

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 23-03-2022 6:00

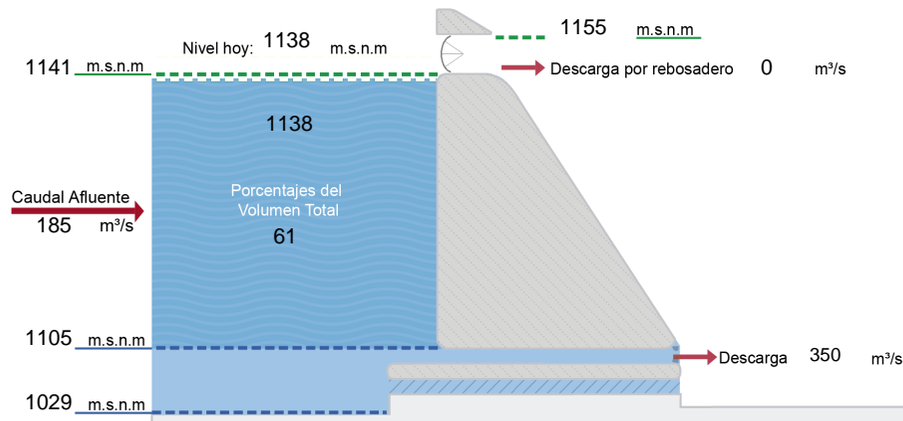
EMBALSE SALVAJINA 23-03-2022

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: 23-03-2022

6	Porcentaje del volument	61	%
7	Caudal de entrada	185	m3/s
8	Caudal de Salida	350	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (22/03/2022)																		Horas del Día (23/03/2022)						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	185	183	183	181	183	183	183	181	183	181	183	185	193	189	189	189	189	195	197	191	191	185	185	185	186	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	345	347	347	347	347	349	349	349	349	349	347	349	349	348	348	348	349	349	349	349	349	350	350	350	348	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 23-03-2022

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)	3,38		5,68	5,66	6,20	4,85
3	Cota nivel hoy	983,62		947,24	932,38	906,39	899,64
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,82		1,41	1,02	3,38	3,66
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento