

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 19-01-2021

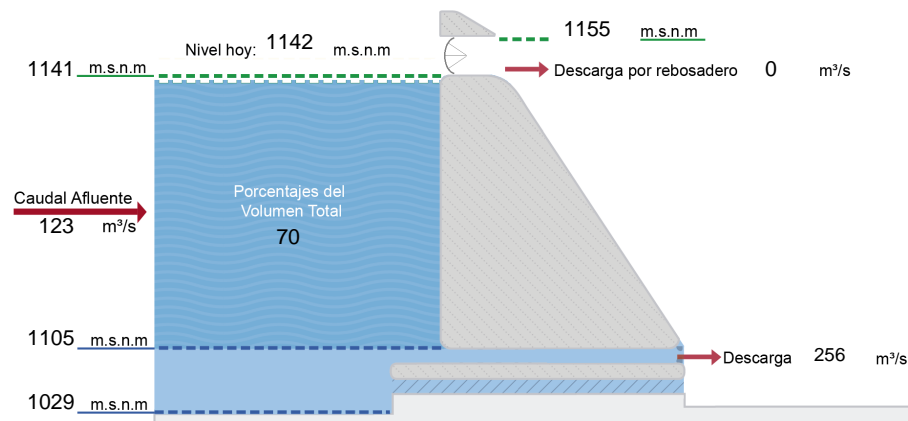
EMBALSE SALVAJINA 19-01-2021

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: 19-01-2021

6	Porcentaje del volument	70	%
7	Caudal de entrada	123	m3/s
8	Caudal de Salida	256	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (18/01/2021)																Horas del Día (19/01/2021)						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	130	133	130	129	129	127	129	127	127	127	126	126	124	126	124	123	124	123	123	121	121	121	120	120	126	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	257	257	257	257	257	257	257	257	257	257	257	257	258	268	257	257	257	256	210	210	210	210	210	210	246	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 19-01-2021

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)	2,81		4,16	4,03	4,73	
3	Cota nivel hoy	983,05		945,72	930,75	904,92	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,25		2,93	2,65	4,85	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento