

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 02-02-2022 6:00

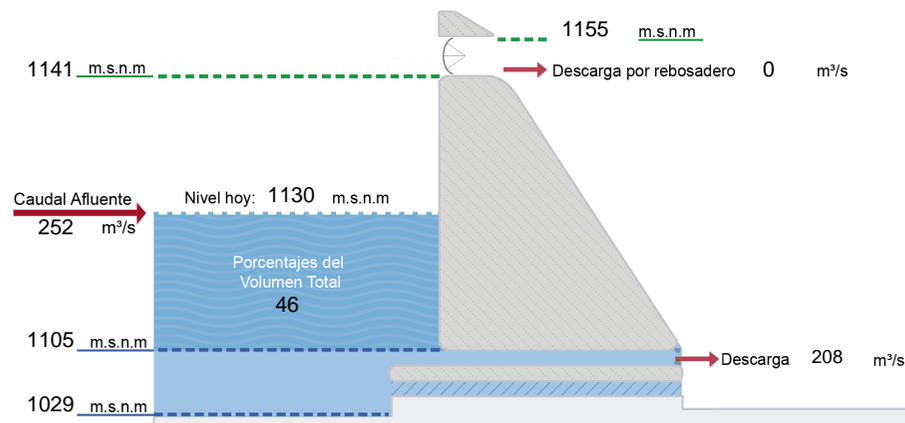
EMBALSE SALVAJINA 02-02-2022

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: 02-02-2022

6	Porcentaje del volument	46	%
7	Caudal de entrada	252	m3/s
8	Caudal de Salida	208	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 01/02/2022 )																Horas del Día ( 02/02/2022 )						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	291	278	266	252	246	237	235	224	217	217	215	291	310	278	255	243	250	259	259	273	266	252	252	252	255	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	202	202	362	362	362	362	362	364	364	364	364	364	364	363	363	364	239	238	207	209	208	208	208	208	301	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 02-02-2022

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)	2,84		4,82	4,14	4,21	3,39
3	Cota nivel hoy	983,08		946,38	930,87	904,40	898,18
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,28		2,27	2,53	5,37	5,12
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento