

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 04/03/2025 06:00

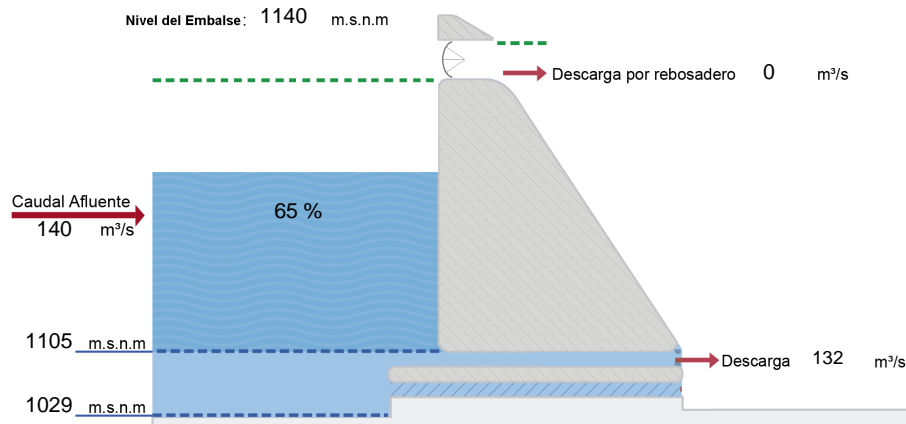
EMBALSE SALVAJINA 04/03/2025

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: 04/03/2025

6	Porcentaje del volumen total	65	%
7	Caudal de entrada	140	m3/s
8	Caudal de Salida	132	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (03/03/2025)																Horas del Día (04/03/2025)						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	170	168	159	155	152	147	147	145	143	150	150	148	148	145	145	145	145	147	155	155	152	148	142	140	150	171
Caudal Efluente	Q	239	239	241	241	239	241	241	241	239	241	242	241	244	241	243	133	108	108	108	108	108	107	107	132	193	159

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 04/03/2025

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)		2.25	3.73	4.95	4.01
3	Cota nivel hoy		982.49	931.35	905.14	898.80
4	Cota para desbordamiento		982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento		0.31	2.05	4.63	4.50
6	Margen de desbordamiento		Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican