

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 23-06-2021 6:00

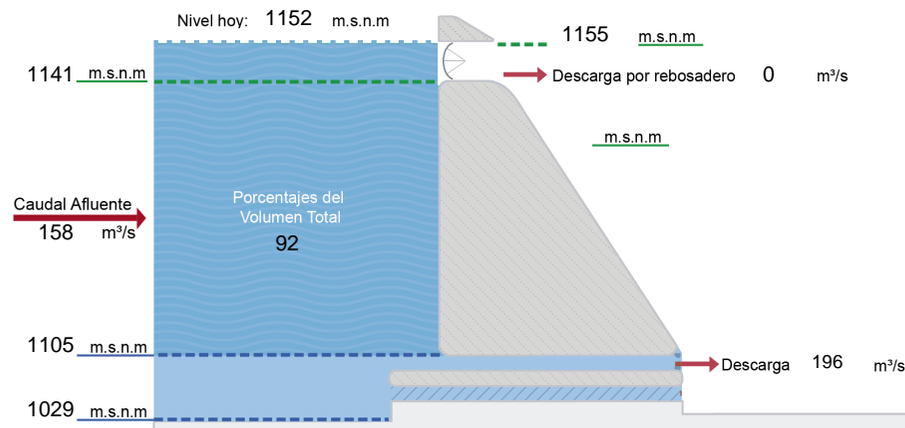
EMBALSE SALVAJINA 23-06-2021

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: 23-06-2021

6	Porcentaje del volument	92	%
7	Caudal de entrada	158	m3/s
8	Caudal de Salida	196	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (22/06/2021)																Horas del Día (23/06/2021)						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	181	183	181	179	177	175	173	171	169	167	241	217	190	177	177	167	167	164	166	160	162	160	160	158	176	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	196	196	196	197	197	196	196	197	197	196	196	196	197	196	196	196	196	196	196	196	195	195	196	196	196	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 23-06-2021

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)	2,51		4,10	4,56		
3	Cota nivel hoy	982,75		945,66	931,29		
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,05		2,99	2,11		
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento