

**VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA -Mayo 2024**  
Alturas a 31/05/2024

<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	8,18	172.492	196.075	-23.583	3%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,48	66.104	67.519	-1.415	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	31,31	617.306	647.154	-29.848	46%
CANDELARIA	25	396.000	11,20	36.077	41.400	-5.323	9%
FATAGA	32	327.000	5,55	624	624	0	0%
VAQUERO	35	267.000	12,90	16.724	23.230	-6.506	6%
EL MULATO	35	759.000	24,83	225.085	286.499	-61.414	30%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>1.134.412</b>	<b>1.262.501</b>	<b>-128.089</b>	<b>11%</b>

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

<b>TOTALES</b>		<b>23.509.960</b>		<b>1.188.732</b>	<b>1.316.821</b>	<b>-128.089</b>	<b>5%</b>
----------------	--	-------------------	--	------------------	------------------	-----------------	-----------

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