

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27-03-2022 6:00

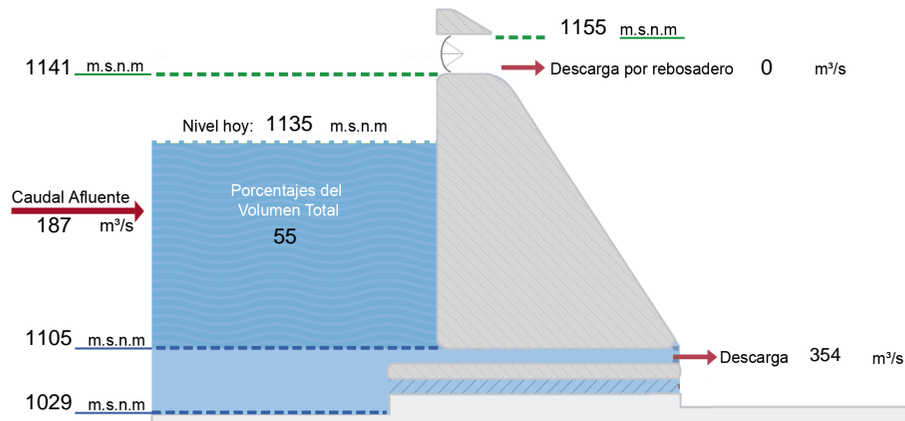
EMBALSE SALVAJINA 27-03-2022

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: 27-03-2022

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	187	m3/s
8	Caudal de Salida	354	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 26/03/2022 )																Horas del Día ( 27/03/2022 )						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	170	168	166	166	166	164	168	168	168	170	174	181	181	197	215	213	220	224	220	207	195	187	191	187	186	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	354	354	354	353	354	353	354	353	353	354	354	353	353	354	355	355	355	355	353	355	355	354	355	354	354	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27-03-2022

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)	3,58		6,19	5,54	6,12	4,88
3	Cota nivel hoy	983,82		947,76	932,26	906,31	899,67
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-1,02		0,89	1,14	3,46	3,63
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento