

ANNEX: ANÀLISIS FÍSICOQUÍMICS

Taula A 1: DQO soluble (g/m²·dia)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
22/02/2013	13,7	7,2	5,8	13,2	3,7	3,5
25/02/2013	12,5	5,2	4,1	11,0	5,4	2,8
04/03/2013	10,4	10,5	9,7	10,2	7,2	3,3
11/03/2013		5,2	9,1	11,5	5,7	5,0
18/03/2013		7,0	5,0	14,4	5,9	3,9
08/04/2013		4,4	3,1	8,0	3,2	2,8
15/04/2013	8,0	6,2	5,1	14,6	4,5	3,1
22/04/2013	15,0	4,4	13,4	9,4	2,7	5,0
29/04/2013	3,3	1,8	2,4	2,1	1,4	1,1
06/05/2013	11,1	2,8	2,4	10,0	2,1	1,4
23/05/2013	4,6	1,9	2,3	3,6	2,7	2,8
27/05/2013		3,4	2,8		2,4	3,2
07/06/2013	7,7	5,6	6,3	7,8	6,8	5,9
10/06/2013		4,6	4,4		2,6	

Taula A 2: DQO soluble (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
22/02/2013	254,9	133,4	108,3	244,4	68,7	64,7
25/02/2013	231,2	96,4	76,6	203,4	100,4	52,9
04/03/2013	192,9	194,2	179,7	188,9	133,4	60,8
11/03/2013		96,4	169,1	214,0	105,7	92,5
18/03/2013		129,5	92,5	266,8	109,7	72,7
08/04/2013		81,9	58,1	149,3	59,5	51,5
15/04/2013	148,0	114,9	93,8	270,8	83,2	56,8
22/04/2013	277,4	81,9	248,3	174,4	50,2	92,5
29/04/2013	62,1	33,0	44,9	39,6	26,4	19,8
06/05/2013	206,1	52,9	43,6	184,9	38,3	26,4
23/05/2013	85,9	34,4	42,3	66,1	50,2	52,9
27/05/2013		63,4	52,9		43,6	59,5
07/06/2013	142,7	103,0	117,6	144,0	125,5	109,7
10/06/2013		85,9	81,9		48,9	

Taula A 3: DQO total (g/m²·dia)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
22/02/2013	29,7	13,0	7,7	31,3	8,7	3,1
25/02/2013		8,8	5,5		7,3	2,8
04/03/2013		13,6	12,2		9,1	4,1
11/03/2013		7,3	9,8		7,7	6,0
18/03/2013		9,8	7,0		9,8	3,2
08/04/2013						
15/04/2013		7,3	5,7		4,3	3,6
22/04/2013		5,8	21,2		3,1	9,4
29/04/2013			2,6			1,9
06/05/2013		3,4	2,6		2,2	2,0
23/05/2013		3,6	2,8		2,0	2,6
27/05/2013	16,8	3,4	3,8	14,1	3,1	3,7
07/06/2013		8,8	6,2		6,5	
10/06/2013	26,8	7,4	8,3	9,3	3,4	

Taula A 4: DQO total (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
22/02/2013	550,8	240,4	142,7	579,9	161,2	56,8
25/02/2013		162,5	101,7		134,7	51,5
04/03/2013		252,3	225,9		169,1	75,3
11/03/2013		134,7	182,3		142,7	111,0
18/03/2013		181,0	129,5		181,0	59,5
08/04/2013						
15/04/2013		136,1	105,7		79,3	66,1
22/04/2013		107,0	393,6		58,1	174,4
29/04/2013			48,9			35,7
06/05/2013		63,4	48,9		41,0	37,0
23/05/2013		66,1	51,5		37,0	47,6
27/05/2013	311,7	63,4	71,3	261,6	56,8	68,7
07/06/2013		163,8	114,9		120,2	
10/06/2013	496,7	137,4	154,6	171,7	63,4	

Taula A 5: DBO₅ (g/m²·dia)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
02/03/2013	4,6	0,8	0,2	4,4		
09/03/2013	6,3			6,3		1,6
16/03/2013		3,2	10,6	7,9		5,0
23/03/2013		5,1	3,2	8,9		3,7
13/04/2013		5,0	3,2	7,2		1,0
20/04/2013	5,8	4,9	4,4	5,3		3,8
27/04/2013	10,6	3,4	10,6	7,4		3,2
04/05/2013	2,2	3,3	1,0	1,8	1,0	0,8
11/05/2013	10,7	3,5	3,1	9,5	2,7	
28/05/2013	6,3	2,9	2,2	4,1	2,1	2,5
12/06/2013	8,1	4,7	3,5	7,7		3,3

Taula A 6: DBO₅ (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
02/03/2013	4,6	0,8	0,2	4,4		
09/03/2013	6,3			6,3		1,6
16/03/2013		3,2	10,6	7,9		5,0
23/03/2013		5,1	3,2	8,9		3,7
13/04/2013		5,0	3,2	7,2		1,0
20/04/2013	5,8	4,9	4,4	5,3		3,8
27/04/2013	10,6	3,4	10,6	7,4		3,2
04/05/2013	2,2	3,3	1,0	1,8	1,0	0,8
11/05/2013	10,7	3,5	3,1	9,5	2,7	
28/05/2013	6,3	2,9	2,2	4,1	2,1	2,5
12/06/2013	8,1	4,7	3,5	7,7		3,3

Taula A 7: Amoni (g/m²-dia)

	EH	H1S	ED	D1S
25/05/2013	2,3	2,1	2,1	1,9
04/03/2013	3,0	2,9	2,9	2,3
11/03/2013	3,0	1,6	2,0	1,6
18/03/2013	2,3	1,0	1,9	1,5
08/04/2013	3,0	1,1	2,2	1,4
15/04/2013	2,5	2,1	2,8	1,8
22/04/2013	2,7	2,6	2,5	1,9
29/04/2013	1,0	1,1	1,0	0,6
06/05/2013	2,5	0,9	2,7	0,5
23/05/2013	3,0	0,0	2,6	0,0
27/05/2013	2,6	0,1	2,2	0,0
07/06/2013	2,4	0,1	2,3	0,0
10/06/2013	2,2	0,1	1,8	0,0

Taula A 8: Amoni (mg/L)

	EH	H1S	ED	D1S
25/05/2013	43,3	38,4	38,7	35,1
04/03/2013	54,9	53,7	53,9	42,3
11/03/2013	54,9	29,1	37,0	28,8
18/03/2013	42,3	18,4	34,3	28,2
08/04/2013	54,9	19,8	40,3	26,7
15/04/2013	45,6	38,9	51,2	32,7
22/04/2013	49,6	47,4	45,7	34,8
29/04/2013	18,3	20,0	18,0	11,1
06/05/2013	46,5	17,4	50,4	9,8
23/05/2013	55,6	0,3	48,6	0,2
27/05/2013	47,4	1,9	40,4	0,2
07/06/2013	45,1	1,2	42,8	0,5
10/06/2013	39,9	1,6	33,1	0,1

Taula A 9: Nitrits (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
12/03/2013		0,1	0,3	0,1	0,4	0,1
19/03/2013				0,6	0,1	0,0
09/04/2913			0,0			0,0
16/04/2013						
23/04/2013						
30/04/2013	1,2	0,0		0,9	0,3	
07/05/2013						1,0
28/05/2013			5,7		1,4	
11/06/2013						

Taula A 10: Bromurs (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
12/03/2013		0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
19/03/2013					0,2	0,2
09/04/2913		0,6	0,4	0,1	0,7	0,4
16/04/2013	0,7	0,3	0,4	0,6	0,3	0,3
23/04/2013		0,8	0,3	0,3	0,6	0,4
30/04/2013	0,1	0,1	1,3	0,1		0,4
07/05/2013	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	
28/05/2013	0,2	0,3	0,5	0,2	1,5	1,6
11/06/2013	0,3	0,3	1,1	0,3	0,3	1,4

Taula A 11: Nitrats (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
12/03/2013		0,1		0,1	0,1	0,1
19/03/2013		1,7	0,2	3,9		0,2
09/04/2913		0,5		0,1	0,4	0,6
16/04/2013	0,8	1,7	0,8	0,6		0,8
23/04/2013	0,9	0,6	0,5	0,6	0,8	0,5
30/04/2013	1,7	0,6	0,0	2,9	2,9	0,2
07/05/2013	0,1	0,2		0,1	0,3	0,2
28/05/2013					0,4	1,7
11/06/2013			0,8	0,1	0,1	0,6

Taula A 12: Ortofosfats (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
12/03/2013		10,2	15,1	8,3	11,8	11,0
19/03/2013		3,1	0,2	8,0	9,2	10,6
09/04/2013		14,1	13,6	8,3	10,1	10,1
16/04/2013	12,7	16,6	19,9	7,9	8,5	12,4
23/04/2013	12,9	15,2	12,7	9,3	8,2	9,9
30/04/2013	2,3	6,8	8,0	1,8	0,9	3,0
07/05/2013	10,8	9,0	6,3	9,0	8,0	3,1
28/05/2013	10,2	1,1	0,2	7,9	0,1	
11/06/2013	11,6	10,5	0,3	8,0	6,0	0,1

Taula A 13: Sulfats (mg/L)

	EH	H1M	H1S	ED	D1M	D1S
12/03/2013		10,6	5,0	152,9	76,0	8,0
19/03/2013		11,9	113,2	163,8	51,1	70,2
09/04/2013		98,8	69,1	30,3	127,9	71,5
16/04/2013	111,9	58,8	24,4	131,8	117,9	48,5
23/04/2013	110,0	98,4	78,7	129,5	152,5	156,5
30/04/2013	52,8	100,7	106,6	54,1	88,4	110,5
07/05/2013	118,4	120,0	146,0	129,6	131,8	217,7
28/05/2013	133,0	234,2	360,6	123,3	101,7	
11/06/2013	58,4	97,1	364,6	95,0	149,4	