

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 23-10-2022 6:00

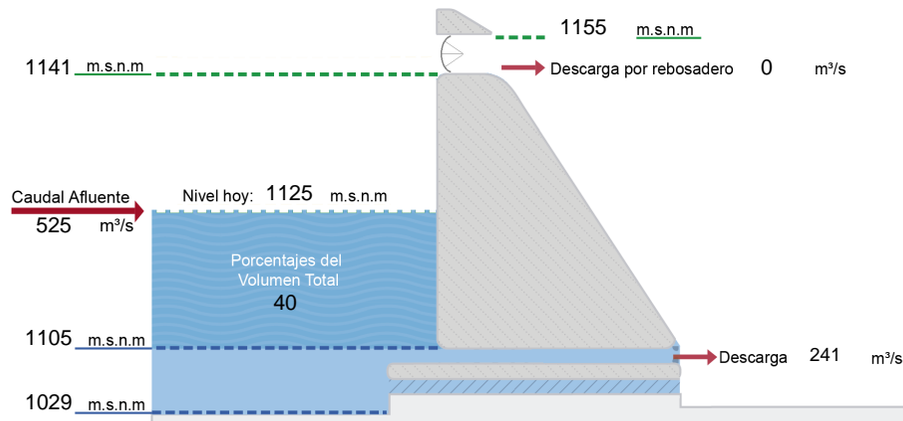
EMBALSE SALVAJINA 23-10-2022

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: 23-10-2022

6	Porcentaje del volument	40	%
7	Caudal de entrada	525	m3/s
8	Caudal de Salida	241	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (22/10/2022)																Horas del Día (23/10/2022)						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	425	541	742	674	661	678	633	590	560	529	567	564	541	529	544	535	613	713	745	688	630	593	557	525	599	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	248	250	246	247	249	247	246	248	246	248	256	247	249	245	245	245	247	243	244	246	242	242	243	241	246	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 23-10-2022

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		5,72	5,57	5,95	5,12
3	Cota nivel hoy	983,52		947,28	932,29	906,14	899,91
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,72		1,37	1,11	3,63	3,39
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento