

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Marzo 2023

Alturas a 31/03/2023

<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	13,95	711.565	740.914	-29.349	13%
AYAGAURES	40	1.848.000	23,00	375.276	389.343	-14.067	20%
GAMBUESA	42	1.348.000	35,35	865.276	875.210	-9.934	64%
CANDELARIA	25	396.000	17,20	123.308	132.627	-9.319	31%
FATAGA	32	327.000	15,25	38.639	43.456	-4.817	12%
VAQUERO	35	267.000	26,80	122.823	129.725	-6.902	46%
EL MULATO	35	759.000	28,07	352.380	356.873	-4.493	46%
TOTALES		10.585.000		2.589.267	2.668.148	-78.881	24%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,63	54.320	54.320	0	0%
TOTALES		23.509.960		2.643.587	2.722.468	-78.881	11%

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