

## VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - JULIO 2022

Alturas a 01/08/2022

<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	13,75	685.462	743.615	-58.153	12%
AYAGAURES	40	1.848.000	24,60	461.877	489.809	-27.932	25%
GAMBUESA	42	1.348.000	24,60	315.236	335.890	-20.654	23%
CANDELARIA	25	396.000	14,90	79.716	91.340	-11.624	20%
FATAGA	32	327.000	7,02	3.300	3.300	0	1%
VAQUERO	35	267.000	25,55	106.630	119.459	-12.829	40%
EL MULATO	35	759.000	27,48	326.649	333.501	-6.852	43%
TOTALES		10.585.000		1.978.870	2.116.914	-138.044	19%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	27,22	160.267	238.288	-78.021	1%
TOTALES		23.509.960		2.139.137	2.355.202	-216.065	9%

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