

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 26-02-2019 06:00

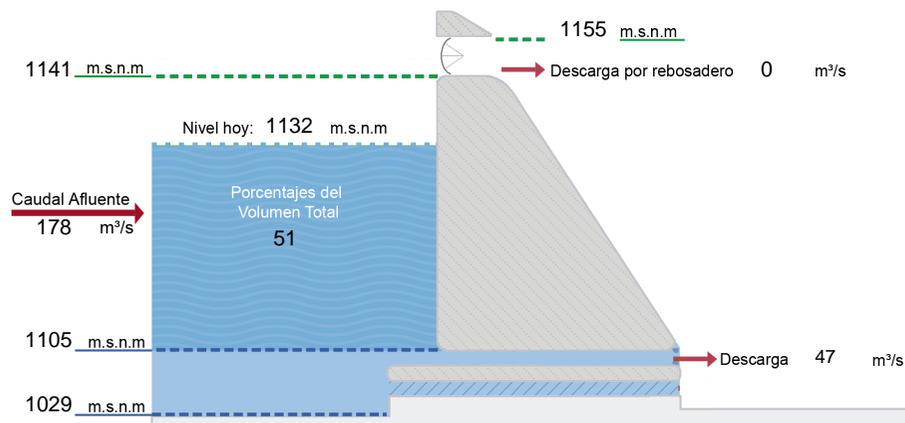
EMBALSE SALVAJINA 26-02-2019

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: 26-02-2019

6	Porcentaje del volument	51	%
7	Caudal de entrada	178	m3/s
8	Caudal de Salida	47	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (25/02/2019)																		Horas del Día (26/02/2019)						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	123	117	107	103	100	100	99	98	95	94	100	107	116	130	138	153	178	174	167	158	170	182	180	178	132	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	47	47	47	47	47	47	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	46	47	47	47	47	47	47	47	52	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 26-02-2019

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)	1,79	2,04	2,59	2,89	2,50	1,88
3	Cota nivel hoy	982,03	947,33	944,15	929,61	902,69	896,67
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,77	5,97	4,50	3,79	7,08	6,63
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento