

## VOLUMEN DE AGUA EN LAS BALSAS DE TENERIFE ( 3

BALSA	MUNICIPIO	CAPACIDAD (m <sup>3</sup> )	ALTURA MAX. AGUA (m)	Fecha
MONTAÑA DE TACO	Buenavista	821.739	13,70	03/10/2018
EL PALMAR	Buenavista	16.589	7,70	03/10/2018
TENO ALTO	Buenavista	14.700	5,00	03/10/2018
RAVELO	Buenavista	62.086	10,30	03/10/2018
LOS PARTIDOS	El Tanque	14.000	5,40	03/10/2018
BUEN PASO	Icod de Los Vinos	150.788	15,00	03/10/2018
LA FLORIDA	Icod de Los Vinos	161.834	14,25	03/10/2018
LA TABONA	La Guancha	149.241	14,50	03/10/2018
LLANOS DE MESA	San Juan de La Rambla	175.961	15,00	03/10/2018
LA CRUZ SANTA	Los Realejos	664.705	15,00	03/10/2018
AGUAMANSA	La Orotava	148.100	18,00	03/10/2018
BCO. DE BENIJOS	La Orotava	206.373	16,00	03/10/2018
SAN ANTONIO	La Matanza de Acentejo	157.008	10,00	03/10/2018
VALLE MOLINA	Tegueste	614.373	13,00	03/10/2018
EL BOQUERÓN	La Laguna	51.747	10,00	03/10/2018
D. PRESAS OCAMPO	La Laguna	25.298	7,72	03/10/2018
<b>PARCIAL NORTE</b>		<b>3.434.542</b>	<b>-</b>	<b>03/10/2018</b>
SAN ISIDRO	Granadilla	49.799	10,00	03/10/2018
EL SALTADERO	Granadilla	457.811	20,00	03/10/2018
SAN LORENZO	Arona	250.654	15,00	03/10/2018
<b>REGENERADA SUR</b>		<b>758.264</b>	<b>-</b>	<b>03/10/2018</b>
TREVEJOS	Vilaflor	277.934	15,00	03/10/2018
LOMO DEL BALO	Guía de Isora	535.392	17,00	03/10/2018
<b>BLANCA SUR</b>		<b>813.326</b>	<b>-</b>	<b>03/10/2018</b>
<b>PARCIAL SUR</b>		<b>1.571.590</b>	<b>-</b>	<b>03/10/2018</b>
<b>TOTAL</b>		<b>5.006.132</b>	<b>-</b>	<b>03/10/2018</b>

3 de octubre de 2018 )

ALTURA ACTUAL (m)	VOLUMEN (m³)	% DE LLENADO	% ZONAS	BALSA
0,50	23.910	3	19,661	MT
1,40	1.887	11		EP+0,30
1,85	4.377	30		TA
5,00	21.470	35		RV
2,24	4.473	32	41,436	PT
8,79	66.398	44		BP+0,20
7,75	67.858	42		LF
8,51	67.775	45		LT+0,20
9,19	77.167	44	43,872	LM
5,63	213.405	32		CS+0,25
8,74	40.088	27		AG-vaso
13,07	149.500	72		AG-dique+0,94
3,98	53.465	34	34	BB+0,20
7,50	292.933	48	48,339	SA
7,20	30.461	59		VM
2,97	9.732	38		EB
-	1.124.900	33		PO
7,00	28.631	57	28,432	SI
4,20	51.173	11		ES
3,51	41.674	17		SL
-	121.477	16	17,529	BT
5,28	64.340	23		BA
3,41	63.761	12		
-	128.101	16		
-	249.578	16		
-	1.374.478	27		

cuando este a 0,00 coge  
dejo de fugar sobre el 15  
PCWIN 21 cm menos q  
se reparó el 10-9-14.  
PCWIN 43 cm más q cor  
pcwin 8,81 y con cinta 12  
sensor OK  
el sensor da 13,55 y con  
sensor OK  
20 cm altura del aliviadero

MT
EP+0,30
TA
RV
PT
BP+0,20
LF
LT+0,20
LM
CS+0,25
AG-vaso
AG-dique+0,94
BB+0,20
SA
VM
EB
PO
SI
ES
SL
BT
BA

m por talud desde ▼			altura agua (m)			m por talud desde ▲		
aliviadero	berma superior	berma inferior				aliviadero	berma superior	berma inferior
			13,70					
9,80			3,02					
5,25			2,65					
			10,30	7,50				
5,40			3,39					
	2,70		14,80	8,79				
9,65			9,93					
3,05			12,94	10,00			0,65	
14,30			9,19					
24,12		3,06	3,96	12,50	5,63			
15,00	1,00		7,39	7,79			3	
19,14			8,50					
2,25	3,90	4,33	14,79	11,76	6,06			
			10,00	7,00				
			13,00					
3,00			8,78	7,00				
2,25			5,47					
	2,00		10,00	6,11				
			20,00					
	8,00		15,00	8,92	7,50			

	5,50	5,00	15,00	10,27	5,47
	5,00	9,50	17,00	12,26	4,75

altura agua (m)

10,2907

5,27 4,664389

10,6213