

**VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Marzo 2021**

Alturas a 31/03/2021

<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	18,61	1.476.341	1.511.935	-35.594	26%
AYAGAURES	40	1.848.000	11,95	27.377	20.405	6.972	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	40,22	1.211.443	1.232.681	-21.238	90%
CANDELARIA	25	396.000	21,40	247.157	250.775	-3.618	62%
FATAGA	32	327.000	23,98	145.414	158.678	-13.264	44%
VAQUERO	35	267.000	33,50	235.397	186.267	49.130	88%
EL MULATO	35	759.000	31,08	505.490	510.055	-4.565	67%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>3.848.619</b>	<b>3.870.796</b>	<b>-22.177</b>	<b>36%</b>

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	49,11	1.511.373	1.562.729	-51.356	12%
<b>TOTALES</b>		<b>12.924.960</b>		<b>1.511.373</b>	<b>1.562.729</b>	<b>-51.356</b>	<b>12%</b>

<b>VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:</b>	<b>5.359.992</b>	<b>5.433.525</b>	<b>-73.533</b>	<b>23%</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