

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 17-03-2021 6:00

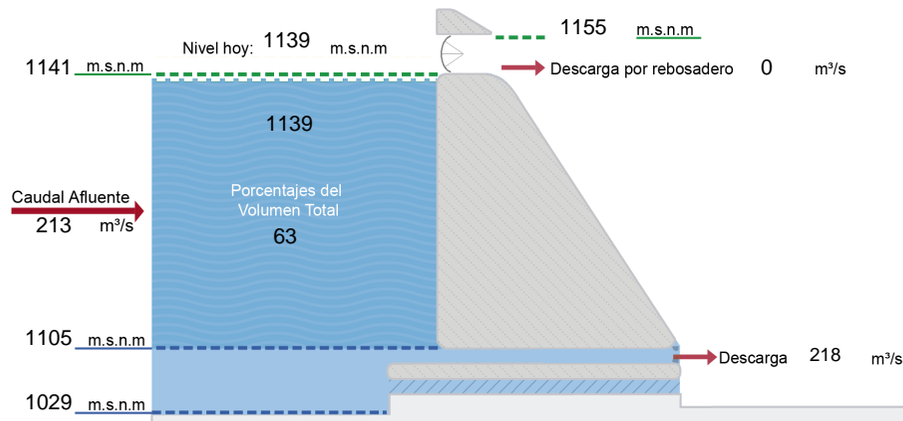
EMBALSE SALVAJINA 17-03-2021

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: 17-03-2021

6	Porcentaje del volument	63	%
7	Caudal de entrada	213	m3/s
8	Caudal de Salida	218	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (16/03/2021)																Horas del Día (17/03/2021)						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	230	228	222	226	224	220	220	215	213	213	237	233	222	262	242	249	255	260	255	242	237	226	220	213	232	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	217	218	218	218	218	218	218	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 17-03-2021

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)	2,79		5,36	6,11	7,53	5,94
3	Cota nivel hoy	983,03		946,92	932,84	907,72	900,73
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,23		1,73	0,56	2,05	2,57
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento