

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

Alturas a 30/09/2021

<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	16,67	1.121.605	1.185.212	-63.607	20%
AYAGAURES	40	1.848.000	27,60	650.658	675.579	-24.921	35%
GAMBUESA	42	1.348.000	28,70	484.819	489.018	-4.199	36%
CANDELARIA	25	396.000	17,35	126.744	137.475	-10.731	32%
FATAGA	32	327.000	14,60	33.874	48.279	-14.405	10%
VAQUERO	35	267.000	29,80	167.827	180.266	-12.439	63%
EL MULATO	35	759.000	29,79	435.391	452.178	-16.787	57%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>3.020.918</b>	<b>3.168.007</b>	<b>-147.089</b>	<b>29%</b>
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	40,89	757.544	851.184	-93.640	6%
<b>TOTALES</b>		<b>23.509.960</b>		<b>3.778.462</b>	<b>4.019.191</b>	<b>-240.729</b>	<b>16%</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