

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

DICIEMBRE				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	92,384	1.069	0.092384	32.003348	301.577421
2	92,540	1.071	0.184924	32.095888	301.669961
3	92,676	1.073	0.277600	32.188564	301.762637
4	92,544	1.071	0.370144	32.281108	301.855181
5	92,640	1.072	0.462784	32.373748	301.947821
6	92,416	1.070	0.555200	32.466164	302.040237
7	86,076	0.996	0.641276	32.552240	302.126313
8	93,600	1.083	0.734876	32.645840	302.219913
9	93,344	1.080	0.828220	32.739184	302.313257
10	92,988	1.076	0.921208	32.832172	302.406245
11	92,872	1.075	1.014080	32.925044	302.499117
12	92,796	1.074	1.106876	33.017840	302.591913
13	92,800	1.074	1.199676	33.110640	302.684713
14	92,576	1.071	1.292252	33.203216	302.777289
15	92,416	1.070	1.384668	33.295632	302.869705
16	92,544	1.071	1.477212	33.388176	302.962249
17	92,448	1.070	1.569660	33.480624	303.054697
18	92,416	1.070	1.662076	33.573040	303.147113
19	92,512	1.071	1.754588	33.665552	303.239625
20	92,384	1.069	1.846972	33.757936	303.332009
21	92,416	1.070	1.939388	33.850352	303.424425
22	92,507	1.071	2.031895	33.942859	303.516932
23	92,261	1.068	2.124156	34.035120	303.609193
24	92,128	1.066	2.216284	34.127248	303.701321
25	92,192	1.067	2.308476	34.219440	303.793513
26	92,224	1.067	2.400700	34.311664	303.885737
27	92,192	1.067	2.492892	34.403856	303.977929
28	91,776	1.062	2.584668	34.495632	304.069705
29	91,328	1.057	2.675996	34.586960	304.161033
30	90,912	1.052	2.766908	34.677872	304.251945
31	91,008	1.053	2.857916	34.768880	304.342953
<b>MEDIO/TOTAL</b>	<b>2,857,916</b>	<b>1.067</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**