

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 03/08/2024 06:00

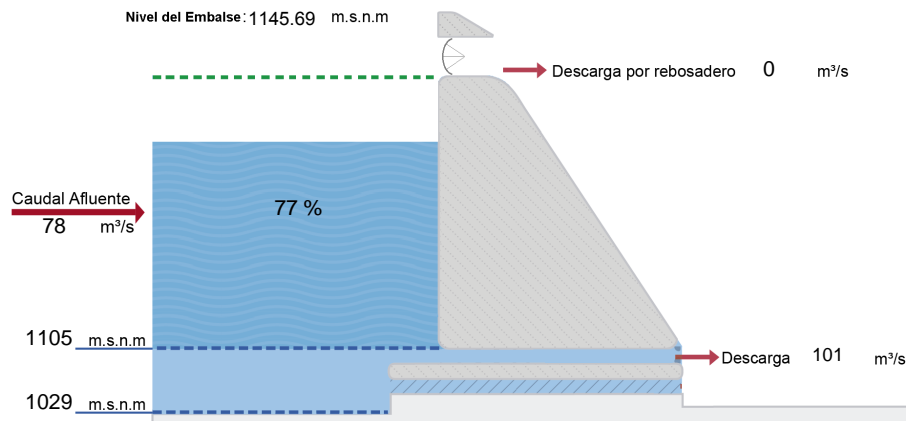
EMBALSE SALVAJINA 03/08/2024

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: 03/08/2024

6	Porcentaje del volumen total	77	%
7	Caudal de entrada	78	m3/s
8	Caudal de Salida	101	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (02/08/2024)																		Horas del Día (03/08/2024)						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	120	120	118	118	111	111	107	102	93	92	89	86	84	83	86	82	82	81	81	79	79	79	78	78	93	87
Caudal Efluente	Q	103	103	104	104	103	103	103	103	101	103	101	103	133	135	133	103	103	103	103	64	64	64	66	101	100	134

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 03/08/2024

No	DESCRIPCIÓN	LA Balsa (K27 + 978)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira		980.24	926.72	894.79
2	Nivel hoy (m)		1.71		1.42
3	Cota nivel hoy		981.95		896.21
4	Cota para desbordamiento		982.80	933.40	903.30
5	Diferencia para desbordamiento		0.85		7.09
6	Margen de desbordamiento		Izquierda	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican