

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Abril 2024

Alturas a 02/05/2024

<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	8,59	196.075	226.746	-30.671	3%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,55	67.519	68.540	-1.021	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	31,85	647.154	673.323	-26.169	48%
CANDELARIA	25	396.000	11,80	41.400	44.270	-2.870	10%
FATAGA	32	327.000	5,55	624	1.010	-386	0%
VAQUERO	35	267.000	14,68	23.230	29.807	-6.577	9%
EL MULATO	35	759.000	26,51	286.499	294.847	-8.348	38%
TOTALES		10.585.000		1.262.501	1.338.543	-76.042	12%

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

TOTALES		23.509.960		1.316.821	1.392.863	-76.042	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