

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

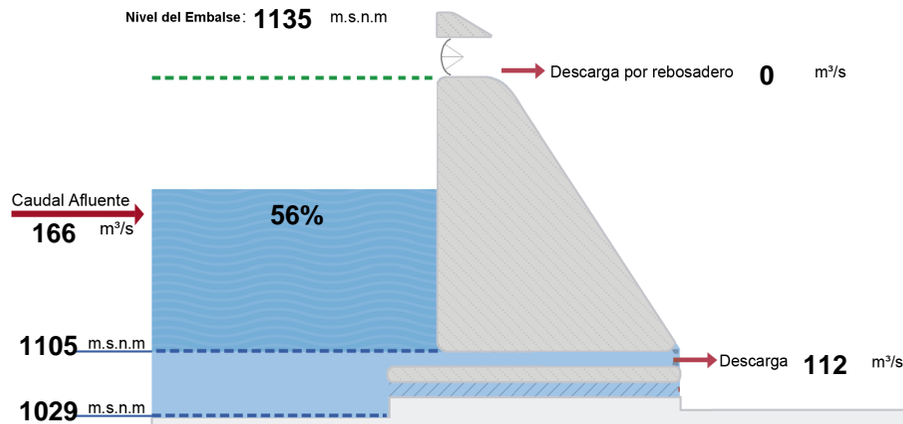
EMBALSE SALVAJINA 06/03/2023

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: 06/03/2023

6	Porcentaje del volumen	56	%
7	Caudal de entrada	166	m3/s
8	Caudal de Salida	112	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (05/03/2023)																	Horas del Día (06/03/2023)						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	112	113	108	103	133	143	193	203	207	239	213	207	195	284	308	267	220	201	187	179	170	168	168	166	187	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	134	133	134	133	134	133	134	134	133	134	133	133	246	245	245	134	114	71	70	70	70	70	70	112	130	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 06/03/2023

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)	2,46		3,71	2,99	3,13	1,52
3	Cota nivel hoy	982,70		945,27	929,71	903,32	896,32
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,10		3,38	3,69	6,45	6,98
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento