

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Octubre 2023

Alturas a 02/11/2023

<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	10,20	312.462	353.500	-41.038	6%
AYAGAURES	40	1.848.000	15,90	98.994	153.191	-54.197	5%
GAMBUESA	42	1.348.000	34,07	782.568	797.808	-15.240	58%
CANDELARIA	25	396.000	14,00	66.445	66.445	0	17%
FATAGA	32	327.000	5,30	326	5.361	-5.035	0%
VAQUERO	35	267.000	21,90	68.720	68.720	0	26%
EL MULATO	35	759.000	27,25	316.952	322.411	-5.459	42%
TOTALES		10.585.000		1.646.467	1.767.436	-120.969	16%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,63	54.320	54.320	0	0%
TOTALES		23.509.960		1.700.787	1.821.756	-120.969	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