

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 04/10/2024 06:00

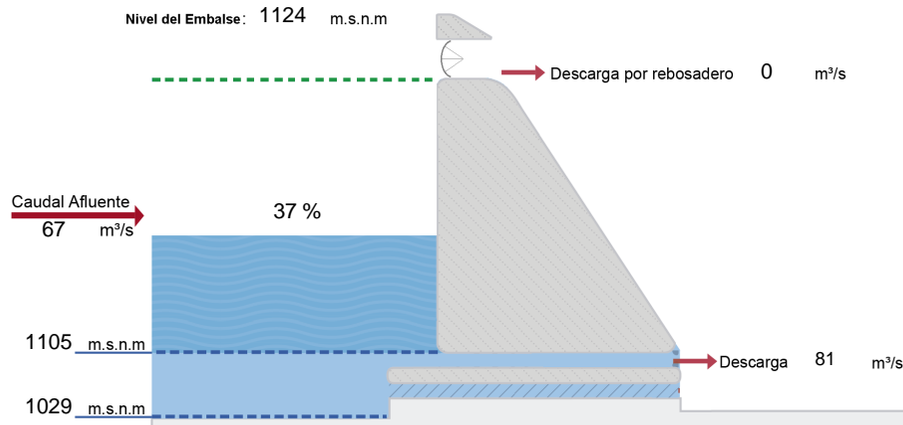
EMBALSE SALVAJINA 04/10/2024

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: 04/10/2024

6	Porcentaje del volumen total	37	%
7	Caudal de entrada	67	m3/s
8	Caudal de Salida	81	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (03/10/2024)																		Horas del Día (04/10/2024)						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 Afluente	Q	74	76	73	68	63	63	61	58	56	53	51	59	78	78	73	72	70	70	68	69	68	69	67	67	67	59
Caudal Efluente	Q	80	80	78	128	170	128	124	124	128	124	191	128	252	251	253	249	247	119	82	79	79	81	81	81	139	122

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 04/10/2024

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)	1.99	2.01	2.27	1.80
3	Cota nivel hoy	982.23	929.64	902.45	896.60
4	Cota para desbordamiento	982.80	933.40	909.77	903.30
5	Diferencia para desbordamiento	0.57	3.76	7.32	6.70
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican