

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 07/10/2023 06:00

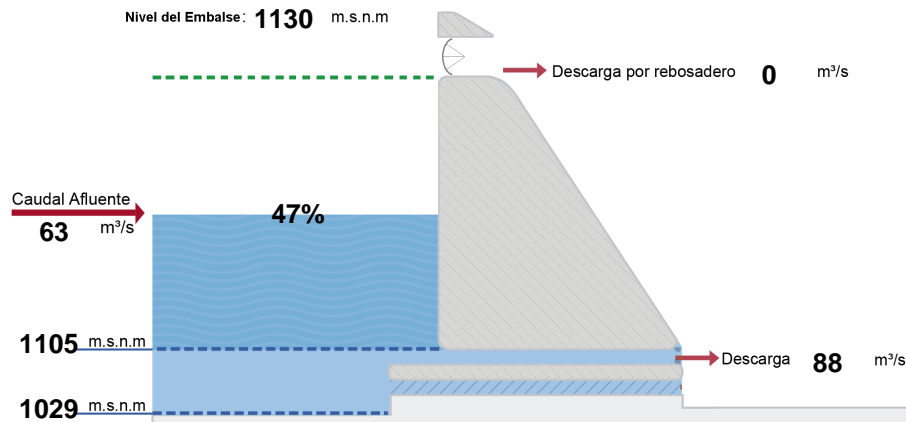
EMBALSE SALVAJINA 07/10/2023

Información General

1	Volumen Total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 07/10/2023

6	Porcentaje del volumen	47	%
7	Caudal de entrada	63	m3/s
8	Caudal de Salida	88	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (06/10/2023)																		Horas del Día (07/10/2023)						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	47	50	56	58	57	55	57	55	51	47	45	57	41	40	40	46	65	62	62	72	67	65	63	63	55	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	100	100	100	101	98	102	100	107	171	102	102	102	119	118	120	100	100	100	89	88	87	89	88	88	103	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 07/10/2023

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)	2,00		3,42	2,20	2,05	1,42
3	Cota nivel hoy	982,24		944,98	928,92	902,24	896,21
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,56		3,67	4,48	7,53	7,09
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento