

## VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Mayo 2022

Alturas a 01/06/2022

<i>Presa</i>	<i>Altura máx (m)</i>	<i>Capacidad máxima (m³)</i>	<i>Altura actual (m)</i>	<i>Volumen actual (m³)</i>	<i>Volumen anterior (m³)</i>	<i>Entradas- salidas (m³)</i>	<i>%</i>
<i>Cabildo</i>							
CHIRA	32	5.640.000	14,63	804.440	853.300	-48.860	14%
AYAGAURES	40	1.848.000	25,45	512.531	524.714	-12.183	28%
GAMBUESA	42	1.348.000	25,55	350.700	388.736	-38.036	26%
CANDELARIA	25	396.000	16,10	100.399	110.289	-9.890	25%
FATAGA	32	327.000	7,02	3.300	3.300	0	1%
VAQUERO	35	267.000	27,28	129.444	137.912	-8.468	48%
EL MULATO	35	759.000	27,79	340.008	346.157	-6.149	45%
TOTALES		10.585.000		2.240.822	2.364.408	-123.586	21%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	32,21	311.661	372.012	-60.351	2%
TOTALES		23.509.960		2.552.483	2.736.420	-183.937	11%

Con el fin de no desvirtuar los datos porcentuales, se ha considerado para Soria la capacidad de 12.934.960 m<sup>3</sup> como 100%, que es el máximo registro histórico, en lugar de los 32.000.000 m<sup>3</sup> teóricos