

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08-03-2022 6:00

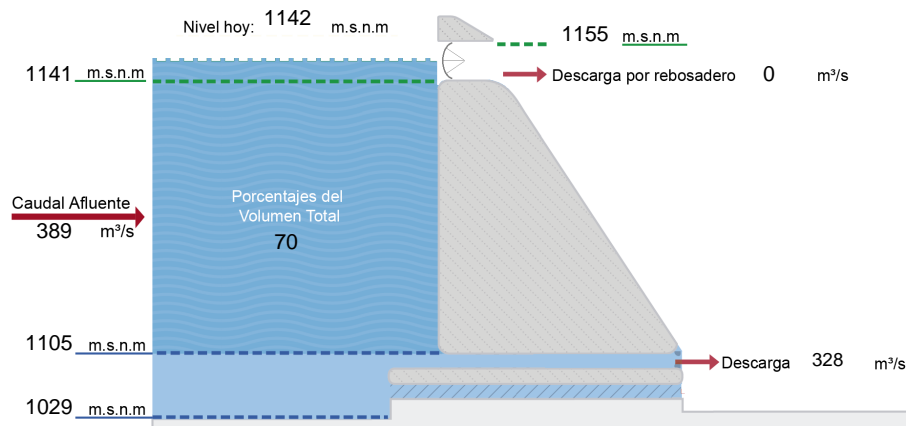
EMBALSE SALVAJINA 08-03-2022

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: 08-03-2022

6	Porcentaje del volument	70	%
7	Caudal de entrada	389	m3/s
8	Caudal de Salida	328	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (07/03/2022)																Horas del Día (08/03/2022)						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	468	458	456	447	433	424	408	402	395	389	382	378	400	442	484	467	456	438	428	424	411	406	395	389	424	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	215	216	213	213	213	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	212	233	106	106	130	233	328	207	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08-03-2022

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)	2,90		7,72	6,74	8,51	7,60
3	Cota nivel hoy	983,14		949,28	933,47	908,70	902,39
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,34		-0,63	-0,07	1,07	0,91
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento