

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27-03-2019 06:00

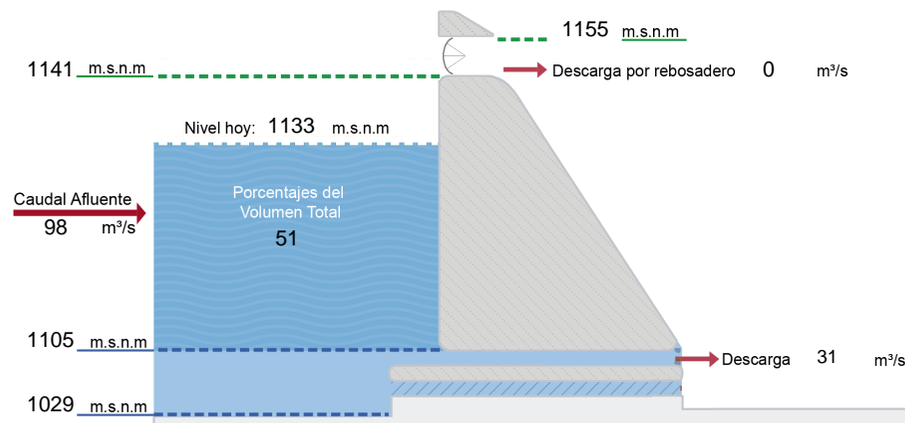
EMBALSE SALVAJINA 27-03-2019

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: 27-03-2019

6	Porcentaje del volument	51	%
7	Caudal de entrada	98	m3/s
8	Caudal de Salida	31	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (26/03/2019)																	Horas del Día (27/03/2019)						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	106	102	98	94	91	91	87	89	86	89	98	98	110	157	121	112	106	103	102	102	101	99	98	102	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	97	99	99	100	100	100	97	99	100	99	100	100	210	211	210	99	98	32	31	31	31	31	31	31	93	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27-03-2019

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)	1,97	2,15	2,90	3,10	3,76	3,08
3	Cota nivel hoy	982,21	947,44	944,46	929,83	903,95	897,87
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,59	5,86	4,19	3,57	5,82	5,43
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento