

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 06-02-2022 6:00

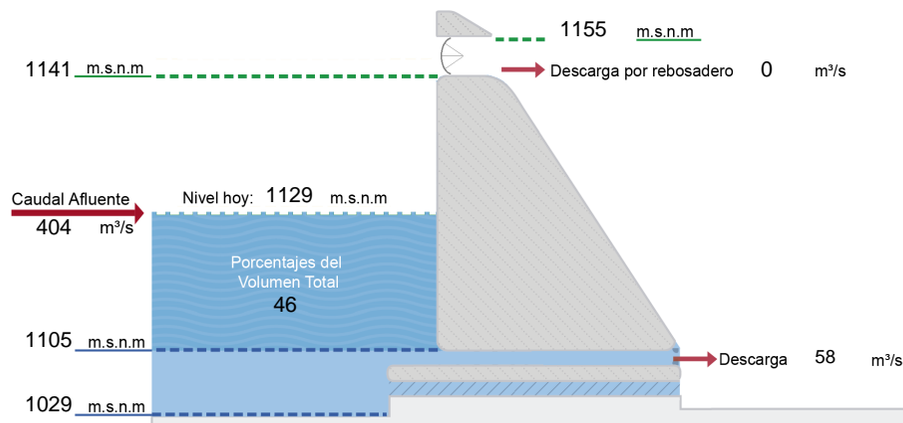
EMBALSE SALVAJINA 06-02-2022

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: 06-02-2022

6	Porcentaje del volument	46	%
7	Caudal de entrada	404	m3/s
8	Caudal de Salida	58	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (05/02/2022)																Horas del Día (06/02/2022)						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	203	199	195	207	211	211	211	207	209	205	201	195	193	191	187	187	183	232	232	452	488	461	426	404	254	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	120	241	242	243	243	243	242	242	242	242	242	241	241	241	241	241	240	121	1	56	0		57	58	186	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 06-02-2022

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)	2,46		4,00	4,02	4,16	3,31
3	Cota nivel hoy	982,70		945,56	930,75	904,35	898,10
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,10		3,09	2,65	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