

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

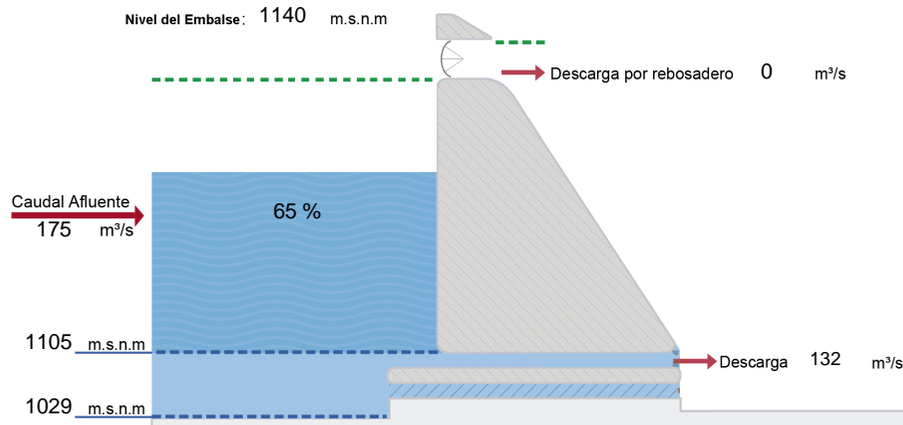
EMBALSE SALVAJINA 03/03/2025

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: 03/03/2025

6	Porcentaje del volumen total	65	%
7	Caudal de entrada	175	m3/s
8	Caudal de Salida	132	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (02/03/2025)																Horas del Día (03/03/2025)						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	177	170	166	164	163	161	159	157	157	155	157	159	163	189	175	170	166	172	195	207	197	187	179	175	172	179
Caudal Efluente	Q	108	129	133	133	133	133	133	131	133	131	131	134	239	239	238	133	107	107	108	108	108	108	110	132	137	144

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

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	4.30	5.28	4.19
3	Cota nivel hoy	982.44	931.93	905.47	898.98
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.36	1.47	4.30	4.32
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican