

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-03-2021 6:00

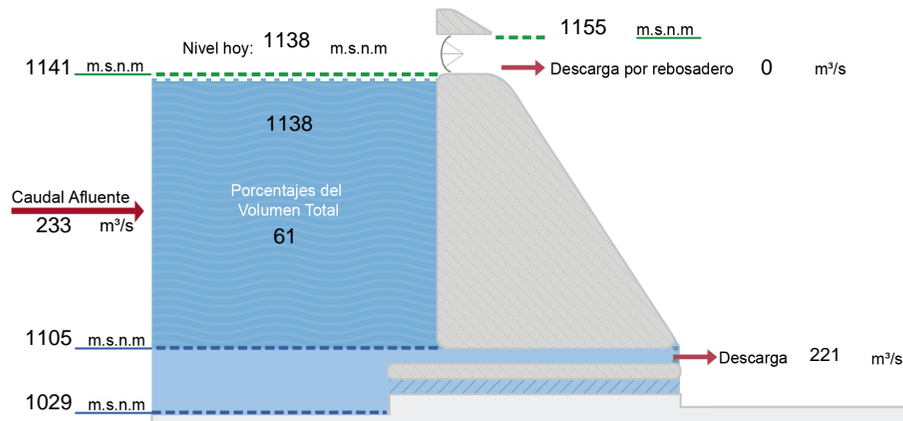
EMBALSE SALVAJINA 13-03-2021

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: 13-03-2021

6	Porcentaje del volument	61	%
7	Caudal de entrada	233	m3/s
8	Caudal de Salida	221	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (12/03/2021)																		Horas del Día (13/03/2021)						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	239	233	228	228	228	230	230	228	224	235	230	242	249	310	306	286	291	272	262	258	255	246	239	233	249	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	227	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	221	221	220	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-03-2021

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)	2,76		7,09	6,22	6,97	5,61
3	Cota nivel hoy	983,00		948,66	932,95	907,16	900,41
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,20		-0,01	0,45	2,61	2,89
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento