

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-06-2021 6:00

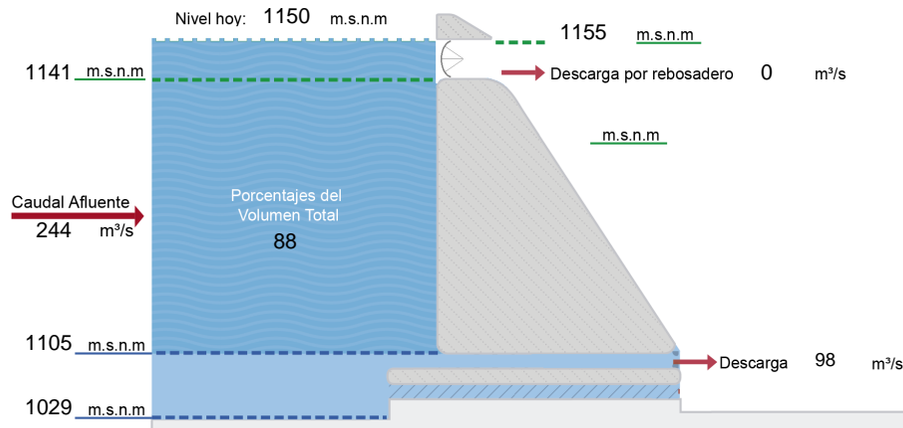
EMBALSE SALVAJINA 13-06-2021

Información General

1	Volumen total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 13-06-2021

6	Porcentaje del volument	88	%
7	Caudal de entrada	244	m3/s
8	Caudal de Salida	98	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (12/06/2021)																	Horas del Día (13/06/2021)						Promedio Diario	Promedio Mes	
		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00			06:00
CAUDAL AFLUENTE	Q	209	201	192	188	185	183	181	179	175	183	179	175	177	179	352	297	284	269	244	246	265	251	241	244	220	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	98	194	194	194	196	197	197	197	198	196	196	196	197	195	195	98	98	98	98	98	98	98	98	98	159	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-06-2021

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	2,37		4,84	4,61	5,46	4,33
3	Cota nivel hoy	982,61		946,40	931,33	905,65	899,13
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,19		2,25	2,07	4,12	4,17
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema

Valores negativos indican desbordamiento