

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 09-03-2022 6:00

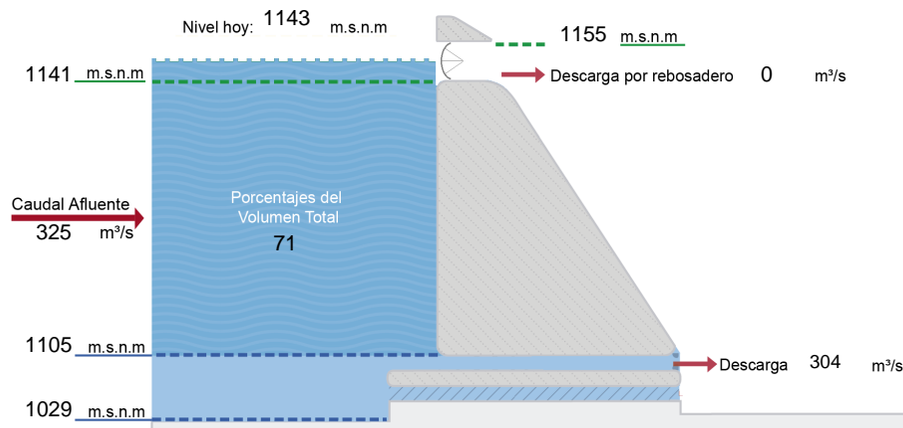
EMBALSE SALVAJINA 09-03-2022

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: 09-03-2022

6	Porcentaje del volument	71	%
7	Caudal de entrada	325	m3/s
8	Caudal de Salida	304	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 08/03/2022 )																Horas del Día ( 09/03/2022 )						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	381	374	365	367	360	356	354	356	348	348	343	341	400	365	350	341	337	339	339	335	331	329	327	325	350	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	329	329	329	329	329	329	329	330	330	322	243	328	330	328	328	328	330	330	304	303	304	304	304	304	319	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 09-03-2022

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)	3,43		6,82	6,83	8,32	7,05
3	Cota nivel hoy	983,67		948,38	933,55	908,51	901,84
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,87		0,27	-0,15	1,26	1,46
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento