

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 05-03-2022 6:00

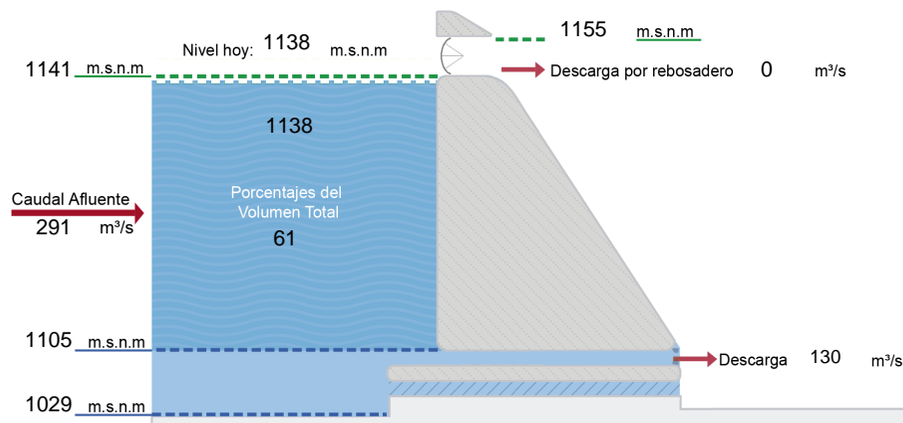
EMBALSE SALVAJINA 05-03-2022

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: 05-03-2022

6	Porcentaje del volument	61	%
7	Caudal de entrada	291	m3/s
8	Caudal de Salida	130	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (04/03/2022)																Horas del Día (05/03/2022)						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	509	449	395	365	348	335	323	316	306	348	352	358	360	352	323	323	329	320	310	302	297	291	293	291	341	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	242	243	241	239	239	239	236	242	240	240	240	240	241	237	239	241	240	239	131	131	130	130	131	130	213	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 05-03-2022

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)	3,12		7,34	6,38	7,75	6,31
3	Cota nivel hoy	983,36		948,90	933,10	907,94	901,10
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,56		-0,25	0,30	1,83	2,20
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento