

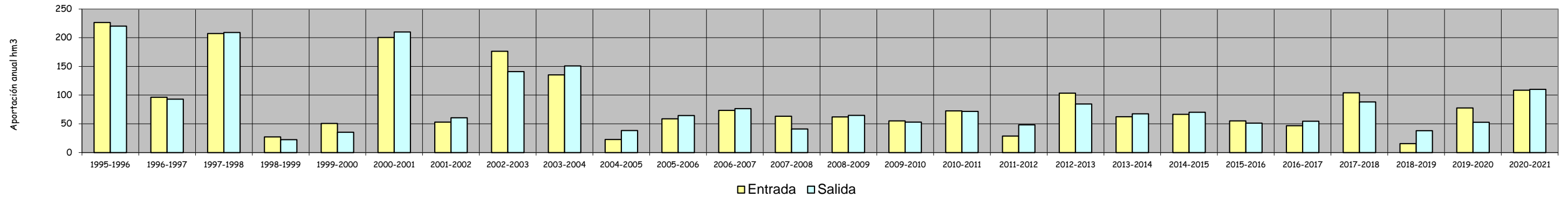
		embalse de Las Cogotas																											
		Año																											
Datos	Mes	1.995	1.996	1.997	1.998	1.999	2.000	2.001	2.002	2.003	2.004	2.005	2.006	2.007	2.008	2.009	2.010	2.011	2.012	2.013	2.014	2.015	2.016	2.017	2.018	2.019	2.020	2.021	
Promedio de Reservas	1		10,2	24,0	43,4	6,9	13,9	41,1	3,8	34,8	30,7	27,5	24,6	7,3	5,5	37,8	18,9	33,2	27,1	18,7	25,6	38,9	12,8	20,0	11,1	27,2	26,8	44,5	
	2		33,0	32,5	40,6	9,7	15,3	45,5	4,8	42,7	33,8	27,1	26,6	11,0	6,0	37,9	22,7	39,8	26,8	31,4	34,0	44,5	15,0	28,4	11,9	27,0	34,2	46,8	
	3		35,5	33,9	38,8	13,8	15,9	44,6	9,9	41,5	37,4	27,2	34,9	16,3	6,0	39,8	39,3	47,4	25,6	46,3	46,4	49,1	21,5	46,1	38,6	26,8	38,5	50,7	
	4		48,1	35,2	41,8	18,6	22,4	45,5	22,5	49,5	44,5	27,6	46,9	20,3	9,2	40,3	50,1	56,0	25,0	51,0	54,6	55,7	27,8	50,1	54,7	26,0	47,0	53,6	
	5		55,7	35,1	46,4	21,5	40,0	46,0	29,8	57,8	49,5	26,8	51,0	28,4	21,5	40,8	55,1	55,9	29,9	55,8	54,5	56,3	44,8	47,4	55,0	24,9	57,1	57,1	
	6		54,9	34,8	53,5	22,1	47,1	45,7	32,2	58,6	50,6	25,3	49,4	42,1	38,1	39,0	53,1	54,8	27,9	56,1	50,0	50,9	53,1	41,1	56,9	21,0	56,9	54,3	
	7		46,9	33,6	47,5	16,0	46,2	38,7	25,7	55,0	44,3	22,1	36,6	39,4	41,3	36,3	49,6	46,8	21,8	48,9	42,3	41,4	45,7	33,0	50,8	16,6	50,1	48,3	
	8		25,7	27,7	37,1	13,8	40,9	30,0	16,8	50,7	36,1	17,2	17,8	16,6	37,7	31,1	40,0	37,1	15,2	38,4	32,1	29,3	34,7	23,9	41,3	12,4	41,2	38,9	
	9		7,3	16,8	16,5	12,9	31,8	21,4	11,3	47,0	32,1	15,5	9,7	6,9	31,4	26,6	30,8	30,9	10,2	30,3	24,5	21,7	25,7	17,4	33,8	9,6	34,9	32,4	
	10		0,0	5,7	5,3	7,3	12,0	21,6	14,3	9,7	45,0	28,6	14,0	8,3	5,6	27,4	24,0	26,0	26,4	8,1	26,5	22,0	18,2	21,7	14,0	29,5	8,3	32,5	
	11		0,0	4,9	21,8	6,7	11,8	9,1	8,4	8,4	46,2	27,2	14,3	10,2	4,4	31,5	21,3	23,7	24,6	9,6	24,9	20,7	16,2	19,8	12,1	27,6	7,7	36,2	
	12		0,3	6,1	40,0	6,2	12,0	10,8	4,4	14,0	43,4	27,2	20,7	8,9	4,6	36,5	18,5	24,1	26,7	14,1	23,5	29,2	14,3	19,3	11,5	27,4	12,6	43,1	
Máx de Reservas	1		36,2	36,2	46,4	8,4	15,2	48,7	4,4	42,0	32,2	27,7	25,8	8,6	6,0	39,6	20,8	37,5	27,2	25,4	28,5	41,6	13,3	20,5	11,2	27,4	30,4	46,7	
	2		37,4	36,4	44,1	10,7	15,7	49,0	4,9	49,4	35,4	27,3	28,1	14,3	6,1	39,6	27,3	42,6	27,1	36,4	39,2	45,3	18,7	39,7	13,1	27,1	36,5	50,2	
	3		43,8	35,0	40,0	16,8	16,5	47,2	18,1	47,7	39,5	27,6	42,7	17,6	6,1	40,4	46,0	55,0	26,2	51,4	50,3	53,6	23,7	50,1	54,7	27,0	40,8	51,7	
	4		53,9	35,5	42,4	19,9	30,7	45,6	25,8	53,0	47,0	28,0	49,8	23,3	15,3	41,2	54,7	57,0	26,4	52,8	55,3	57,1	34,1	50,7	57,1	26,3	53,9	55,9	
	5		56,5	35,5	50,7	22,3	45,7	46,5	32,1	59,4	50,9	27,5	51,5	38,1	30,7	41,3	55,6	56,8	30,9	57,6	55,7	57,4	53,7	48,9	56,1	26,1	58,2	57,6	
	6		56,0	35,1	54,6	22,4	47,6	46,4	32,6	59,5	51,7	26,0	51,1	44,1	41,5	40,0	54,4	57,0	30,6	57,6	52,9	53,8	54,6	45,0	57,7	23,0	57,9	56,0	
	7		51,5	34,2	52,4	19,7	47,1	43,1	30,5	57,0	48,9	24,7	45,3	44,2	41,6	37,9	51,9	51,8	25,0	53,7	46,6	47,4	50,2	36,2	55,1	18,8	54,5	52,5	
	8		38,1	32,5	42,1	14,6	45,0	34,8	22,3	52,9	39,2	18,2	26,0	28,4	40,3	33,9	45,0	41,1	18,2	43,5	36,9	34,9	39,8	28,1	46,1	14,3	45,2	43,5	
	9		12,8	22,3	29,0	13,1	36,0	24,5	12,4	48,6	33,7	16,2	10,3	7,9	34,4	28,1	34,9	33,4	12,6	33,6	27,1	24,4	29,2	20,2	36,7	10,6	37,3	34,3	
	10		0,0	6,2	9,2	7,7	12,5	27,5	17,7	10,5	45,6	30,1	14,8	9,1	6,0	28,4	25,3	27,3	28,3	8,8	27,7	22,9	19,5	23,2	15,2	31,1	8,8	33,5	
	11		0,0	5,2	37,8	6,9	11,8	13,7	11,2	8,8	48,2	27,8	16,7	13,8	5,0	33,4	22,6	24,7	25,8	12,4	25,6	21,9	17,0	20,6	12,7	28,4	7,8	42,2	
	12		0,4	10,6	47,6	6,4	12,5	21,1	5,9	24,5	48,4	27,4	22,9	15,2	4,7	39,5	19,9	27,4	27,2	15,6	24,1	36,0	15,3	19,7	11,8	27,5	22,9	44,5	
Mín de Reservas	1		0,2	11,3	38,9	6,1	12,5	22,2	3,5	25,1	29,4	27,3	23,0	6,2	4,7	36,0	17,2	27,7	27,0	15,7	23,2	36,3	12,5	19,7	11,1	27,1	23,3	43,0	
	2		31,6	30,0	37,0	8,6	15,1	39,0	4,5	40,9	32,3	26,8	25,8	8,7	5,8	36,3	20,9	37,6	26,2	25,9	28,8	42,7	12,8	20,6	11,1	26,9	30,8	45,2	
	3		32,1	32,1	37,7	11,1	15,7	37,5	4,8	39,6	35,6	27,0	28,3	14,5	5,9	39,2	29,3	42,8	24,9	36,7	39,5	45,2	18,9	40,3	13,3	26,3	36,6	50,2	
	4		44,1	35,1	40,2	17,0	16,3	45,3	18,4	44,1	40,0	27,3	43,1	17,7	5,7	39,3	46,3	54,8	24,6	49,8	50,6	53,8	23,9	49,0	51,0	25,9	41,0	51,7	
	5		54,2	34,7	42,5	20,0	31,2	45,5	25,9	54,7	47,0	26,0	49,9	23,6	15,6	40,1	54,4	55,1	26,8	52,2	53,0	54,0	34,4	45,2	54,2	23,2	54,1	56,1	
	6		51,6	34,3	51,1	20,2	45,9	43,5	30,8	57,1	49,2	24,8	45,7	38,6	31,4	38,0	52,0	52,0	25,2	54,0	46,7	47,7	50,5	36,5	55,4	19,0	54,8	52,7	
	7		39,0	32,8	42,4	14,7	45,1	35,0	22,6	53,0	39,5	18,2	26,5	29,3	40,4	34,1	45,3	41,5	18,4	43,8	37,2	35,3	40,2	28,5	46,4	14,5	45,5	43,8	
	8		13,7	22,6	29,7	13,1	36,3	24,8	12,6	48,6	33,8	16,2	10,6	8,0	34,6	28,3	35,2	33,6	12,8	33,8	27,4	24,6	29,6	20,4	36,9	10,7	37,5	34,5	
	9		6,2	9,6	7,1	12,6	27,8	17,9	10,3	45,8	30,2	14,8	9,1	6,0	28,1	25,4	27,5	28,5	8,8	27,8	23,0	19,6	23,3	15,3	31,2	8,9	33,6	31,3	
	10		0,0	5,3	2,4	6,7	11,7	14,5	11,5	8,9	44,6	27,7	13,3	7,8	5,0	27,0	22,7	24,8	24,9	7,5	25,7	21,1	17,1	20,6	12,8	28,4	7,8	31,8	
	11		0,0	4,6	2,1	6,4	11,8	7,5	6,1	8,0	45,1	26,7	13,1	7,8	4,0	28,6	20,0	22,6	24,0	7,5	24,2	20,4	15,3	19,2	11,8	27,1	7,6	32,0	
	12		0,3	4,6	34,0	6,0	11,8	7,5	3,5	8,8	32,3	26,7	16,8	6,6	4,5	33,5	17,3	22,2	25,9	12,5	23,0	22,4	13,4	19,0	11,2	27,3	7,8	42,1	
Suma de Salida	1		38,4	9,3	41,9	1,3	1,3	41,1	2,7	10,5	17,4	2,7	2,7	3,1	2,7	10,0	2,7	2,7	2,7	1,5	2,3	2,3	2,1	1,9	1,4	2,0	1,4	12,9	
	2		70,2	21,2	32,9	1,2	1,2	60,5	2,4	28,9	4,6	2,5	2,5	2,4	2,6	11,8	2,5	2,5	2,5	1,3	2,1	11,7	1,4	1,4	1,3	1,8	1,5	23,8	
	3		8,3	1,3	5,9	1,3	1,3	32,3	2,7	41,5	4,2	2,8	2,8	2,8	2,7	8,4	2,8	3,3	2,8	16,2	2,4	3,7	1,5	2,1	14,0	2,4	2,2	11,6	
	4		14,5	1,2	4,9	1,3	1,3	9,0	2,6	15,9	4,2	2,8	2,9	2,7	2,7	2,8	4,2	2,9	12,6	2,3	19,3	14,6	3,8	1,5	5,0	24,7	2,2	8,3	2,9
	5		31,3	2,6	3,9	2,3	1,3	4,0	2,7	15,0	11,0	3,0	3,2	2,9	2,8	3,1	6,9	9,5	3,2	6,6	6,1	5,6	2,6	5,3	9,8	4,8	6,5	6,0	
	6		10,0	2,5	4,2	3,1	1,3	5,4	4,2	6,2	8,3	3,0	7,7	3,0	3,0	3,1	4,8	8,3	6,6	6,6	7,7	7,5	7,2	8,9	6,6	5,2	5,8	5,9	
	7		13,5	2,7	10,7	5,3	2,6	10,7	10,7	5,4	10,0	7,0	16,3	15,1	3,3	4,2	6,8	10,7	7,5	10,4	9,9	12,6	10,7	8,7	9,2	5,4	10,0	10,2	
	8		26,1	10,4	12,6	1,3	11,0	10,9	13,1	5,3	7,3	3,0	15,3	21,6	6,4	5,6	8,6	8,1	6,6	10,2	9,9	10,8	10,6	8,3	9,4	4,4	8,5	10,1	
	9		7,6	13,3	22,1	1,3	9,9	7,6	3,0	4,5	5,5	2,8	2,8	2,7	6,8	3,0	6,9	5,4	4,8	6,2	5,1	5,3	6,6	5,4	6,0	2,4	4,6	4,4	
	10		0,0	1,2	7,5	1,3	1,3	14,4	7,1	2,7	4,4	3,4	2,8	2,7	2,7	2,9	3,1	3,8	2,3	2,8	2,3	2,6	3,2	2,8	3,3	1,8	2,6		
	11		0,0	1,2	19,0	1,3	1,3	8,9	5,9	2,6	16,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,2	2,2	2,2	2,2	1,6	2,0	1,1	1,5		
	12		0,4	25,9	43,6	1,3	1,3	5,3	3,6	2,7	57,2	2,7	2,7	14,9	2,7	7,1	2,7	2,7	2,7	1,8	2,3	2,3	2,2	2,2	1,4	2,0	1,		

embalse de Las Cogotas

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	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	Media 25 últimos años
octubre	0,0	1,2	7,5	1,3	1,3	14,4	7,1	2,7	4,4	3,4	2,8	2,7	2,7	2,9	2,8	3,1	3,8	2,3	2,8	2,3	2,6	3,2	2,8	3,3	1,8	2,6	3,5
noviembre	0,0	1,2	19,0	1,3	1,3	8,9	5,9	2,6	16,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1,6	2,0	1,1	1,5	3,8
diciembre	0,4	25,9	43,6	1,3	1,3	5,3	3,6	2,7	57,2	2,7	2,7	14,9	2,7	7,1	2,7	2,7	2,7	1,8	2,3	2,3	2,2	2,2	1,4	2,0	1,2	18,2	8,5
enero	38,4	9,3	41,9	1,3	1,3	41,1	2,7	10,5	17,4	2,7	2,7	3,1	2,7	10,0	2,7	2,7	2,7	1,5	2,3	2,3	2,1	1,9	1,4	2,0	1,4	12,9	7,3
febrero	70,2	21,2	32,9	1,2	1,2	60,5	2,4	28,9	4,6	2,5	2,5	2,4	2,6	11,8	2,5	2,5	2,5	1,3	2,1	11,7	1,4	1,4	1,3	1,8	1,5	23,8	9,1
marzo	8,3	1,3	5,9	1,3	1,3	32,3	2,7	41,5	4,2	2,8	2,8	2,8	2,7	8,4	2,8	3,3	2,8	16,2	2,4	3,7	1,5	2,1	14,0	2,4	2,2	11,6	7,0
abril	14,5	1,2	4,9	1,3	1,3	9,0	2,6	15,9	4,2	2,8	2,9	2,7	2,7	2,8	2,9	12,6	2,3	19,3	14,6	3,8	1,5	5,0	24,7	2,2	8,3	2,9	6,2
mayo	31,3	2,6	3,9	2,3	1,3	4,0	2,7	15,0	11,0	3,0	3,2	2,9	2,8	3,1	6,9	9,5	3,2	6,6	6,1	5,6	2,6	5,3	9,8	4,8	6,5	6,0	5,2
junio	10,0	2,5	4,2	3,1	1,3	5,4	4,2	6,2	8,3	3,0	7,7	3,0	3,0	3,1	4,8	8,3	6,6	6,6	7,7	7,5	7,2	8,9	6,6	5,2	5,8	5,9	5,4
julio	13,5	2,7	10,7	5,3	2,6	10,7	10,7	5,4	10,0	7,0	16,3	15,1	3,3	4,2	6,8	10,7	7,5	10,4	9,9	12,6	10,7	8,7	9,2	5,4	10,0	10,2	8,6
agosto	26,1	10,4	12,6	1,3	11,0	10,9	13,1	5,3	7,3	3,0	15,3	21,6	6,4	5,6	8,6	8,1	6,6	10,2	9,9	10,8	10,6	8,3	9,4	4,4	8,5	10,1	9,2
septiembre	7,6	13,3	22,1	1,3	9,9	7,6	3,0	4,5	5,5	2,8	2,8	2,7	6,8	3,0	6,9	5,4	4,8	6,2	5,1	5,3	6,6	5,4	6,0	2,4	4,6	4,4	5,9
TOTAL	220,3	92,8	209,2	22,4	35,3	210,1	60,6	140,9	150,7	38,2	64,3	76,5	41,0	64,7	53,0	71,5	48,2	84,6	67,3	70,0	51,3	54,5	88,2	37,9	52,8	110,1	79,8

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	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	Media 25 últimos años	
octubre	0,0	0,3	0,3	0,5	0,6	1,0	0,6	1,3	3,5	0,9	1,3	1,4	1,7	3,2	0,1	0,4	0,3	1,0	0,6	0,5	0,1	0,5	0,3	0,5	0,7	0,9	0,9	
noviembre	0,0	0,6	54,4	0,8	1,3	1,9	0,5	2,5	19,3	1,6	6,0	8,6	2,1	7,6	0,0	0,5	3,6	6,9	0,7	3,0	0,5	0,7	0,6	0,8	1,0	11,8	5,5	
diciembre	0,7	31,9	52,5	1,0	2,0	18,9	1,1	18,3	41,9	3,4	8,9	7,7	2,9	10,2	-0,1	7,5	4,1	5,1	1,2	16,4	0,3	2,8	0,8	2,2	16,3	18,8	11,0	
enero	73,6	34,9	37,3	3,7	4,0	66,4	3,6	28,0	17,3	2,6	5,6	5,1	4,0	10,1	6,2	12,8	2,6	11,2	4,0	7,6	7,9	1,4	2,7	1,3	1,6	9,0	16,5	12,1
febrero	66,9	16,9	28,4	3,4	1,8	53,2	2,7	35,9	7,9	2,2	4,8	8,2	2,6	14,9	8,9	7,7	1,7	12,3	12,7	15,2	7,3	20,5	3,3	1,7	7,5	27,6	12,4	
marzo	19,9	4,4	8,3	7,5	1,9	39,0	16,0	35,8	8,2	3,4	17,4	6,1	2,6	8,1	21,5	15,7	1,4	31,2	13,5	12,2	6,6	12,4	53,5	1,8	6,6	13,1	13,9	
abril	24,5	1,7	7,2	4,3	15,7	8,8	10,3	25,1	11,6	2,7	10,0	8,4	12,1	4,8	11,6	14,2	3,9	19,7	19,6	7,2	11,9	4,0	27,5	2,1	21,3	7,1	10,9	
mayo	33,4	1,8	12,3	4,8	16,3	4,9	9,0	21,8	14,9	1,5	4,5	17,7	18,2	2,0	6,6	9,7	7,4	12,4	3,9	2,5	22,3	1,5	10,4	1,8	10,3	6,2	9,0	
junio	5,6	2,1	6,2	1,0	2,8	2,5	3,0	3,9	6,6	1,7	2,3	9,0	13,8	0,9	2,4	3,5	1,1	3,0	1,4	1,2	3,9	0,2	6,0	1,0	2,9	2,5	3,4	
julio	1,0	1,2	0,5	-0,2	0,6	2,3	2,4	1,2	0,3	0,4	-2,9	0,3	2,2	0,3	0,1	0,1	0,7	0,2	0,3	0,2	0,4	0,7	0,1	0,9	0,7	1,3	0,6	
agosto	0,8	0,3	-0,1	-0,2	2,2	0,7	3,1	0,9	1,6	1,0	-0,6	0,3	0,6	-0,2	-1,5	0,2	0,9	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,6	0,5	0,9	0,5	
septiembre	0,0	0,2	0,0	0,7	1,4	0,8	0,8	1,7	1,9	1,4	1,4	0,7	0,3	0,1	-0,8	0,3	0,8	0,2	0,6	0,2	0,3	0,3	0,3	0,6	0,7	2,0	0,7	
TOTAL	226,5	96,2	207,4	27,2	50,5	200,3	53,0	176,5	135,1	22,8	58,6	73,4	63,1	62,0	55,1	72,5	28,5	103,6	62,4	66,6	55,0	46,5	104,1	15,5	77,5	108,6	80,9	

Aportaciones anuales al embalse de Las Cogotas en los últimos años



Régimen medio de aportaciones mensuales al embalse de Las Cogotas

