

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 06-11-2019 06:00

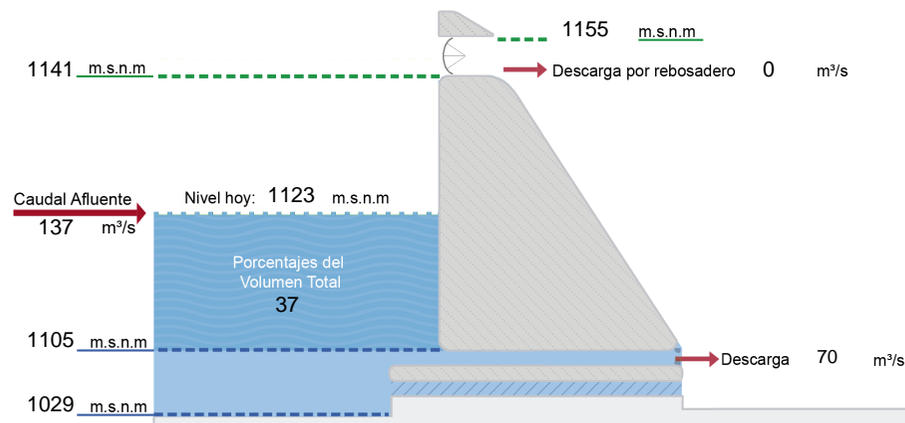
EMBALSE SALVAJINA 06-11-2019

Información General

1	Volumen total	908.62	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: 06-11-2019

6	Porcentaje del volument	37	%
7	Caudal de entrada	137	m3/s
8	Caudal de Salida	70	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (05/11/2019)																Horas del Día (06/11/2019)						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	126	123	131	127	123	117	112	108	106	104	103	162	136	127	126	123	130	142	169	162	158	154	145	137	131	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	71	72	71	71	71	72	71	72	72	71	72	71	99	99	100	71	71	0	0	71	72	0	0	70	63	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 06-11-2019

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)	2,00	1,70	2,20	2,28		2,06
3	Cota nivel hoy	982,24	946,99	943,76	929,01		896,85
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,56	6,31	4,89	4,39		6,45
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento