

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 22-03-2021 6:00

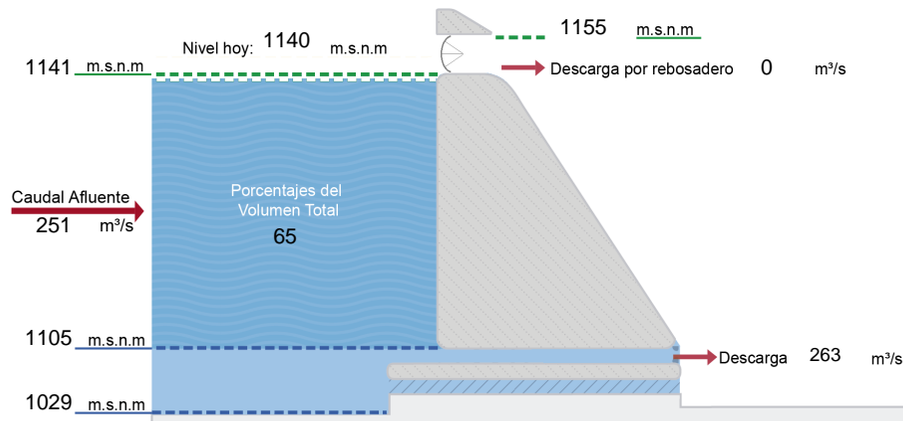
EMBALSE SALVAJINA 22-03-2021

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: 22-03-2021

6	Porcentaje del volument	65	%
7	Caudal de entrada	251	m3/s
8	Caudal de Salida	263	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 21/03/2021 )														Horas del Día ( 22/03/2021 )						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	213	209	207	207	205	205	201	199	199	195	222	211	220	226	207	235	230	224	242	249	237	235	239	251	220	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	263	264	264	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	262	263	263	263	263	263	263	263	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 22-03-2021

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)	3,04		6,22	5,96	7,06	5,56
3	Cota nivel hoy	983,28		947,78	932,69	907,25	900,35
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,48		0,87	0,71	2,52	2,95
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento