

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27-06-2021 6:00

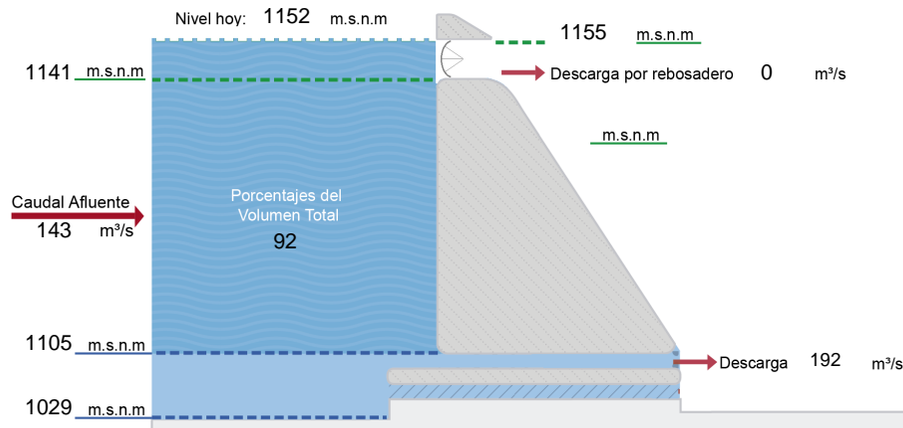
EMBALSE SALVAJINA 27-06-2021

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: 27-06-2021

6	Porcentaje del volument	92	%
7	Caudal de entrada	143	m3/s
8	Caudal de Salida	192	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (26/06/2021)																Horas del Día (27/06/2021)						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	148	144	139	132	131	132	131	128	129	128	128	146	137	148	156	149	149	151	151	148	146	148	144	143	141	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	195	195	194	194	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	194	195	97	98	98	98	98	98	192	170	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27-06-2021

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)	2,43		3,89	4,21	4,00	
3	Cota nivel hoy	982,67		945,46	930,94	904,19	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,13		3,19	2,46	5,58	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento