

### VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Septiembre 2022

Alturas a 03/10/2022

<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	14,28	755.838	617.786	138.052	13%
AYAGAURES	40	1.848.000	24,35	447.660	442.597	5.063	24%
GAMBUESA	42	1.348.000	32,30	673.913	299.852	374.061	50%
CANDELARIA	25	396.000	18,35	151.474	70.655	80.819	38%
FATAGA	32	327.000	16,10	45.446	3.300	42.146	14%
VAQUERO	35	267.000	27,72	135.724	94.280	41.444	51%
EL MULATO	35	759.000	27,96	347.484	316.952	30.532	46%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>2.557.539</b>	<b>1.845.422</b>	<b>712.117</b>	<b>24%</b>

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	29,11	211.777	113.761	98.016	2%

<b>TOTALES</b>		<b>23.509.960</b>		<b>2.769.316</b>	<b>1.959.183</b>	<b>810.133</b>	<b>12%</b>
----------------	--	-------------------	--	------------------	------------------	----------------	------------

Con el fin de no desvirtuar los datos porcentuales, se ha considerado para Soria la capacidad de 12.934.960 m<sup>3</sup> como 100%, que es el máximo registro histórico, en lugar de los 32.000.000 m<sup>3</sup> teóricos