

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27/08/2023 06:00

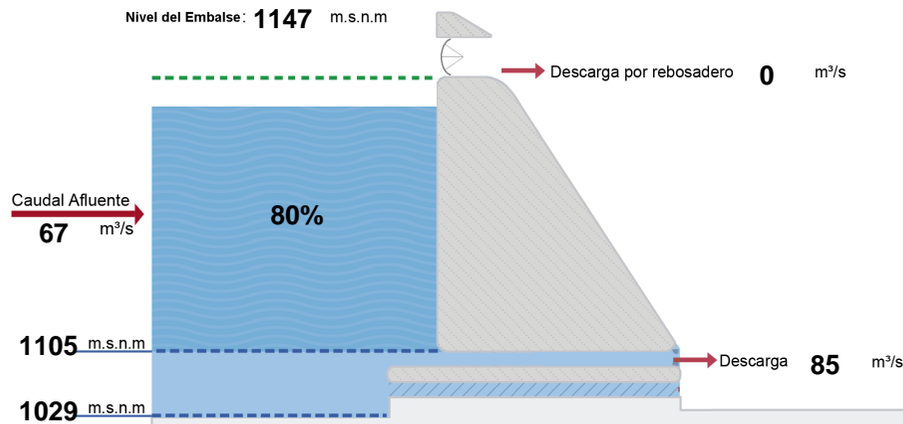
EMBALSE SALVAJINA 27/08/2023

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: 27/08/2023

6	Porcentaje del volumen	80	%
7	Caudal de entrada	67	m3/s
8	Caudal de Salida	85	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (26/08/2023)																Horas del Día (27/08/2023)						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	97	100	101	104	107	102	91	84	81	79	77	74	72	72	67	62	57	53	51	67	67	68	68	67	78	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	107	105	106	106	106	106	108	106	108	106	108	106	106	108	108	106	106	85	85	84	85	84	85	85	100	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27/08/2023

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)	1,91		3,32	2,25	2,36	1,76
3	Cota nivel hoy	982,15		944,88	928,97	902,55	896,55
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,65		3,77	4,43	7,22	6,75
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento