

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 24-05-2022 6:00

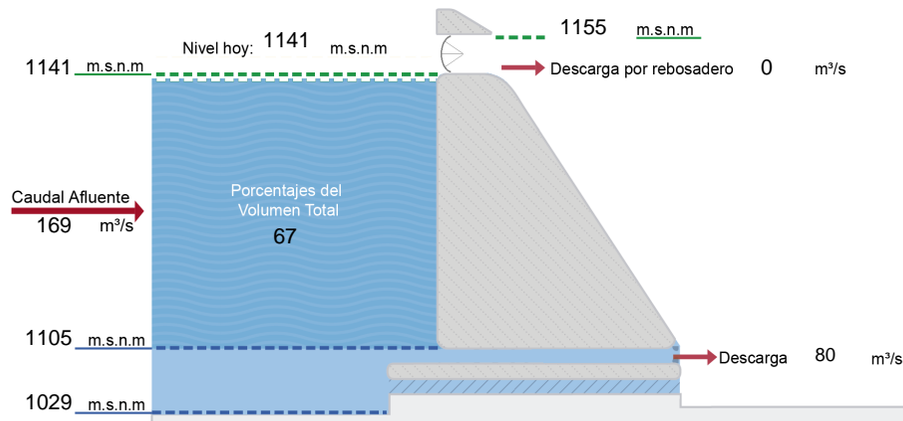
EMBALSE SALVAJINA 24-05-2022

Información General

1	Volumen total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 24-05-2022

6	Porcentaje del volument	67	%
7	Caudal de entrada	169	m3/s
8	Caudal de Salida	80	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (23/05/2022)																	Horas del Día (24/05/2022)						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	155	151	146	143	143	140	141	145	146	145	144	141	142	161	157	272	239	228	229	220	205	191	175	166	172	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	80	80	80	133	135	134	134	135	134	134	135	135	135	136	135	77	77	34	34	79	34	34	80	80	99	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 24-05-2022

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	2,06		4,70	4,68	5,19	4,46
3	Cota nivel hoy	982,30		946,26	931,41	905,38	899,26
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,50		2,39	1,99	4,39	4,04
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento