

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-08-2022 6:00

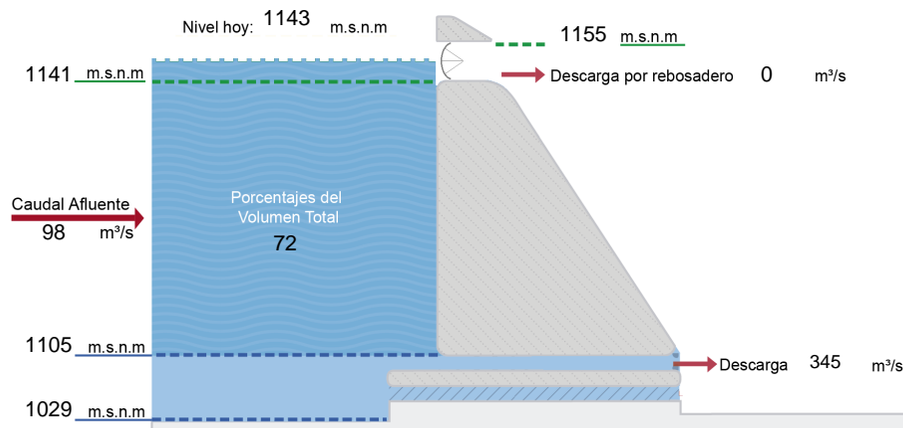
EMBALSE SALVAJINA 13-08-2022

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: 13-08-2022

6	Porcentaje del volument	72	%
7	Caudal de entrada	98	m3/s
8	Caudal de Salida	345	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (12/08/2022)																		Horas del Día (13/08/2022)						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	105	104	102	101	97	97	98	97	96	96	96	96	93	97	109	109	109	113	116	113	110	106	104	98	103	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	238	239	265	321	274	252	248	239	240	247	318	344	241	241	243	244	244	244	243	246	243	246	345	345	265	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-08-2022

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)	2,94		3,95	3,27	4,16	3,48
3	Cota nivel hoy	983,18		945,51	929,99	904,35	898,27
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,38		3,14	3,41	5,42	5,03
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento