

**VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Noviembre 2020**

Alturas a 01/12/2020

<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	10,86	369.604	392.646	-23.042	7%
AYAGAURES	40	1.848.000	10,95	17.763	20.405	-2.642	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	29,90	542.899	555.605	-12.706	40%
CANDELARIA	25	396.000	7,50	12.803	14.201	-1.398	3%
FATAGA	32	327.000	7,42	4.210	71	4.139	1%
VAQUERO	35	267.000	6,10	1.681	4.444	-2.763	1%
EL MULATO	35	759.000	28,60	376.649	388.493	-11.844	50%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>1.325.609</b>	<b>1.375.865</b>	<b>-50.256</b>	<b>13%</b>

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,63	54.320	58.446	-4.126	0%
<b>TOTALES</b>		<b>12.924.960</b>		<b>54.320</b>	<b>58.446</b>	<b>-4.126</b>	<b>0%</b>

<b>VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:</b>	<b>1.379.929</b>	<b>1.434.311</b>	<b>-54.382</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