

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 11-09-2022 6:00

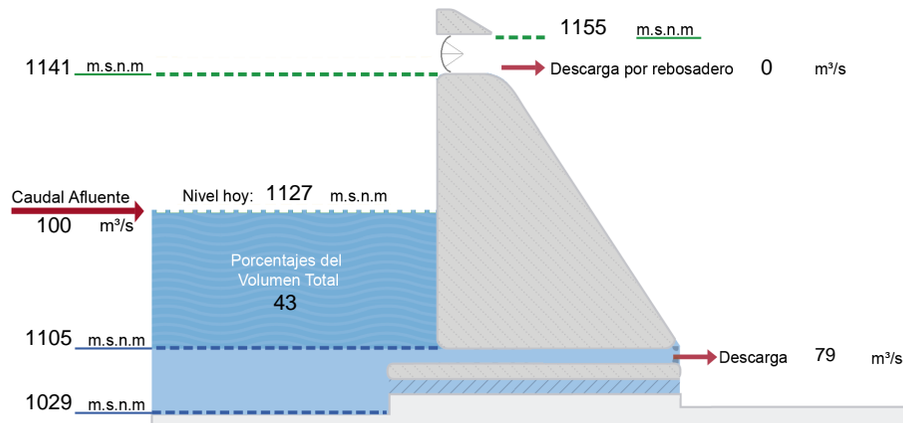
EMBALSE SALVAJINA 11-09-2022

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: 11-09-2022

6	Porcentaje del volument	43	%
7	Caudal de entrada	100	m3/s
8	Caudal de Salida	79	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (10/09/2022)																Horas del Día (11/09/2022)						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	68	66	65	65	62	59	57	55	55	54	54	54	54	54	63	63	63	63	63	77	79	79	106	100	66	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	121	125	125	125	127	127	125	125	125	127	125	125	243	247	250	127	125	79	79	79	77	77	79	79	127	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 11-09-2022

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)	2,07		1,95	2,40	2,66	2,16
3	Cota nivel hoy	982,31		943,51	929,12	902,84	896,95
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,49		5,14	4,28	6,93	6,35
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento