

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

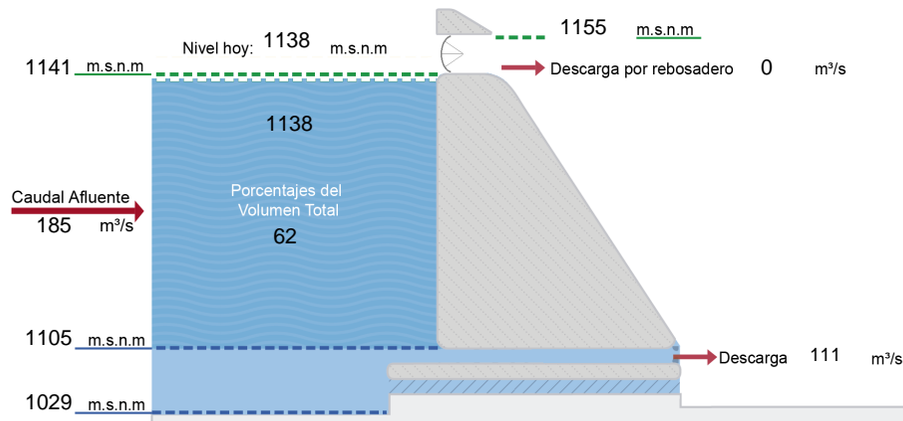
EMBALSE SALVAJINA 04-04-2023

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: 04-04-2023

6	Porcentaje del volument	62	%
7	Caudal de entrada	185	m3/s
8	Caudal de Salida	111	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (03/04/2023)																Horas del Día (04/04/2023)						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	174	171	178	174	172	178	179	176	203	195	203	190	186	183	179	176	174	178	174	172	172	185	185	185	181	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	222	222	219	222	221	222	219	226	219	325	326	331	328	328	328	332	111	110	110	110	110	111	111	111	216	168

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

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)	2,77		4,72	6,14	6,76	5,15
3	Cota nivel hoy	983,01		946,28	932,86	906,95	899,94
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,21		2,37	0,54	2,82	3,36
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento