

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - JUNIO 2022

Alturas a 01/07/2022

<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	14,19	743.615	804.440	-60.825	13%
AYAGAURES	40	1.848.000	25,07	489.809	512.531	-22.722	27%
GAMBUESA	42	1.348.000	25,15	335.890	350.700	-14.810	25%
CANDELARIA	25	396.000	15,60	91.340	100.399	-9.059	23%
FATAGA	32	327.000	7,02	3.300	3.300	0	1%
VAQUERO	35	267.000	26,55	119.459	129.444	-9.985	45%
EL MULATO	35	759.000	27,64	333.501	340.008	-6.507	44%
TOTALES		10.585.000		2.116.914	2.240.822	-123.908	20%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	29,99	238.288	311.661	-73.373	2%

TOTALES		23.509.960		2.355.202	2.552.483	-197.281	10%
----------------	--	-------------------	--	------------------	------------------	-----------------	------------

Con el fin de no desvirtuar los datos porcentuales, se ha considerado para Soria la capacidad de 12.934.960 m3 como 100%, que es el máximo registro histórico, en lugar de los 32.000.000 m3 teóricos