

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 26-12-2022 6:00

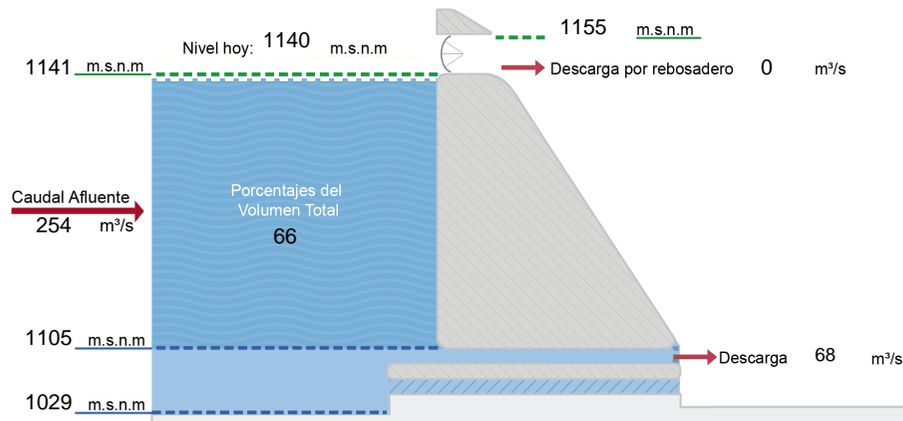
EMBALSE SALVAJINA 26-12-2022

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: 26-12-2022

6	Porcentaje del volument	66	%
7	Caudal de entrada	254	m3/s
8	Caudal de Salida	68	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (25/12/2022)																Horas del Día (26/12/2022)						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	187	177	173	171	168	161	157	159	153	157	164	162	164	168	216	195	181	189	183	183	183	177	205	254	179	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	70	70	109	134	133	133	131	134	131	131	133	133	133	131	133	108	68	68	66	70	68	70	70	68	104	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 26-12-2022

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)	2,10		3,30	3,65	4,11	2,21
3	Cota nivel hoy	982,34		944,86	930,37	904,30	897,00
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,46		3,79	3,03	5,47	6,30
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento