

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Septiembre 2018
Alturas a 01/10/2018

<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	19,38	1.632.310	1.695.746	-63.436	29%
AYAGAURES	40	1.848.000	24,70	468.204	502.897	-34.693	25%
GAMBUESA	42	1.348.000	41,40	1.301.804	1.315.024	-13.220	97%
CANDELARIA	25	396.000	18,05	143.716	159.529	-15.813	36%
FATAGA	32	327.000	16,33	47.407	69.975	-22.568	14%
VAQUERO	35	267.000	30,60	181.115	188.007	-6.892	68%
EL MULATO	35	759.000	33,55	658.020	678.249	-20.229	87%
TOTALES		10.585.000		4.432.576	4.609.427	-176.851	42%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	47,34	1.316.131	1.452.106	-135.975	10%
SIBERIO	82	4.356.000	74	Sin datos	Sin datos		
PARRALILLO	53	4.569.808	50,68	Sin datos	Sin datos		
CAIDERO NIÑAS	40	1.997.000	40	Sin datos	Sin datos		
CUEVA NIÑAS	30	5.181.000	23,25	Sin datos	Sin datos		
LUGAREJOS (II)	40	1.696.000	25,64	Sin datos	Sin datos		
LAS HOYAS (II)	40	1.011.200	29,70	Sin datos	Sin datos		
LOS PEREZ (II)	45	1.459.200	21,76	Sin datos	Sin datos		
LAS GARZAS (II)	32	503.360	8,73	Sin datos	Sin datos		
TOTALES		48.850.385		1.316.131	1.452.106	-135.975	3%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	5.748.707	6.061.533	-312.826	17%
---------------------------------	------------------	------------------	-----------------	------------

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