

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

Alturas a 01/12/2022

<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	13,94	710.246	743.615	-33.369	13%
AYAGAURES	40	1.848.000	23,85	419.900	437.006	-17.106	23%
GAMBUESA	42	1.348.000	35,00	842.303	803.554	38.749	62%
CANDELARIA	25	396.000	17,70	135.035	143.716	-8.681	34%
FATAGA	32	327.000	14,50	33.175	44.196	-11.021	10%
VAQUERO	35	267.000	26,65	120.798	131.278	-10.480	45%
EL MULATO	35	759.000	27,80	340.445	346.157	-5.712	45%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>2.601.902</b>	<b>2.649.522</b>	<b>-47.620</b>	<b>25%</b>
<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,63	54.320	54.320	0	0%
<b>TOTALES</b>		<b>23.509.960</b>		<b>2.656.222</b>	<b>2.703.842</b>	<b>-47.620</b>	<b>11%</b>

Con el fin de no desvirtuar los datos porcentuales, se ha considerado para Soria la capacidad de 12.934.960 m3 como 100%, que es el máximo registro histórico, en lugar de los 32.000.000 m3 teóricos