

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 26/03/2025 06:00

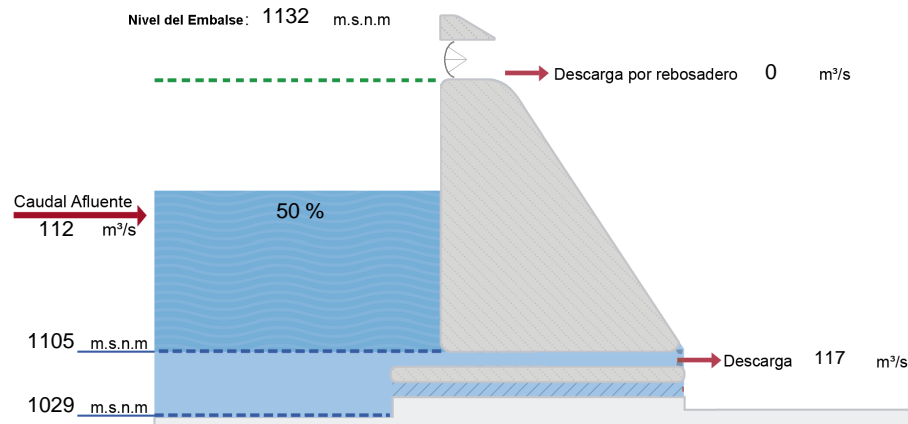
EMBALSE SALVAJINA 26/03/2025

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 generación	350	m3/s

Valores Medios para el día: 26/03/2025

6	Porcentaje del volumen total	50	%
7	Caudal de entrada	112	m3/s
8	Caudal de Salida	117	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 25/03/2025 )																Horas del Día ( 26/03/2025 )						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	113	112	110	109	108	108	108	108	108	109	116	116	119	122	127	122	119	124	126	124	121	119	116	112	116	198
Caudal Efluente	Q	115	115	117	117	115	129	129	129	129	165	242	246	244	248	244	244	131	115	117	117	117	117	117	117	153	268

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 26/03/2025

No	DESCRIPCIÓN	LA Balsa (K27 + 978)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980.24	927.63	900.19	894.79
2	Nivel hoy (m)	2.20	4.08	5.35	4.17
3	Cota nivel hoy	982.44	931.70	905.54	898.96
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.36	1.70	4.23	4.34
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican