

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Octubre 2020

Alturas a 01/11/2020

<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	11,11	392.646	446.128	-53.482	7%
AYAGAURES	40	1.848.000	11,25	20.405	25.677	-5.272	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	30,15	555.605	581.636	-26.031	41%
CANDELARIA	25	396.000	7,80	14.201	16.710	-2.509	4%
FATAGA	32	327.000	5,00	71	71	0	0%
VAQUERO	35	267.000	8,15	4.444	11.339	-6.895	2%
EL MULATO	35	759.000	28,85	388.493	406.012	-17.519	51%
TOTALES		10.585.000		1.375.865	1.487.573	-111.708	13%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	21,94	58.446	82.085	-23.639	0%
TOTALES		12.924.960		58.446	82.085	-23.639	0%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	1.434.311	1.569.658	-135.347	12%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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