

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 21-05-2021 6:00

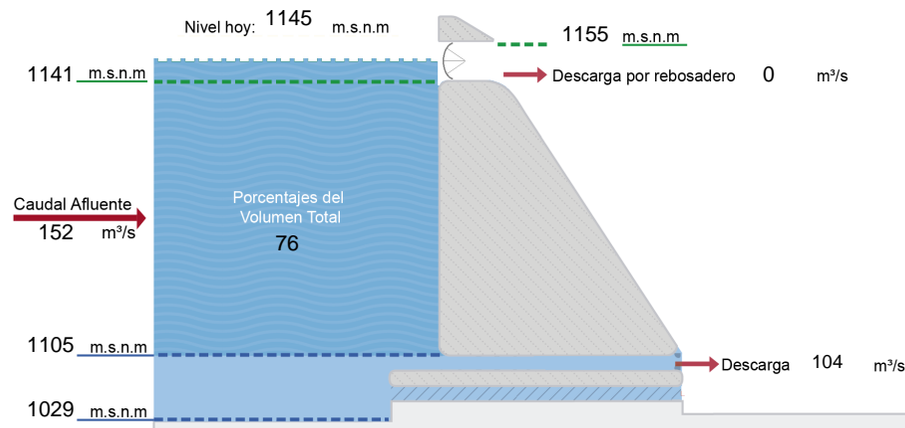
EMBALSE SALVAJINA 21-05-2021

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: 21-05-2021

6	Porcentaje del volument	76	%
7	Caudal de entrada	152	m3/s
8	Caudal de Salida	104	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (20/05/2021)																		Horas del Día (21/05/2021)						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	172	165	158	157	158	155	153	150	152	169	158	157	157	155	153	150	150	158	158	157	157	155	155	152	157	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	205	206	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	206	205	205	205	205	205	105	104	104	104	104	104	180	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 21-05-2021

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)	2,38		4,32	4,76	6,20	4,70
3	Cota nivel hoy	982,62		945,88	931,48	906,39	899,49
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,18		2,77	1,92	3,38	3,81
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento