

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08/03/2025 06:00

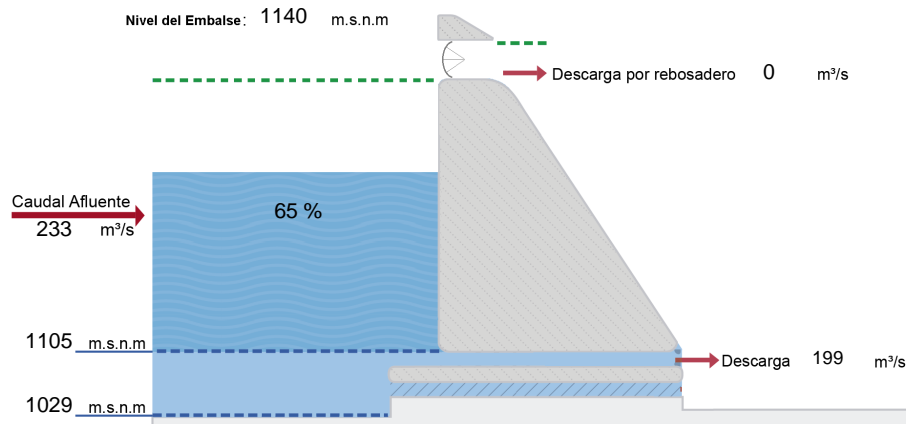
EMBALSE SALVAJINA 08/03/2025

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: 08/03/2025

6	Porcentaje del volumen total	65	%
7	Caudal de entrada	233	m3/s
8	Caudal de Salida	199	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (07/03/2025)																Horas del Día (08/03/2025)						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	205	205	205	201	215	209	205	197	193	191	197	224	213	201	191	185	189	260	262	249	260	230	230	233	215	188
Caudal Efluente	Q	345	342	341	347	343	349	346	346	346	346	348	349	345	349	346	346	215	176	178	178	175	176	178	199	292	210

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08/03/2025

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)	3.10	5.62	5.89	4.60
3	Cota nivel hoy	983.34	933.25	906.08	899.39
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	-0.54	0.15	3.69	3.91
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema
Valores negativos indican