

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 24-03-2019 06:00

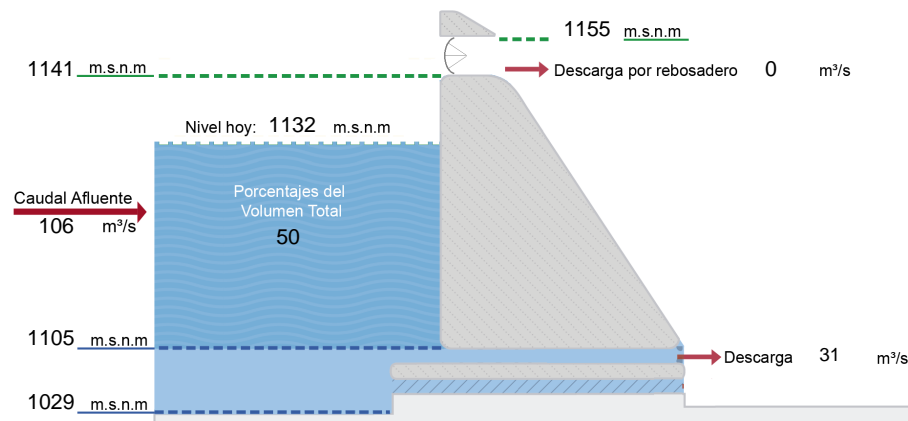
EMBALSE SALVAJINA 24-03-2019

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: 24-03-2019

6	Porcentaje del volument	50	%
7	Caudal de entrada	106	m3/s
8	Caudal de Salida	31	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 23/03/2019 )																Horas del Día ( 24/03/2019 )						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	122	119	116	110	108	105	103	103	101	99	109	109	108	108	109	113	113	109	126	121	121	116	112	106	111	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	98	98	98	98	98	98	98	98	99	98	99	99	208	207	208	101	99	31	31	31	31	31	31	31	93	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 24-03-2019

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)	2,16	2,90	3,32	3,53	4,04	3,31
3	Cota nivel hoy	982,40	948,19	944,88	930,25	904,23	898,10
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,40	5,11	3,77	3,15	5,54	5,20
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento