

**EXTRACCIONES POR OBRA DE TOMA DEL ACUEDUCTO INDEPENDENCIA**

MAYO				2022	* 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	86,816	1.005	0.086816	10.741062	280.315135
2	86,762	1.004	0.173578	10.827824	280.401897
3	86,848	1.005	0.260426	10.914672	280.488745
4	86,752	1.004	0.347178	11.001424	280.575497
5	87,104	1.008	0.434282	11.088528	280.662601
6	86,496	1.001	0.520778	11.175024	280.749097
7	85,779	0.993	0.606557	11.260803	280.834876
8	85,533	0.990	0.692090	11.346336	280.920409
9	84,880	0.982	0.776970	11.431216	281.005289
10	85,502	0.990	0.862472	11.516718	281.090791
11	85,314	0.987	0.947786	11.602032	281.176105
12	85,248	0.987	1.033034	11.687280	281.261353
13	85,270	0.987	1.118304	11.772550	281.346623
14	85,120	0.985	1.203424	11.857670	281.431743
15	85,184	0.986	1.288608	11.942854	281.516927
16	85,162	0.986	1.373770	12.028016	281.602089
17	85,184	0.986	1.458954	12.113200	281.687273
18	80,300	0.929	1.539254	12.193500	281.767573
19	81,044	0.938	1.620298	12.274544	281.848617
20	84,377	0.977	1.704675	12.358921	281.932994
21	85,703	0.992	1.790378	12.444624	282.018697
22	86,720	1.004	1.877098	12.531344	282.105417
23	96,800	1.120	1.973898	12.628144	282.202217
24	103,432	1.197	2.077330	12.731576	282.305649
25	113,688	1.316	2.191018	12.845264	282.419337
26	104,544	1.210	2.295562	12.949808	282.523881
27	84,836	0.982	2.380398	13.034644	282.608717
28	112,402	1.301	2.492800	13.147046	282.721119
29	113,888	1.318	2.606688	13.260934	282.835007
30	113,930	1.319	2.720618	13.374864	282.948937
31	94,432	1.093	2.815050	13.469296	283.043369
<b>MEDIO/TOTAL</b>	<b>2,815,050</b>	<b>1.051</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**