

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Mayo 2020

Alturas a 01/06/2020

<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	13,79	690.639	738.218	-47.579	12%
AYAGAURES	40	1.848.000	11,70	24.750	33.201	-8.451	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	33,35	737.521	759.301	-21.780	55%
CANDELARIA	25	396.000	11,30	36.929	43.296	-6.367	9%
FATAGA	32	327.000	5,00	71	71	0	0%
VAQUERO	35	267.000	19,15	46.833	54.478	-7.645	18%
EL MULATO	35	759.000	30,19	456.436	463.408	-6.972	60%
TOTALES		10.585.000		1.993.179	2.091.973	-98.794	19%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	29,40	220.364	251.072	-30.708	2%
TOTALES		12.924.960		220.364	251.072	-30.708	2%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	2.213.543	2.343.045	-129.502	18%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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