

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 22-04-2022 6:00

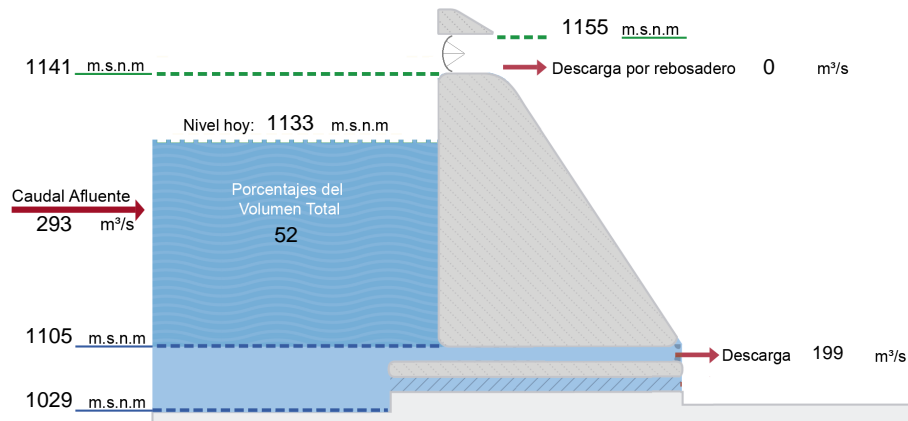
EMBALSE SALVAJINA 22-04-2022

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: 22-04-2022

6	Porcentaje del volument	52	%
7	Caudal de entrada	293	m3/s
8	Caudal de Salida	199	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 21/04/2022 )																Horas del Día ( 22/04/2022 )						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	275	273	271	273	273	271	269	265	265	273	322	297	283	277	273	355	346	354	328	311	301	293	293	293	293	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	199	201	203	203	202	202	199	199	199	199	199	199	194	196	192	195	200	192	197	202	201	202	199	199	199	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 22-04-2022

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)	3,01		6,68	6,48	7,28	5,88
3	Cota nivel hoy	983,25		948,24	933,21	907,47	900,67
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,45		0,41	0,19	2,30	2,63
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento