

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 16-11-2021 6:00

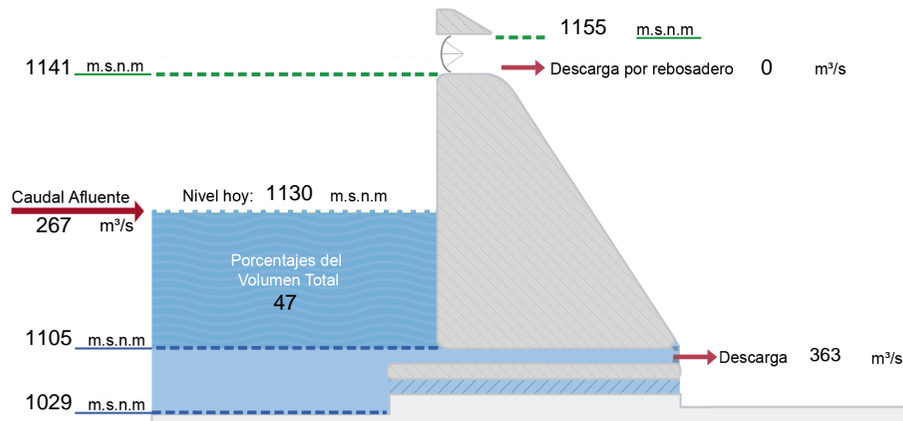
EMBALSE SALVAJINA 16-11-2021

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: 16-11-2021

6	Porcentaje del volument	47	%
7	Caudal de entrada	267	m3/s
8	Caudal de Salida	363	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 15/11/2021 )																	Horas del Día ( 16/11/2021 )						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				285	274	264	258	251	242	238	236	238	292	373	354	348	342	333	323	307	296	285	278	267	290	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	310	310	309	309	308	309	310	310	310	310	310	308	308	309	309	309	245	129	190	189	189	190	248	363	279	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 16-11-2021

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)	2,75		4,82	5,33	5,76	
3	Cota nivel hoy	982,99		946,38	932,05	905,95	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,19		2,27	1,35	3,82	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento