

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27-12-2022 6:00

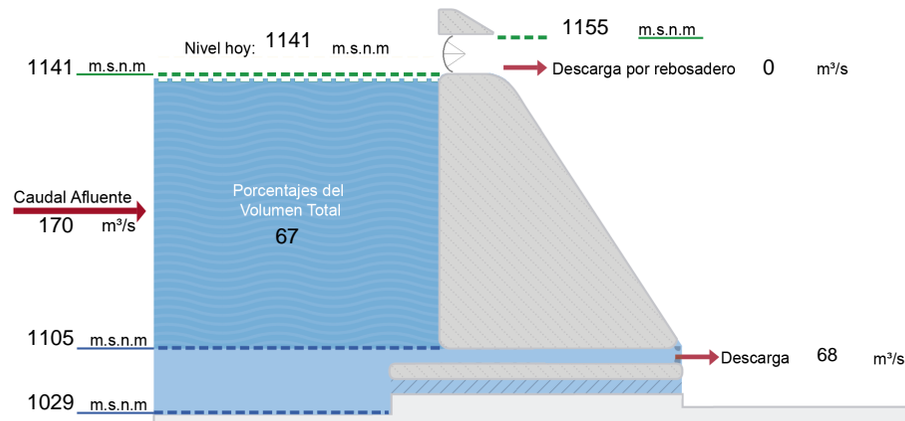
EMBALSE SALVAJINA 27-12-2022

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: 27-12-2022

6	Porcentaje del volument	67	%
7	Caudal de entrada	170	m3/s
8	Caudal de Salida	68	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (26/12/2022)																Horas del Día (27/12/2022)						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	269	261	259	238	238	231	225	218	216	214	211	205	201	197	193	191	193	197	195	191	187	185	179	170	211	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	69	68	108	129	131	131	131	131	131	131	131	131	131	132	131	106	68	66	69	68	69	68	68	68	103	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27-12-2022

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)	2,20		3,66	3,50	4,17	2,28
3	Cota nivel hoy	982,44		945,22	930,22	904,36	897,07
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,36		3,43	3,18	5,41	6,23
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento