

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Febrero 2022

Alturas a 28/02/2022

<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	15,42	920.491	954.372	-33.881	16%
AYAGAURES	40	1.848.000	25,28	502.298	576.256	-73.958	27%
GAMBUESA	42	1.348.000	28,05	454.706	464.161	-9.455	34%
CANDELARIA	25	396.000	15,70	93.095	90.472	2.623	24%
FATAGA	32	327.000	7,10	3.476	3.476	0	1%
VAQUERO	35	267.000	27,50	132.558	135.145	-2.587	50%
EL MULATO	35	759.000	28,30	362.773	376.649	-13.876	48%
TOTALES		10.585.000		2.469.397	2.600.531	-131.134	23%
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	35,86	463.041	506.277	-43.236	4%
TOTALES		23.509.960		2.932.438	3.106.808	-174.370	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