

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 24/12/2023 06:00

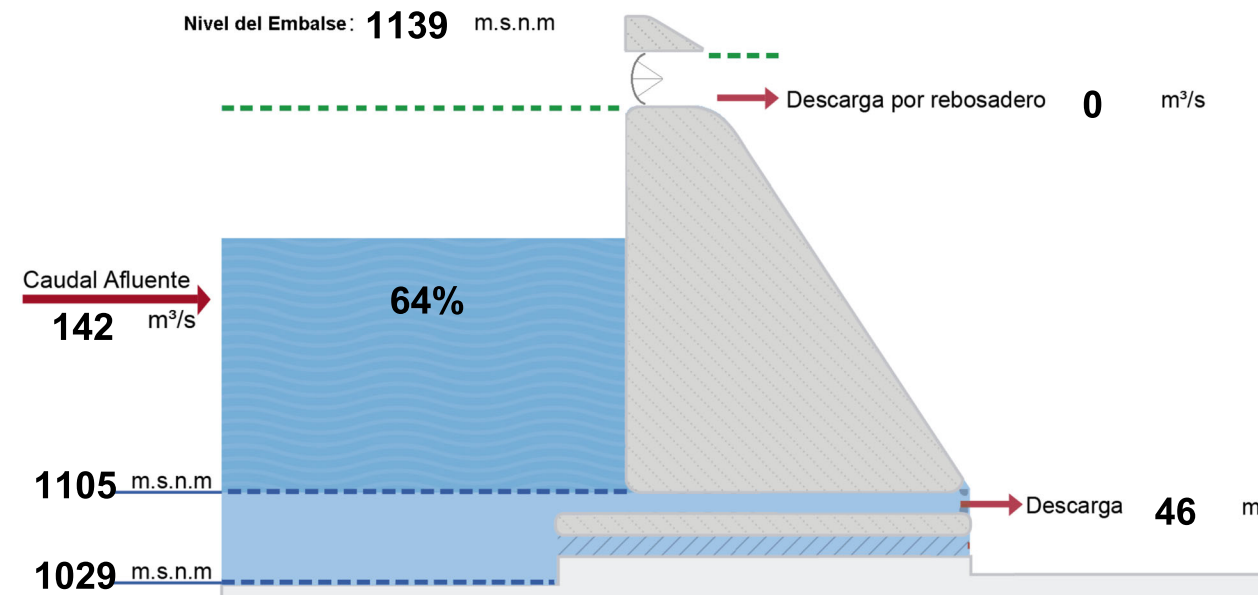
EMBALSE SALVAJINA 24/12/2023

Información General

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

Valores Medios para el día: 24/12/2023

6	Porcentaje del volumen	64	%
7	Caudal de entrada	142	m ³ /s
8	Caudal de Salida	46	m ³ /s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (23/12/2023)																								Horas del Día (24/12/2023)								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	111	112	108	104	101	98	98	98	105	106	106	105	129	135	122	114	112	126	166	214	193	161	142	124	196									
CAUDAL EFLUENTE	Q	47	46	46	57	57	57	46	46	47	46	46	47	59	57	59	46	46	46	46	46	46	47	46	46	49	168									

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 24/12/2023

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)	1,62		3,20	2,24	2,34	1,52
3	Cota nivel hoy	981,86		944,76	928,96	902,53	896,31
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,94		3,89	4,44	7,24	6,99
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento