

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 16-05-2021 6:00

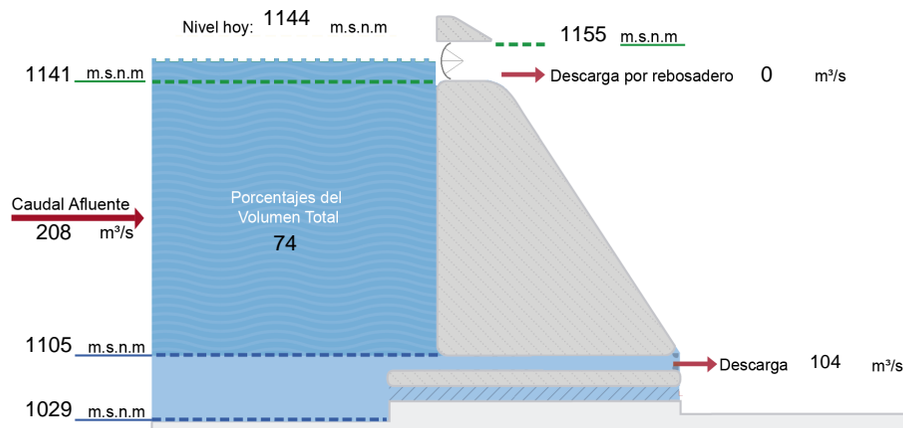
EMBALSE SALVAJINA 16-05-2021

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: 16-05-2021

6	Porcentaje del volument	74	%
7	Caudal de entrada	208	m3/s
8	Caudal de Salida	104	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (15/05/2021)																Horas del Día (16/05/2021)						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	176	176	172	172	170	169	165	167	160	160	158	179	190	212	206	196	190	187	187	183	181	178	179	208	180	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	210	209	208	104	104	104	104	104	103	105	105	104	117	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 16-05-2021

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)	2,39		4,86	4,02	5,22	3,86
3	Cota nivel hoy	982,63		946,42	930,74	905,41	898,65
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,17		2,23	2,66	4,36	4,65
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento