

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

Alturas a 01/02/2021

<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	18,82	1.517.918	387.974	1.129.944	27%
AYAGAURES	40	1.848.000	11,55	23.151	16.115	7.036	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	40,50	1.232.681	540.886	691.795	91%
CANDELARIA	25	396.000	21,00	232.970	26.214	206.756	59%
FATAGA	32	327.000	25,20	167.810	5.463	162.347	51%
VAQUERO	35	267.000	28,90	153.502	9.204	144.298	57%
EL MULATO	35	759.000	31,20	512.347	383.724	128.623	68%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>3.840.379</b>	<b>1.369.580</b>	<b>2.470.799</b>	<b>36%</b>

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	50,17	1.636.955	80.259	1.556.696	13%
<b>TOTALES</b>		<b>12.924.960</b>		<b>1.636.955</b>	<b>80.259</b>	<b>1.556.696</b>	<b>13%</b>

<b>VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:</b>	<b>5.477.334</b>	<b>1.449.839</b>	<b>4.027.495</b>	<b>40%</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