

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 05-03-2019 06:00

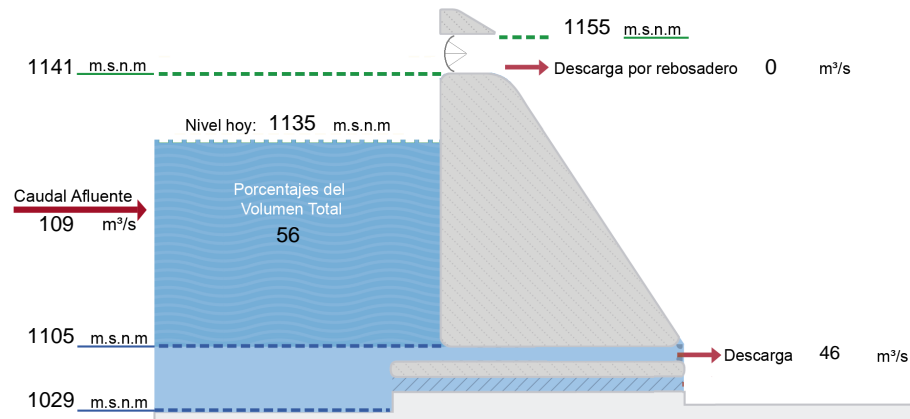
EMBALSE SALVAJINA 05-03-2019

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: 05-03-2019

6	Porcentaje del volument	56	%
7	Caudal de entrada	109	m3/s
8	Caudal de Salida	46	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (04/03/2019)																	Horas del Día (05/03/2019)						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	87	87	86	85	82	80	80	81	80	80	79	147	142	133	133	127	142	148	142	135	130	124	116	109	110	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	44	45	46	47	46	46	55	56	57	57	56	56	56	56	56	56	46	45	46	46	46	46	46	46	50	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 05-03-2019

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)	2,01	1,82	2,37	2,44	2,80	2,29
3	Cota nivel hoy	982,25	947,10	943,94	929,16	902,99	897,08
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,55	6,20	4,71	4,24	6,78	6,22
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento