

EXTRACCIONES POR OBRA DE TOMA DEL ACUEDUCTO INDEPENDENCIA

SEPTIEMBRE				2017	* VOLUMEN
DÍA	VOLUMEN DIARIO (m <sup>3</sup> )	GASTO MEDIO DIARIO (m <sup>3</sup> /s)	VOLUMEN ACUMULADO (hm <sup>3</sup> )	VOLUMEN ACUMULADO ANUAL (hm <sup>3</sup> )	ACUMULADO HISTÓRICO (hm <sup>3</sup> )
1	101,960	1.180	0.101960	16.893936	120.594073
2	102,062	1.181	0.204022	16.995998	120.696135
3	101,968	1.180	0.305990	17.097966	120.798103
4	101,866	1.179	0.407856	17.199832	120.899969
5	101,976	1.180	0.509832	17.301808	121.001945
6	101,920	1.180	0.611752	17.403728	121.103865
7	101,968	1.180	0.713720	17.505696	121.205833
8	101,944	1.180	0.815664	17.607640	121.307777
9	101,888	1.179	0.917552	17.709528	121.409665
10	101,864	1.179	1.019416	17.811392	121.511529
11	102,144	1.182	1.121560	17.913536	121.613673
12	101,920	1.180	1.223480	18.015456	121.715593
13	102,016	1.181	1.325496	18.117472	121.817609
14	101,968	1.180	1.427464	18.219440	121.919577
15	101,876	1.179	1.529340	18.321316	122.021453
16	101,762	1.178	1.631102	18.423078	122.123215
17	101,850	1.179	1.732952	18.524928	122.225065
18	101,726	1.177	1.834678	18.626654	122.326791
19	101,754	1.178	1.936432	18.728408	122.428545
20	101,496	1.175	2.037928	18.829904	122.530041
21	101,424	1.174	2.139352	18.931328	122.631465
22	101,624	1.176	2.240976	19.032952	122.733089
23	101,792	1.178	2.342768	19.134744	122.834881
24	101,760	1.178	2.444528	19.236504	122.936641
25	101,808	1.178	2.546336	19.338312	123.038449
26	101,776	1.178	2.648112	19.440088	123.140225
27	101,680	1.177	2.749792	19.541768	123.241905
28	101,840	1.179	2.851632	19.643608	123.343745
29	102,008	1.181	2.953640	19.745616	123.445753
30	101,966	1.180	3.055606	19.847582	123.547719
31					
<b>MEDIO/TOTAL</b>	<b>3,055,606</b>	<b>1.179</b>			

**\* INICIO DE OPERACIÓN DEL ACUEDUCTO INDEPENDENCIA EL DIA 29 DE MARZO DE 2013, SEGÚN EL FONDO DE OPERACIÓN DE OBRAS SONORA SI (FOOSI)  
EL 24 DE ENERO DE 2014 LA CONAGUA, A TRAVÉS DEL ORGANISMO DE CUENCA NOROESTE INICIA LA OPERACIÓN DE LA OBRA DE TOMA VERTICAL DEL ACUEDUCTO INDEPENDENCIA**