

VOLÚMENES DE PRESAS DE GRAN CANARIA - Junio 2021

Alturas a 30/06/2021

<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	17,81	1.323.800	1.378.089	-54.289	23%
AYAGAURES	40	1.848.000	28,20	693.183	184.092	509.091	38%
GAMBUESA	42	1.348.000	30,45	571.125	1.138.959	-567.834	42%
CANDELARIA	25	396.000	19,40	180.993	199.551	-18.558	46%
FATAGA	32	327.000	20,26	89.491	109.459	-19.968	27%
VAQUERO	35	267.000	31,90	204.227	216.563	-12.336	76%
EL MULATO	35	759.000	30,62	479.745	490.275	-10.530	63%
TOTALES		10.585.000		3.542.564	3.716.988	-174.424	33%

<i>Otras grandes presas</i>							
SORIA (I)	120	12.924.960	44,33	1.028.317	1.107.130	-78.813	8%
TOTALES		23.509.960		4.570.881	4.824.118	-253.237	19%

VOLUMEN TOTAL EMBALSADO:	8.113.445	8.541.106	-427.661	24%
---------------------------------	------------------	------------------	-----------------	------------

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

Se esta realizando trasvase de agua desde Gambuesa a Ayagaures