

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Febrero 2020

Alturas a 02/03/2020

<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	14,99	856.226	887.285	-31.059	15%
AYAGAURES	40	1.848.000	14,65	69.779	14.177	55.602	4%
GAMBUESA	42	1.348.000	34,35	800.360	936.589	-136.229	59%
CANDELARIA	25	396.000	12,60	49.407	53.860	-4.453	12%
FATAGA	32	327.000	5,00	71	3.410	-3.339	0%
VAQUERO	35	267.000	21,58	65.872	78.100	-12.228	25%
EL MULATO	35	759.000	30,56	476.450	483.608	-7.158	63%
TOTALES		10.585.000		2.318.165	2.457.029	-138.864	22%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	32,54	323.706	353.960	-30.254	3%
TOTALES		12.924.960		323.706	353.960	-30.254	3%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	2.641.871	2.810.989	-169.118	21%
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----

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