

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25/05/2024 06:00

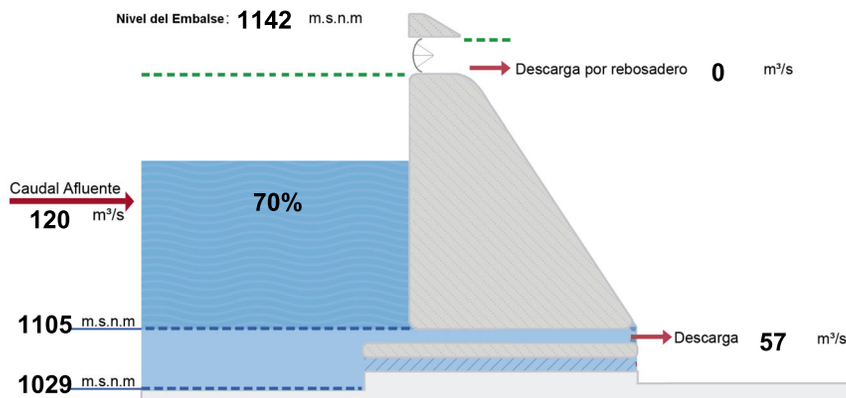
EMBALSE SALVAJINA 25/05/2024

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	350	m3/s

Valores Medios para el día: 25/05/2024

6	Porcentaje del volumen	70	%
7	Caudal de entrada	120	m3/s
8	Caudal de Salida	57	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (24/05/2024)																Horas del Día (25/05/2024)						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
CAUDAL AFLUENTE	Q	122	121	118	115	111	109	108	112	113	117	116	115	115	117	117	137	157	150	145	140	129	122	120	123	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	106	104	106	211	211	214	211	209	212	211	211	209	211	212	212	105	105	57	54	55	55	55	57	144	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25/05/2024

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	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	1,89	2,93	3,54	2,83
3	Cota nivel hoy	982,13	929,66	903,73	897,62
4	Cota para desbordamiento	982,80	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,67	3,74	6,04	5,68
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha