

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 02-10-2022 6:00

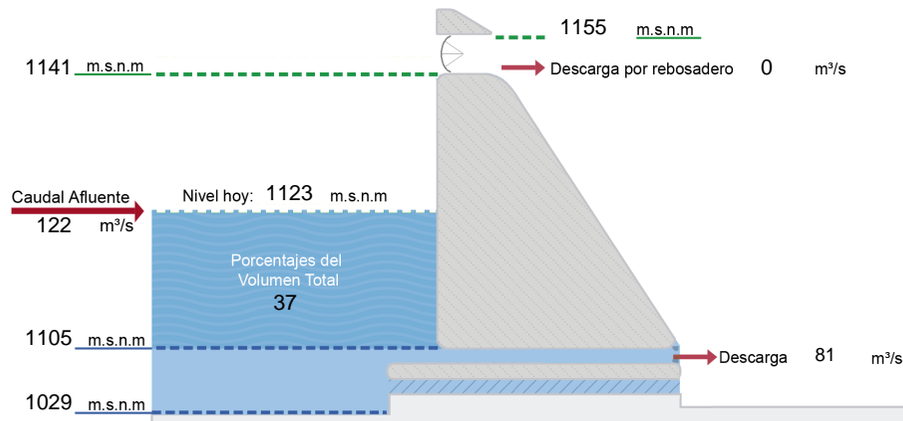
EMBALSE SALVAJINA 02-10-2022

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: 02-10-2022

6	Porcentaje del volument	37	%
7	Caudal de entrada	122	m3/s
8	Caudal de Salida	81	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 01/10/2022 )																Horas del Día ( 02/10/2022 )						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	163	155	147	139	137	130	128	159	151	139	137	131	130	130	128	141	131	126	124	128	124	122	122	137	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	122	124	124	124	124	124	124	124	124	122	124	124	122	122	122	122	122	83	81	83	81	81	81	81	111	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 02-10-2022

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)	2,41		2,94	3,00	3,08	2,47
3	Cota nivel hoy	982,65		944,50	929,72	903,27	897,26
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,15		4,15	3,68	6,50	6,04
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento