3	7,3
Máx de Reservas	1		54,9	46,7	41,5	18,3	50,3	55,2	28,6	49,2	36,0	23,3	22,9	41,8	20,9	40,2	44,3	60,4	12,8	30,3	49,5	34,8	37,1	6,7
	2		53,5	48,6	48,5	31,0	52,4	60,8	33,0	54,8	37,3	24,5	21,6	51,7	22,9	49,6	60,2	50,6	24,5	39,4	51,1	38,3	49,5	25,0
	3		57,7	48,3	50,4	44,4	52,4	57,7	47,5	57,1	52,5	49,1	54,1	54,8	30,7	54,9	58,1	53,0	36,6	53,2	53,0	53,0	55,2	29,6
	4		62,1	46,6	61,1	47,4	60,8	56,3	50,3	61,7	59,8	57,3	54,4	61,5	54,5	60,2	60,7	50,4	50,5	54,7	60,1	57,8	57,7	30,5
	5		62,4	39,8	63,7	48,4	59,9	52,8	53,8	61,8	58,9	55,2	52,8	61,7	60,7	61,7	63,1	51,8	55,6	51,5	60,3	59,8	57,2	30,2
	6		60,6	38,8	63,8	46,8	58,5	52,6	50,4	56,8	51,4	49,1	43,4	61,2	62,1	61,2	62,9	48,3	53,2	45,9	57,5	59,5	55,7	29,8
	7		50,3	33,4	54,0	36,7	50,7	43,2	40,0	47,9	41,4	38,7	30,3	61,1	62,1	58,6	62,3	39,9	39,6	37,5	46,9	57,1	48,7	27,5
	8		35,6	25,9	40,4	28,0	41,5	31,2	23,2	36,6	29,7	26,8	18,0	51,6	56,8	54,1	59,9	31,2	23,3	23,9	37,2	43,3	38,7	17,0
	9		24,2	18,8	33,1	20,1	31,4	17,9	7,1	25,7	19,0	15,8	5,8	40,7	43,7	49,1	55,5	18,9	9,0	15,5	22,4	22,8	27,7	9,4
	10		4,5	13,7	9,9	18,7	20,3	23,5	4,8	7,8	15,5	10,3	9,6	12,1	30,6	32,4	44,5	51,2	10,9	7,3	10,7	15,9	14,6	15,0
	11		11,8	9,9	21,2	7,3	30,9	27,4	10,1	14,2	21,8	20,9	15,7	35,1	25,3	24,8	37,6	54,6	20,6	7,7	15,7	24,3	19,0	8,6
	12		22,4	37,5	38,0	8,7	50,0	52,6	16,3	51,3	27,1	21,6	21,0	42,0	17,9	30,4	41,2	57,7	21,1	19,4	32,5	36,3	20,9	7,7
Mín de Reservas	1		23,8	37,1	38,1	7,7	47,4	50,5	16,5	47,1	27,5	17,9	20,9	36,8	16,6	29,0	39,9	50,4	10,0	19,6	33,2	31,0	21,0	6,1
	2		48,4	46,9	41,7	19,1	47,3	53,0	28,8	46,3	35,3	23,3	19,5	36,3	20,9	41,1	41,5	42,5	9,9	31,6	47,6	22,1	37,3	6,1
	3		48,2	46,7	47,9	31,5	50,6	54,7	33,0	50,3	34,6	22,5	21,5	49,8	22,9	50,0	49,9	44,3	25,2	37,9	48,2	27,4	48,3	25,2
	4		57,5	40,1	49,6	44,8	50,6	53,2	46,9	57,3	52,9	49,7	52,7	55,2	31,7	55,0	55,7	45,2	36,8	49,7	54,6	52,0	51,2	29,7
	5		60,8	35,4	61,5	46,4	58,7	50,1	49,5	56,7	51,8	49,5	44,0	56,7	54,7	60,4	61,1	46,7	51,1	46,1	57,5	56,7	55,8	29,3
	6		50,4	33,8	54,4	37,2	51,1	43,4	40,2	48,3	41,9	39,2	30,9	59,1	60,8	58,8	61,7	40,2	40,0	37,9	47,2	57,3	49,0	27,6
	7		36,2	26,3	40,9	28,1	41,9	31,7	24,0	37,1	29,9	27,0	18,2	52,0	57,2	54,3	60,1	31,6	23,7	24,1	37,8	44,1	39,0	17,4
	8		24,6	18,9	33,4	20,4	31,8	18,5	7,1	25,9	19,4	16,1	6,1	41,3	44,1	49,3	55,7	19,3	9,2	15,8	22,9	23,1	28,1	9,5
	9		14,1	10,1	19,4	13,3	23,6	5,0	5,6	15,8	10,6	9,6	4,0	30,4	32,7	44,6	51,4	11,0	6,2	10,8	14,5	12,7	15,8	7,5
	10		3,1	9,9	2,9	7,5	6,9	22,1	1,5	5,6	9,3	5,7	7,8	3,9	25,7	25,0	37,9	49,2	9,3	4,7	9,7	13,9	12,4	8,7
	11		2,8	5,9	4,4	4,9	19,4	22,4	2,3	7,8	10,3	7,5	8,3	12,3	17,5	23,3	32,6	49,9	9,8	7,3	10,4	15,7	14,7	7,7
	12		12,3	8,4	22,1	4,9	31,0	28,3	10,5	14,6	22,6	17,9	15,5	35,3	16,7	23,8	28,1	50,4	12,8	7,4	15,9	27,5	19,3	6,7

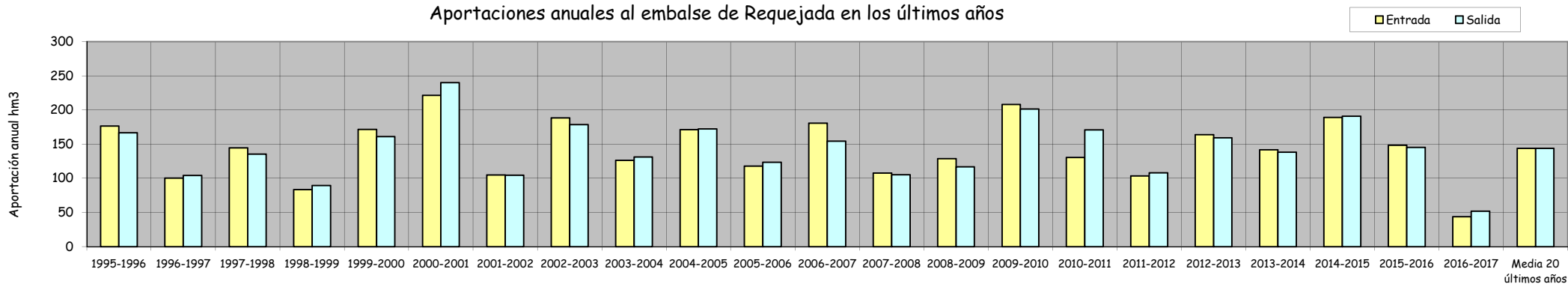
embalse de Requejada

SALIDAS hm ³ (medidas)	1995-1996	1996-1997	1997-1998	1998-1999	1999-2000	2000-2001	2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	Media 20 últimos años
octubre	2,1	5,7	10,3	14,1	12,2	3,2	4,5	2,7	10,0	6,8	3,3	2,7	6,9	8,9	5,6	5,1	2,6	3,7	3,2	2,8	2,7	7,7	5,9
noviembre	1,1	7,8	5,2	3,3	12,2	3,1	1,5	2,6	4,6	5,6	3,5	3,7	11,1	8,4	7,5	8,3	2,5	3,7	2,6	2,8	2,6	2,6	4,9
diciembre	7,3	9,9	8,5	2,5	13,1	16,8	1,6	11,2	9,6	14,1	9,3	11,8	3,5	10,9	14,0	25,8	12,3	3,0	2,6	15,9	2,7	2,7	9,6
enero	15,0	10,4	6,8	6,6	13,7	46,6	1,6	27,7	10,1	11,8	9,5	10,8	3,2	14,1	18,0	24,6	5,8	7,0	13,4	13,6	2,7	2,1	12,5
febrero	23,2	8,0	8,7	0,8	9,0	45,8	6,2	33,2	8,9	9,0	8,8	19,2	2,5	14,4	25,8	17,0	6,8	17,8	31,0	30,3	3,0	2,1	15,0
marzo	28,6	5,2	8,0	2,8	9,1	49,5	9,2	24,6	11,0	33,0	12,4	17,0	2,7	21,5	30,4	20,8	5,5	30,4	14,3	35,0	26,0	2,7	18,3
abril	23,3	7,7	13,1	6,6	32,8	13,2	12,7	13,0	14,7	27,7	17,3	30,4	7,1	10,9	40,0	14,0	6,2	28,4	16,6	27,8	41,8	2,6	18,8
mayo	14,7	8,7	16,8	11,6	17,5	7,9	15,0	17,0	14,4	18,9	14,4	19,4	21,6	6,8	12,5	13,4	14,4	21,0	7,3	11,0	18,2	3,9	14,1
junio	13,3	11,9	19,9	12,4	10,9	11,7	14,6	11,3	13,3	13,7	15,0	4,7	13,3	4,8	24,5	10,8	16,2	14,7	12,4	4,8	10,4	3,9	12,2
julio	14,7	10,4	14,9	10,0	10,6	13,7	17,5	12,5	13,3	13,1	13,8	11,1	6,8	5,4	13,1	9,6	17,1	15,0	10,3	14,2	11,1	10,9	12,2
agosto	12,6	8,9	8,1	8,6	11,2	14,3	17,3	12,0	11,9	11,5	12,8	11,9	14,0	5,4	5,1	12,9	15,0	8,7	15,6	21,6	11,5	8,3	11,9
septiembre	10,9	9,6	15,1	10,0	8,9	14,0	2,6	10,7	9,5	7,1	3,2	11,7	12,4	5,4	5,0	8,7	3,8	5,7	8,8	11,3	12,8	2,6	8,5
TOTAL	166,7	104,1	135,3	89,4	161,1	239,8	104,3	178,4	131,3	172,3	123,4	154,4	105,2	116,7	201,3	170,9	108,1	159,1	138,1	191,0	145,4	52,0	143,9

ENTRADAS hm ³ (deducidas)	1995-1996	1996-1997	1997-1998	1998-1999	1999-2000	2000-2001	2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	Media 20 últimos años
octubre	0,7	1,5	4,3	2,2	19,2	2,1	1,9	4,8	4,1	3,3	1,8	10,8	2,2	1,2	-1,1	3,0	1,3	4,7	2,7	4,1	4,6	0,5	3,9
noviembre	9,8	6,1	22,2	0,7	22,8	8,2	9,2	9,0	16,5	19,5	11,0	26,7	3,3	7,3	2,2	12,9	13,3	3,8	7,8	11,2	7,0	1,6	10,8
diciembre	17,9	39,0	25,3	6,3	32,2	40,2	7,8	48,4	14,9	11,0	14,4	17,9	2,3	16,8	22,6	22,3	4,5	15,1	19,5	26,4	4,5	1,7	17,7
enero	45,9	19,8	10,3	16,2	11,1	47,1	13,9	24,4	19,0	17,3	10,2	6,3	7,4	24,5	20,7	25,3	2,9	17,9	29,2	13,6	18,9	1,4	16,9
febrero	18,3	9,6	15,5	13,6	14,1	49,9	10,6	37,6	8,2	10,1	9,0	32,9	4,5	23,8	42,1	10,6	21,3	26,6	31,3	21,9	15,4	21,1	21,0
marzo	37,1	3,6	9,8	16,1	7,3	50,4	23,7	29,3	28,2	57,6	44,9	21,3	10,5	26,7	26,1	26,7	17,6	44,5	18,7	61,2	31,6	7,2	28,0
abril	28,2	1,1	24,1	9,1	41,3	9,9	15,2	17,2	21,2	34,0	15,9	37,2	30,8	16,2	44,8	9,8	20,2	27,1	23,7	32,0	43,4	3,3	23,8
mayo	13,7	4,1	17,9	11,8	17,0	7,2	15,8	12,3	7,2	13,0	5,7	16,9	27,5	7,8	13,8	15,3	17,4	15,2	4,8	13,8	17,3	3,5	13,0
junio	2,9	10,2	12,2	2,5	3,3	2,6	4,0	2,9	3,3	3,4	2,0	6,7	15,1	2,2	24,7	2,5	2,7	6,5	2,1	2,5	3,6	1,7	5,3
julio	0,5	2,9	1,3	1,0	1,4	2,1	1,3	1,2	1,3	1,0	1,1	2,0	1,9	0,8	11,0	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	1,1	0,7	1,7
agosto	1,0	1,6	0,6	0,9	1,0	1,0	0,5	0,8	1,4	0,6	0,6	1,2	0,9	0,4	0,7	0,6	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,4	0,7
septiembre	0,4	0,8	1,1	2,9	0,8	0,5	1,1	0,6	0,7	0,6	1,2	0,8	1,0	0,7	0,7	0,4	0,8	0,8	0,4	0,9	0,5	0,6	0,8
TOTAL	176,3	100,2	144,6	83,3	171,4	221,2	105,0	188,5	126,1	171,3	117,8	180,7	107,5	128,6	208,1	130,6	103,3	163,7	141,7	189,1	148,5	43,8	143,7

embalse de Requejada

Aportaciones anuales al embalse de Requejada en los últimos años



Régimen medio de aportaciones mensuales al embalse de Requejada

