

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 05-02-2022 6:00

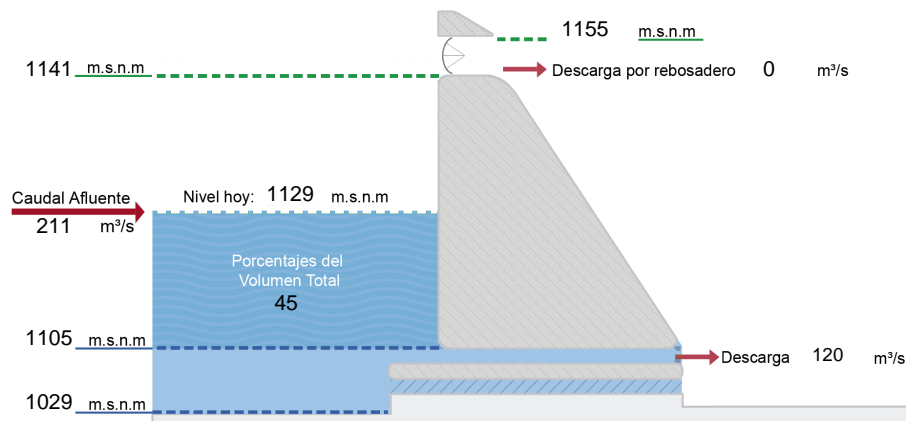
EMBALSE SALVAJINA 05-02-2022

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: 05-02-2022

6	Porcentaje del volument	45	%
7	Caudal de entrada	211	m3/s
8	Caudal de Salida	120	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 04/02/2022 )																Horas del Día ( 05/02/2022 )						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	183	182	174	168	167	167	170	174	172	172	187	185	195	201	215	213	209	205	209	203	203	217	226	211	192	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	208	240	240	240	240	240	240	240	240	241	241	366	366	362	241	241	241	121	120	121	120	120	120	225	168	

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 05-02-2022

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)	2,53		4,33	4,01	4,17	3,31
3	Cota nivel hoy	982,77		945,89	930,73	904,35	898,10
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,03		2,76	2,67	5,42	5,20
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento