

### VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Junio 2020

Alturas a 01/07/2020

<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	13,26	623.877	690.639	-66.762	11%
AYAGAURES	40	1.848.000	10,50	14.177	24.750	-10.573	1%
GAMBUESA	42	1.348.000	32,90	709.883	737.521	-27.638	53%
CANDELARIA	25	396.000	10,70	32.019	36.929	-4.910	8%
FATAGA	32	327.000	5,00	71	71	0	0%
VAQUERO	35	267.000	17,65	37.325	46.833	-9.508	14%
EL MULATO	35	759.000	29,99	445.836	456.436	-10.600	59%
TOTALES		10.585.000		1.863.188	1.993.179	-129.991	18%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	28,07	182.422	220.364	-37.942	1%
TOTALES		12.924.960		182.422	220.364	-37.942	1%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	2.045.610	2.213.543	-167.933	17%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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