

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Septiembre 2019

Alturas a 01/10/2019

<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	16,20	1.043.544	1.109.788	-66.244	19%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,55	67.519	96.151	-28.632	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	38,55	1.087.769	1.097.944	-10.175	81%
CANDELARIA	25	396.000	13,20	56.207	63.754	-7.547	14%
FATAGA	32	327.000	7,55	4.519	4.640	-121	1%
VAQUERO	35	267.000	23,40	83.063	107.853	-24.790	31%
EL MULATO	35	759.000	31,69	540.951	555.906	-14.955	71%
TOTALES		10.585.000		2.883.572	3.036.036	-152.464	27%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	36,49	494.019	532.588	-38.569	4%
TOTALES		12.924.960		494.019	532.588	-38.569	4%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	3.377.591	3.568.624	-191.033	27%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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