

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08-11-2021 6:00

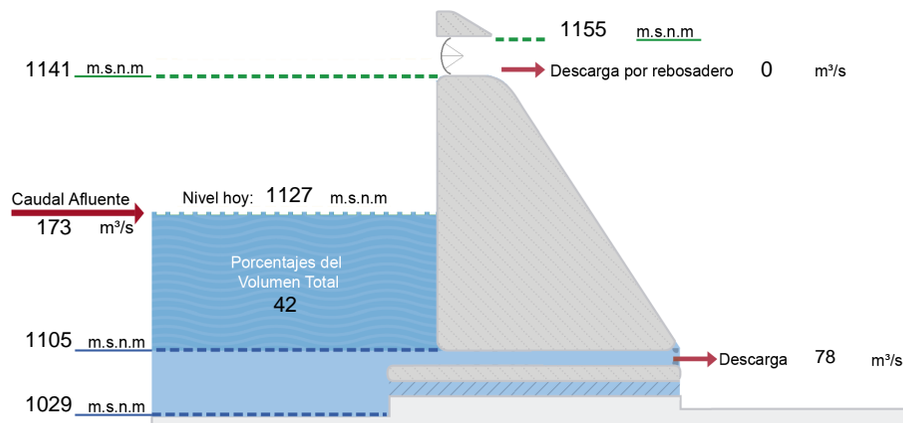
EMBALSE SALVAJINA 08-11-2021

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: 08-11-2021

6	Porcentaje del volument	42	%
7	Caudal de entrada	173	m3/s
8	Caudal de Salida	78	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 07/11/2021 )																Horas del Día ( 08/11/2021 )						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	174	171	169	162	159	158	156	154	168	169	174	178	180	181	180	185	176	181	180	176	173	173	173	173	172	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	124	125	124	202	202	205	205	205	205	205	205	203	204	203	204	6	124	0		78	0	0	78	78	139	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08-11-2021

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)	1,91			4,78	4,81	4,58
3	Cota nivel hoy	982,15			931,50	905,00	899,37
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,65			1,90	4,77	3,93
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento