

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Diciembre 2023

Alturas a 02/01/2024

<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	9,83	282.602	290.520	-7.918	5%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,80	72.726	72.726	0	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	33,43	742.480	759.301	-16.821	55%
CANDELARIA	25	396.000	13,40	58.637	62.442	-3.805	15%
FATAGA	32	327.000	5,82	1.010	624	386	0%
VAQUERO	35	267.000	18,80	44.463	50.737	-6.274	17%
EL MULATO	35	759.000	27,05	308.658	312.374	-3.716	41%
TOTALES		10.585.000		1.510.576	1.548.724	-38.148	14%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,63	54.320	54.320	0	0%

TOTALES		23.509.960		1.564.896	1.603.044	-38.148	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