

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Enero 2022

Alturas a 31/01/2022

<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	15,64	954.372	987.324	-32.952	17%
AYAGAURES	40	1.848.000	26,47	576.256	592.463	-16.207	31%
GAMBUESA	42	1.348.000	28,25	464.161	469.160	-4.999	34%
CANDELARIA	25	396.000	15,55	90.472	93.095	-2.623	23%
FATAGA	32	327.000	7,10	3.476	6.864	-3.388	1%
VAQUERO	35	267.000	27,68	135.145	136.888	-1.743	51%
EL MULATO	35	759.000	28,60	376.649	390.412	-13.763	50%
TOTALES		10.585.000		2.600.531	2.676.206	-75.675	25%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	36,73	506.277	549.422	-43.145	4%
TOTALES		23.509.960		3.106.808	3.225.628	-118.820	13%

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