

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 17-11-2021 6:00

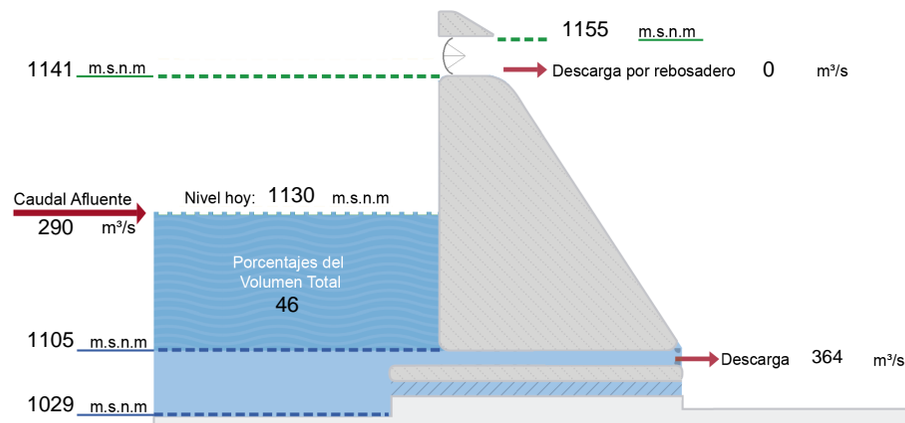
EMBALSE SALVAJINA 17-11-2021

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: 17-11-2021

6	Porcentaje del volument	46	%
7	Caudal de entrada	290	m3/s
8	Caudal de Salida	364	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 16/11/2021 )																Horas del Día ( 17/11/2021 )						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	260	258	256	249	247	240	238	238	234	234	236	242	327	368	329	313	321	309	299	296	296	290	290	290	278	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	363	363	364	364	364	363	364	365	364	364	364	364	364	364	364	364	364	246	246	247	246	246	247	364	335	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 17-11-2021

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)	3,27		5,00	5,31	5,52	3,94
3	Cota nivel hoy	983,51		946,56	932,03	905,71	898,74
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,71		2,09	1,37	4,06	4,56
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento