

## EDAR MARIN (Salamanca). Año 2013. Principales parámetros.

Mes	Q (m3/día)	SS e	SS s	SS %	DQO e	DQO s	DQO %	DBO5 e	DBO5 s	DBO5 %	NT e	NT s	NT %	PT e	PT s	PT %
ENERO	73.714	356	7	97,95	678	38	94,34	230	5	97,82	62,1	17,8	71,32	9,1	1,0	89,11
FEBRERO	74.149	393	4	98,94	761	33	95,71	266	4	98,34	60,9	10,5	82,71	11,0	2,3	78,93
MARZO	88.661	366	7	98,15	642	33	94,79	223	5	97,71	56,3	11,1	80,29	9,9	2,1	78,73
ABRIL	83.525	425	6	98,58	708	30	95,82	279	8	97,07	52,3	12,7	75,73	8,9	1,9	79,24
MAYO	75.979	433	5	98,89	765	33	95,74	277	11	96,13	62,3	14,9	76,06	10,3	1,9	81,08
JUNIO	70.251	328	5	98,42	691	31	95,53	259	10	96,24	61,6	10,7	82,58	9,6	2,8	70,44
JULIO	65.626	359	5	98,60	634	31	95,19	257	13	94,86	55,8	8,9	84,12	8,1	2,8	65,93
AGOSTO	60.344	258	5	97,88	604	26	95,67	293	15	95,02	51,6	11,5	77,73	7,7	2,9	62,01
SEPTIEMBRE	69.985	429	6	98,71	867	28	96,72	473	15	96,94	55,8	9,7	82,60	8,8	3,0	66,54
OCTUBRE	73.242	315	4	98,61	623	29	95,43	216	4	98,15	52,0	10,6	79,60	7,4	3,0	58,80
NOVIEMBRE	64.838	354	6	98,42	791	34	95,74	271	4	98,43	60,4	11,5	80,92	8,8	3,6	59,60
DICIEMBRE	69.762	340	6	98,21	1.126	36	96,79	410	7	98,19	84,2	11,1	86,76	11,8	2,7	76,97