

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 02-03-2019 06:00

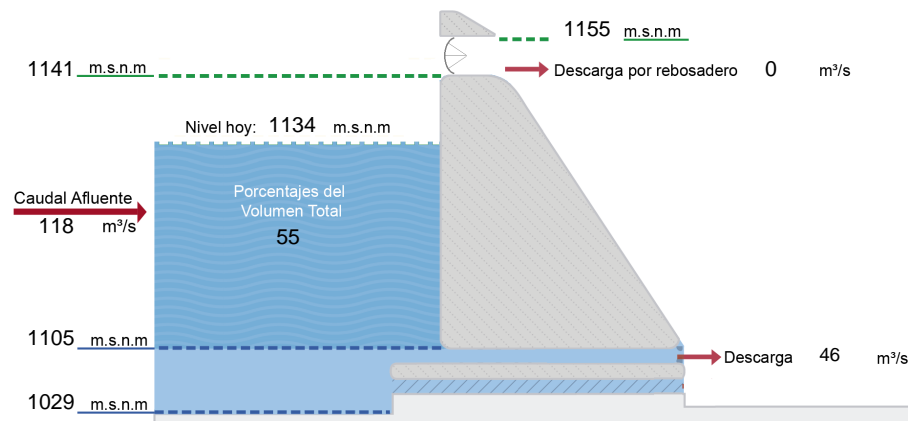
EMBALSE SALVAJINA 02-03-2019

Información General

1	Volumen total	848.920	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: 02-03-2019

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	118	m3/s
8	Caudal de Salida	46	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 01/03/2019 )																		Horas del Día ( 02/03/2019 )						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	108	108	108	106	103	101	98	96	95	95	94	103	109	109	108	103	110	105	124	121	118	126	124	118	108	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	46	96	70	60	68	90	101	101	97	97	97	96	57	56	57	56	46	46	46	46	46	46	46	46	67	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 02-03-2019

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)	1,87	2,21	2,76	2,86	3,36	2,59
3	Cota nivel hoy	982,11	947,50	944,32	929,58	903,55	897,38
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,69	5,80	4,33	3,82	6,22	5,92
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento