

### VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Noviembre 2019

Alturas a 02/12/2019

<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	15,59	946.613	987.324	-40.711	17%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,00	57.097	44.430	12.667	3%
GAMBUESA	42	1.348.000	37,02	978.047	1.058.859	-80.812	73%
CANDELARIA	25	396.000	12,15	44.763	49.407	-4.644	11%
FATAGA	32	327.000	7,47	4.304	4.304	0	1%
VAQUERO	35	267.000	23,20	81.057	82.056	-999	30%
EL MULATO	35	759.000	31,11	507.199	523.324	-16.125	67%
TOTALES		10.585.000		2.619.080	2.749.704	-130.624	25%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	34,71	410.913	438.823	-27.910	3%
TOTALES		12.924.960		410.913	438.823	-27.910	3%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	3.029.993	3.188.527	-158.534	24%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

Con el fin de no desvirtuar los datos porcentuales, se ha considerado para Soria la capacidad de 12.934.960 m<sup>3</sup> como 100%, que es el máximo registro histórico, en lugar de los 32.000.000 m<sup>3</sup> teóricos