

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08/03/2023 06:00

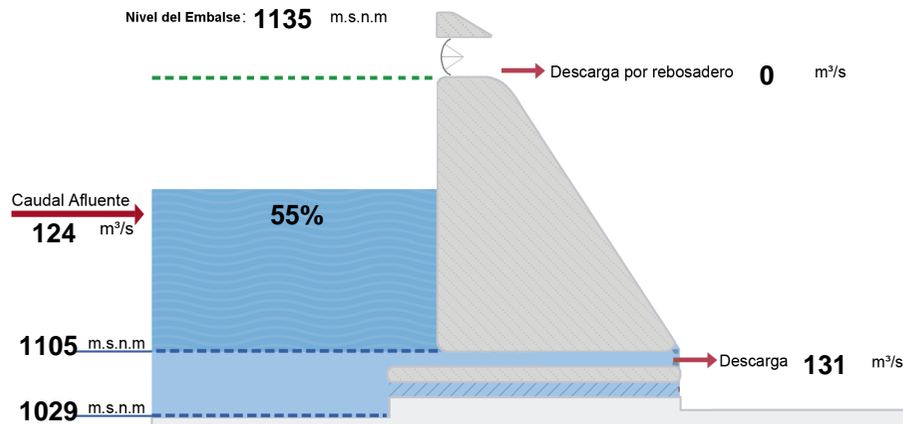
EMBALSE SALVAJINA 08/03/2023

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: 08/03/2023

6	Porcentaje del volumen	55	%
7	Caudal de entrada	124	m3/s
8	Caudal de Salida	131	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (07/03/2023)																Horas del Día (08/03/2023)						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	143	138	140	138	133	130	129	126	129	127	124	124	121	121	121	119	119	122	124	122	122	122	122	124	127	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	203	355	354	354	356	354	354	356	356	355	355	353	355	355	357	209	208	208	114	114	114	114	131	131	272	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08/03/2023

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)	2,68		5,71	4,42	4,59	2,42
3	Cota nivel hoy	982,92		947,27	931,14	904,78	897,21
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,12		1,38	2,26	4,99	6,09
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento