

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Septiembre 2020

Alturas a 01/10/2020

<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	11,66	446.128	503.417	-57.289	8%
AYAGAURES	40	1.848.000	11,80	25.677	12.651	13.026	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	30,65	581.636	630.123	-48.487	43%
CANDELARIA	25	396.000	8,30	16.710	21.634	-4.924	4%
FATAGA	32	327.000	5,00	71	71	0	0%
VAQUERO	35	267.000	11,15	11.339	20.217	-8.878	4%
EL MULATO	35	759.000	29,21	406.012	418.504	-12.492	53%
TOTALES		10.585.000		1.487.573	1.606.617	-119.044	14%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	25,32	116.848	116.848	0	1%
TOTALES		12.924.960		116.848	116.848	0	1%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	1.604.421	1.723.465	-119.044	13%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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