

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27-10-2022 06:00

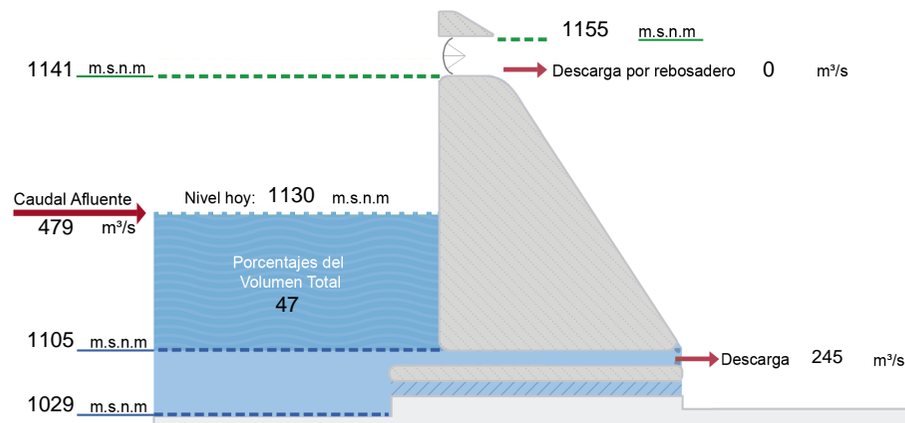
EMBALSE SALVAJINA 27-10-2022

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: 27-10-2022

6	Porcentaje del volument	47	%
7	Caudal de entrada	479	m3/s
8	Caudal de Salida	245	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (26/10/2022)																Horas del Día (27/10/2022)						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	453	607	788	868	987	999	876	778	695	661	647	702	699	647	620	590	577	567	551	532	519	500	491	479	660	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	248	248	246	248	251	249	250	250	249	249	249	249	249	250	246	244	246	244	245	245	245	245	245	245	247	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27-10-2022

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)	3,34		6,68	6,30	6,47	
3	Cota nivel hoy	983,58		948,24	933,02	906,66	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,78		0,41	0,38	3,11	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento