

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Diciembre 2022

Alturas a 02/01/2023

<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	14,40	772.310	710.246	62.064	14%
AYAGAURES	40	1.848.000	23,70	412.288	419.900	-7.612	22%
GAMBUESA	42	1.348.000	35,62	883.195	842.303	40.892	66%
CANDELARIA	25	396.000	17,40	127.905	135.035	-7.130	32%
FATAGA	32	327.000	16,05	45.027	33.175	11.852	14%
VAQUERO	35	267.000	26,19	114.579	120.798	-6.219	43%
EL MULATO	35	759.000	28,28	361.861	340.445	21.416	48%
TOTALES		10.585.000		2.717.165	2.601.902	115.263	26%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	23,21	77.646	54.320	23.326	1%
TOTALES		23.509.960		2.794.811	2.656.222	138.589	12%

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