

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 18-03-2021 6:00

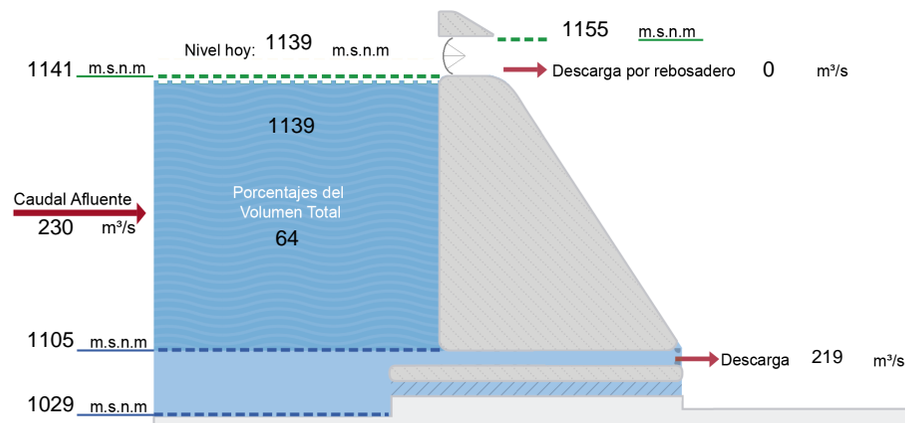
EMBALSE SALVAJINA 18-03-2021

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: 18-03-2021

6	Porcentaje del volument	64	%
7	Caudal de entrada	230	m3/s
8	Caudal de Salida	219	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 17/03/2021 )																	Horas del Día ( 18/03/2021 )						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	218	218	220	220	218	222	222	215	213	211	207	205	203	230	470	380	329	295	286	265	251	242	237	230	250	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	218	218	217	217	217	217	217	217	216	217	217	217	217	217	217	217	217	217	217	219	219	219	218	219	217	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 18-03-2021

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)	3,14		5,10	5,91	7,55	
3	Cota nivel hoy	983,38		946,66	932,63	907,74	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,58		1,99	0,77	2,03	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento