

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 19-04-2021 6:00

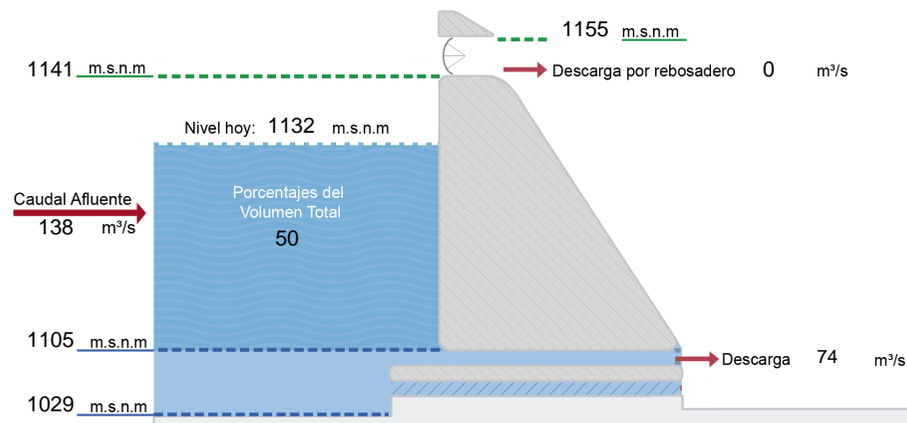
EMBALSE SALVAJINA 19-04-2021

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: 19-04-2021

6	Porcentaje del volument	50	%
7	Caudal de entrada	138	m3/s
8	Caudal de Salida	74	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (18/04/2021)																		Horas del Día (19/04/2021)						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	100	96	98	96	96	96	98	98	102	116	110	106	104	108	206	186	162	164	166	154	157	145	138	138	127	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	74	75	75	116	117	117	75	74	74	74	74	74	74	116	116	116	75	75	75	75	0	0	73	73	74	79	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 19-04-2021

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)	1,98		3,56	3,39	3,81	3,02
3	Cota nivel hoy	982,22		945,12	930,11	904,00	897,81
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,58		3,53	3,29	5,77	5,49
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento