

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 01/08/2023 06:00

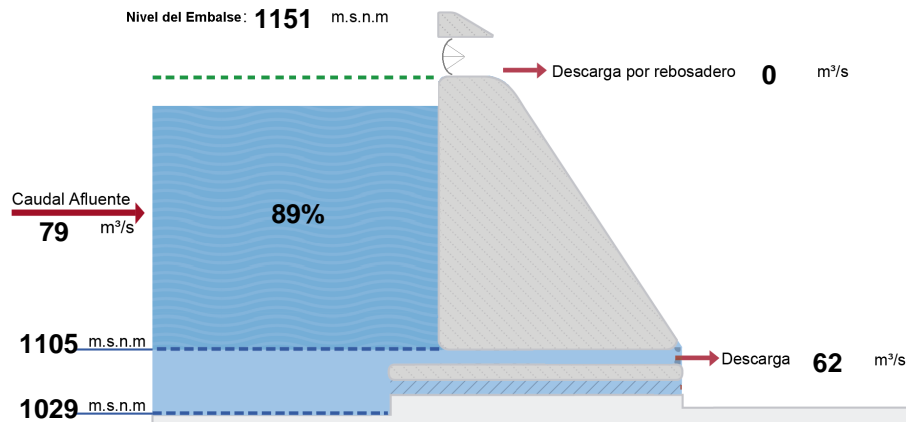
EMBALSE SALVAJINA 01/08/2023

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: 01/08/2023

6	Porcentaje del volumen	89	%
7	Caudal de entrada	79	m3/s
8	Caudal de Salida	62	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (31/07/2023)																	Horas del Día (01/08/2023)						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	112	107	104	102	101	95	93	90	88	87	88	85	87	84	83	83	82	78	78	78	77	77	78	79	88	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	63	63	97	98	98	97	100	100	100	95	100	100	100	100	100	63	62	62	60	61	60	61	62	62	82	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 01/08/2023

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)	1,88		3,02	2,26	2,28	1,35
3	Cota nivel hoy	982,12		944,58	928,98	902,47	896,14
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,68		4,07	4,42	7,30	7,16
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento