

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 20-03-2021 6:00

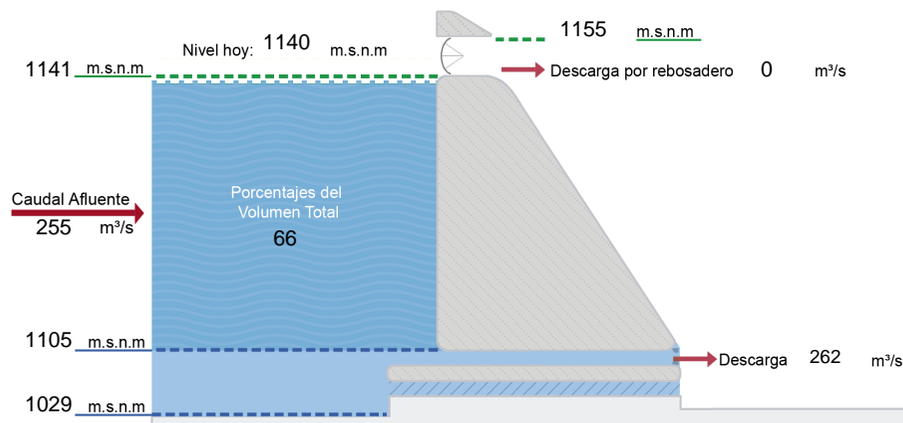
EMBALSE SALVAJINA 20-03-2021

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: 20-03-2021

6	Porcentaje del volument	66	%
7	Caudal de entrada	255	m3/s
8	Caudal de Salida	262	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (19/03/2021)																Horas del Día (20/03/2021)						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	274	264	259	255	246	242	239	235	235	327	314	272	249	239	233	228	260	288	286	274	258	255	251	255	260	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	217	217	217	216	217	217	217	217	217	217	217	217	217	263	263	262	263	263	261	215	215	215	215	215	262	230	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 20-03-2021

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)	3,09		5,69	5,96	7,20	5,66
3	Cota nivel hoy	983,33		947,25	932,68	907,38	900,46
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,53		1,40	0,72	2,39	2,84
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento