

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Noviembre 2023

Alturas a 01/12/2023

<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	9,93	290.520	312.462	-21.942	5%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,80	72.726	98.994	-26.268	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	33,70	759.301	782.568	-23.267	56%
CANDELARIA	25	396.000	13,70	62.442	66.445	-4.003	16%
FATAGA	32	327.000	5,55	624	326	298	0%
VAQUERO	35	267.000	19,70	50.737	68.720	-17.983	19%
EL MULATO	35	759.000	27,14	312.374	316.952	-4.578	41%
TOTALES		10.585.000		1.548.724	1.646.467	-97.743	15%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,63	54.320	54.320	0	0%
TOTALES		23.509.960		1.603.044	1.700.787	-97.743	7%

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