

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Marzo 2024

Alturas a 01/04/2024

<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	9,07	226.746	247.788	-21.042	4%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,59	68.540	69.365	-825	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	32,29	673.323	683.987	-10.664	50%
CANDELARIA	25	396.000	12,10	44.270	48.342	-4.072	11%
FATAGA	32	327.000	5,82	1.010	1.010	0	0%
VAQUERO	35	267.000	16,20	29.807	33.253	-3.446	11%
EL MULATO	35	759.000	26,71	294.847	299.275	-4.428	39%
TOTALES		10.585.000		1.338.543	1.383.020	-44.477	13%

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

TOTALES		23.509.960		1.392.863	1.437.340	-44.477	6%
----------------	--	-------------------	--	------------------	------------------	----------------	-----------

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