

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 02-04-2023 6:00

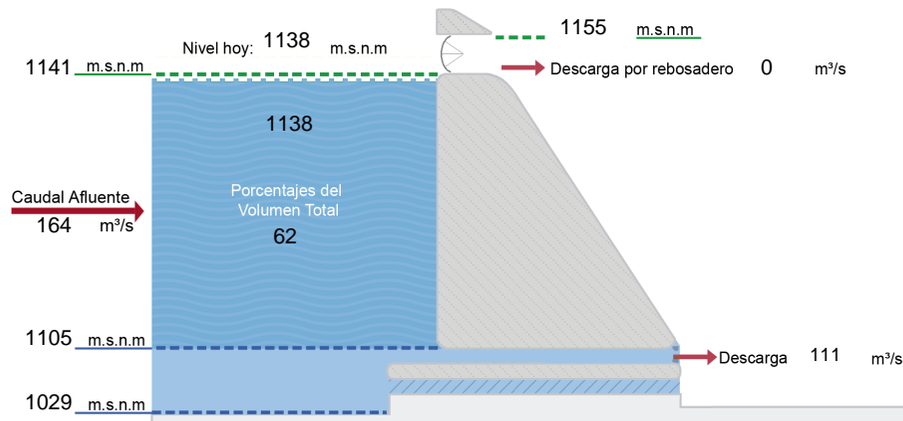
EMBALSE SALVAJINA 02-04-2023

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: 02-04-2023

6	Porcentaje del volument	62	%
7	Caudal de entrada	164	m3/s
8	Caudal de Salida	111	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 01/04/2023 )																Horas del Día ( 02/04/2023 )						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	166	167	167	166	166	167	172	167	171	172	172	169	162	157	157	156	156	166	171	171	171	171	169	164	166	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	244	242	244	228	205	200	200	302	305	285	282	299	284	305	284	348	348	110	110	110	109	110	109	111	224	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 02-04-2023

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)	3,21		5,64	6,24	7,03	5,35
3	Cota nivel hoy	983,45		947,20	932,97	907,22	900,14
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,65		1,45	0,43	2,55	3,16
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento