

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08-10-2020 6:00

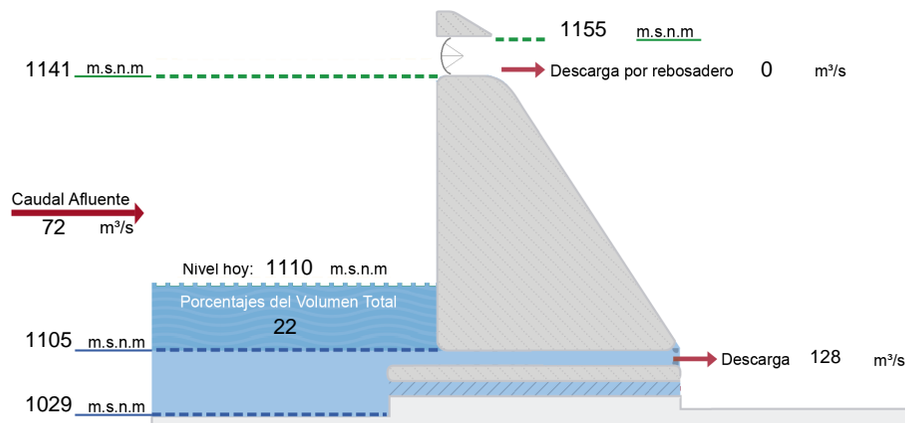
EMBALSE SALVAJINA 08-10-2020

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: 08-10-2020

6	Porcentaje del volument	22	%
7	Caudal de entrada	72	m3/s
8	Caudal de Salida	128	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (07/10/2020)																	Horas del Día (08/10/2020)						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	73	68	70	69	65	63	61	58	57	56	54	54	53	53	63	63	63	61	59	64	77	76	72	72	63	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	96	111	142	172	110	110	110	110	110	110	110	110	110	220	221	221	113	219	96	94	97	182	223	222	128	143	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08-10-2020

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)	2,02		1,98	2,09	2,31	1,73
3	Cota nivel hoy	982,26		943,54	928,81	902,49	896,52
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,54		5,11	4,59	7,28	6,78
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento