

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08-11-2020 6:00

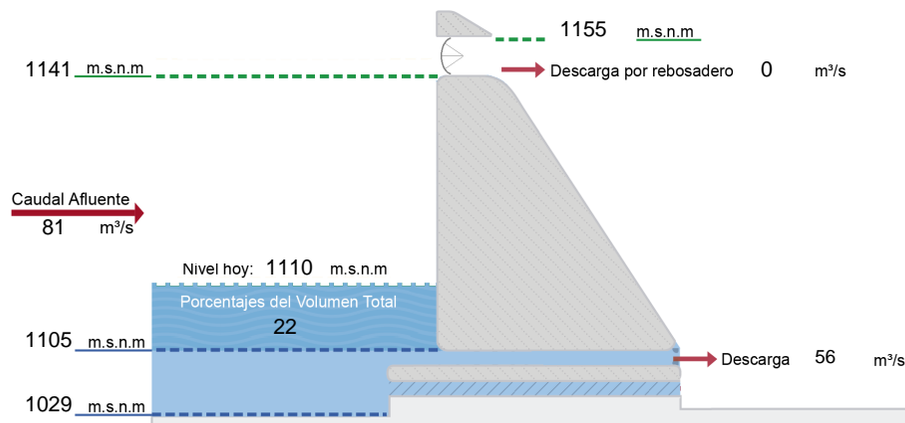
EMBALSE SALVAJINA 08-11-2020

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: 08-11-2020

6	Porcentaje del volument	22	%
7	Caudal de entrada	81	m3/s
8	Caudal de Salida	56	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 07/11/2020 )																		Horas del Día ( 08/11/2020 )						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	86	86	85	84	82	80	79	78	77	76	76	75	75	75	80	80	80	80	89	93	90	86	81	82	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	47	49	73	73	72	72	72	48	49	48	48	48	71	71	71	48	48	48	56	57	56	56	56	56	58	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08-11-2020

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)	1,52		1,40	1,54	1,26	1,03
3	Cota nivel hoy	981,76		942,96	928,26	901,45	895,82
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	1,04		5,69	5,14	8,32	7,48
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento