

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25/08/2024 06:00

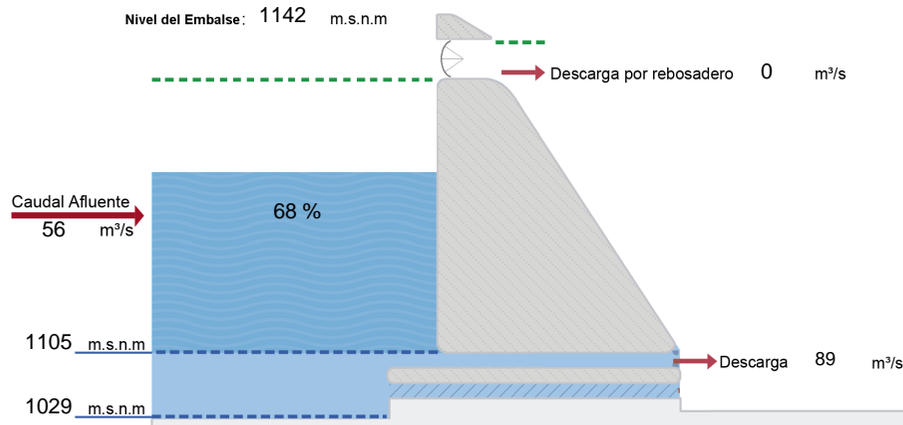
EMBALSE SALVAJINA 25/08/2024

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: 25/08/2024

6	Porcentaje del volumen total	68	%
7	Caudal de entrada	56	m3/s
8	Caudal de Salida	89	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 24/08/2024 )																	Horas del Día ( 25/08/2024 )						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 Afluyente	Q	45	43	41	41	41	40	37	44	42	41	41	43	37	50	66	71	64	71	66	68	66	63	61	56	52	57
Caudal Efluente	Q	87	89	87	108	105	108	107	108	107	108	107	108	132	132	131	107	107	89	89	91	91	88	89	89	103	104

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25/08/2024

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)		1.71	1.46	1.12	1.06
3	Cota nivel hoy		981.95	929.09	901.31	895.85
4	Cota para desbordamiento		982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento		0.85	4.31	8.46	7.45
6	Margen de desbordamiento		Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican