

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 22-10-2022 6:00

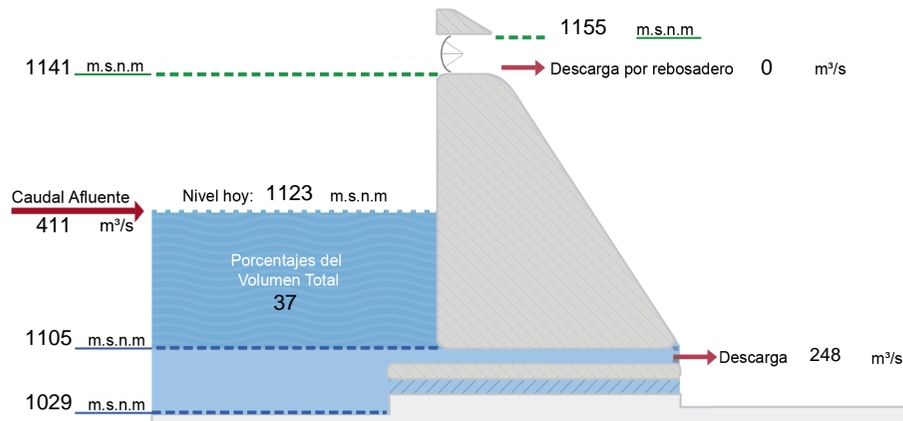
EMBALSE SALVAJINA 22-10-2022

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: 22-10-2022

6	Porcentaje del volument	37	%
7	Caudal de entrada	411	m3/s
8	Caudal de Salida	248	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (21/10/2022)																Horas del Día (22/10/2022)						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	320	311	297	287	279	271	264	256	251	246	243	246	238	235	232	257	260	274	361	379	364	374	385	411	293	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	243	229	243	243	241	243	241	241	245	241	243	241	241	241	241	245	243	241	246	246	248	246	246	248	243	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 22-10-2022

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)	3,28		5,11	5,42	5,80	
3	Cota nivel hoy	983,52		946,67	932,14	905,99	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,72		1,98	1,26	3,78	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento