

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

Alturas a 31/01/2019

<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	18,75	1.503.981	1.546.028	-42.047	27%
AYAGAURES	40	1.848.000	22,45	347.469	396.210	-48.741	19%
GAMBUESA	42	1.348.000	41,03	1.273.219	1.280.920	-7.701	94%
CANDELARIA	25	396.000	17,30	125.591	133.827	-8.236	32%
FATAGA	32	327.000	9,63	10.184	22.641	-12.457	3%
VAQUERO	35	267.000	30,04	171.751	181.115	-9.364	64%
EL MULATO	35	759.000	33,22	636.226	647.395	-11.169	84%
<b>TOTALES</b>		<b>10.585.000</b>		<b>4.068.421</b>	<b>4.208.136</b>	<b>-139.715</b>	<b>38%</b>

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	43,98	998.038	1.049.416	-51.378	8%
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		
<b>TOTALES</b>		<b>48.850.385</b>		<b>998.038</b>	<b>1.316.131</b>	<b>-51.378</b>	<b>2%</b>

<b>VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:</b>	<b>5.066.459</b>	<b>5.524.267</b>	<b>-191.093</b>	<b>15%</b>
---------------------------------	------------------	------------------	-----------------	------------

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