

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 18-05-2021 6:00

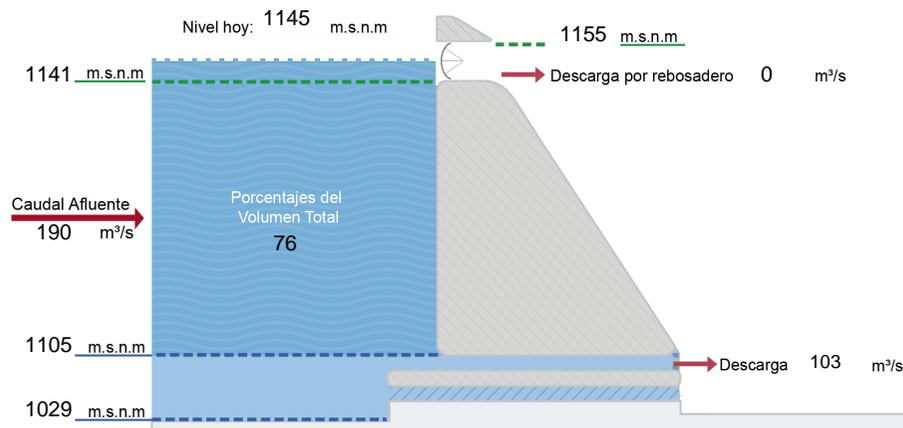
EMBALSE SALVAJINA 18-05-2021

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: 18-05-2021

6	Porcentaje del volument	76	%
7	Caudal de entrada	190	m3/s
8	Caudal de Salida	103	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (17/05/2021)																Horas del Día (18/05/2021)						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	216	206	202	200	202	200	196	194	194	192	190	192	190	204	204	202	198	204	200	198	196	194	196	190	198	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	103	103	102	206	207	207	207	207	207	207	207	207	207	207	207	104	103	103	103	103	103	103	103	103	155	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 18-05-2021

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)	2,35		5,74	4,78	5,85	4,62
3	Cota nivel hoy	982,59		947,30	931,51	906,04	899,41
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,21		1,35	1,89	3,73	3,89
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento