

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 07-11-2022 6:00

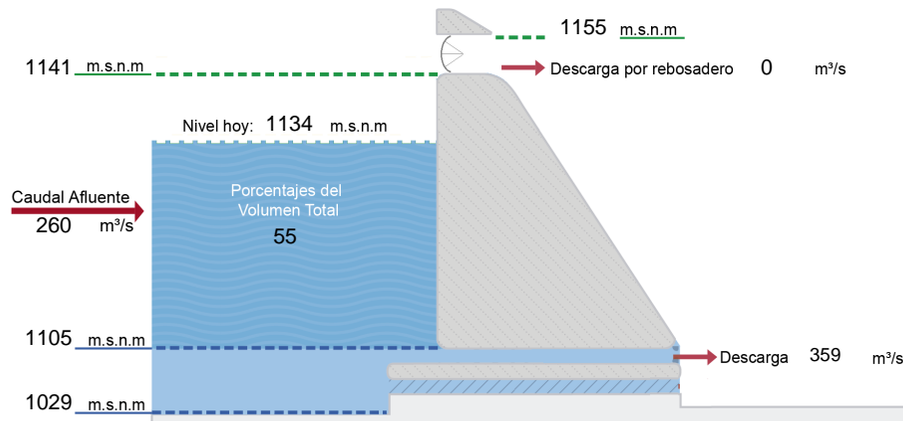
EMBALSE SALVAJINA 07-11-2022

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: 07-11-2022

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	260	m3/s
8	Caudal de Salida	359	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (06/11/2022)																Horas del Día (07/11/2022)						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	283	290	287	281	276	269	267	253	247	240	245	245	238	234	234	234	234	232	234	240	264	276	271	260	256	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	355	359	355	355	357	354	359	356	357	357	357	354	358	356	354	355	358	355	355	357	355	355	357	359	356	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 07-11-2022

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)	3,61		6,14	5,83	6,06	4,78
3	Cota nivel hoy	983,85		947,70	932,55	906,25	899,57
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-1,05		0,95	0,85	3,52	3,73
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento