

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 02-05-2022 6:00

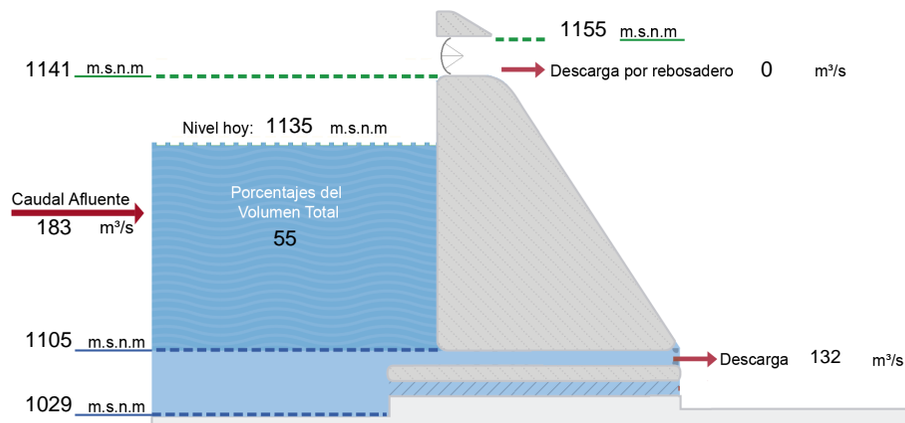
EMBALSE SALVAJINA 02-05-2022

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: 02-05-2022

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	183	m3/s
8	Caudal de Salida	132	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (01/05/2022)																Horas del Día (02/05/2022)						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	178	178	179	192	194	194	194	194	190	189	189	187	185	181	179	178	189	185	183	183	183	183	183	185	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	239	244	245	244	244	244	244	244	245	245	245	244	244	244	244	134	132	134	132	132	132	132	132	132	202	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 02-05-2022

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)	2,42		4,87	5,57	6,92	5,53
3	Cota nivel hoy	982,66		946,43	932,29	907,11	900,33
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,14		2,22	1,11	2,66	2,97
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento