

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 22-06-2022 6:00

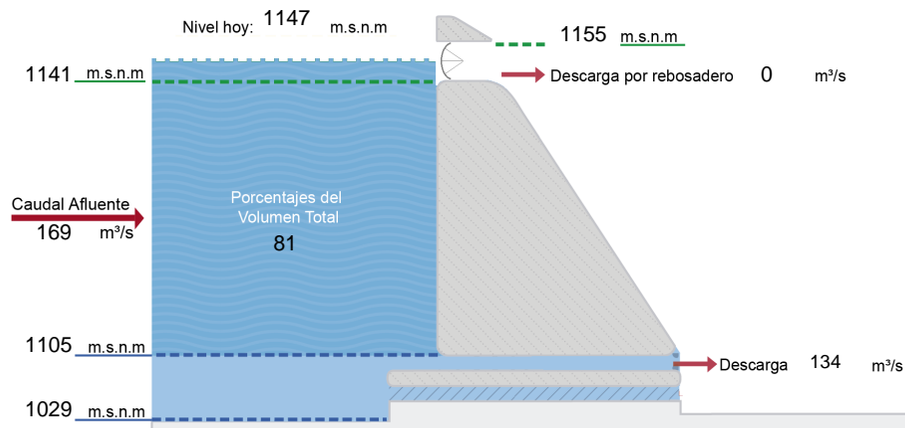
EMBALSE SALVAJINA 22-06-2022

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: 22-06-2022

6	Porcentaje del volument	81	%
7	Caudal de entrada	169	m3/s
8	Caudal de Salida	134	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 21/06/2022 )																Horas del Día ( 22/06/2022 )						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	163	161	156	155	156	156	156	156	156	156	203	279	230	211	222	201	190	205	194	183	179	173	171	169	183	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	230	232	232	232	232	232	232	232	233	233	233	233	233	233	231	232	232	134	133	133	133	133	133	134	203	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 22-06-2022

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)	2,64		4,70	4,79	6,21	5,23
3	Cota nivel hoy	982,88		946,26	931,51	906,40	900,02
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,08		2,39	1,89	3,37	3,28
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento