

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Octubre 2019

Alturas a 04/11/2019

<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	15,85	987.324	1.043.544	-56.220	18%
AYAGAURES	40	1.848.000	13,25	44.430	67.519	-23.089	2%
GAMBUESA	42	1.348.000	38,15	1.058.859	1.087.769	-28.910	79%
CANDELARIA	25	396.000	12,60	49.407	56.207	-6.800	12%
FATAGA	32	327.000	7,47	4.304	4.519	-215	1%
VAQUERO	35	267.000	23,30	82.056	83.063	-1.007	31%
EL MULATO	35	759.000	31,39	523.324	540.951	-17.627	69%
TOTALES		10.585.000		2.749.704	2.883.572	-133.868	26%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	35,34	438.823	494.019	-55.196	3%
TOTALES		12.924.960		438.823	494.019	-55.196	3%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	3.188.527	3.377.591	-189.064	25%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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