

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 10-09-2021 6:00

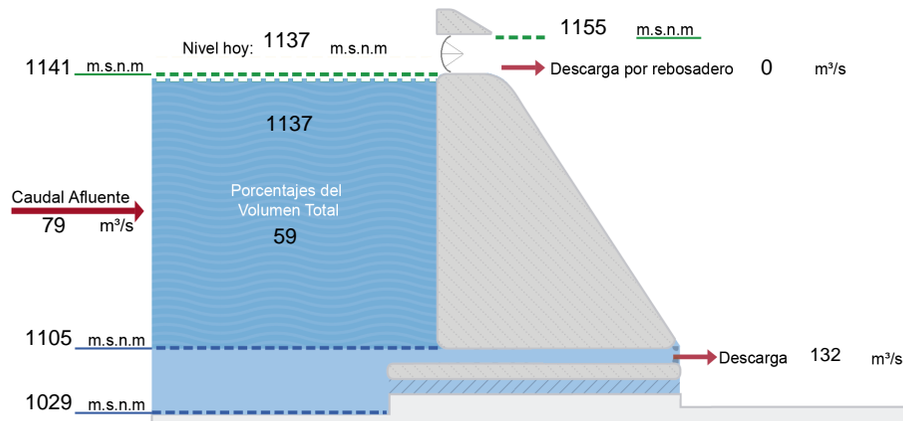
EMBALSE SALVAJINA 10-09-2021

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: 10-09-2021

6	Porcentaje del volument	59	%
7	Caudal de entrada	79	m3/s
8	Caudal de Salida	132	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (09/09/2021)																Horas del Día (10/09/2021)						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	77	76	76	69	66	63	61	59	58	55	57	72	71	69	69	72	69	66	80	82	80	79	79	79	70	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	146	247	249	250	250	250	249	249	249	249	249	249	250	249	249	248	147	146	132	133	132	132	132	132	207	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 10-09-2021

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)	2,25		3,78	4,06	4,52	
3	Cota nivel hoy	982,49		945,34	930,78	904,71	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,31		3,31	2,62	5,06	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento