

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-06-2022 6:00

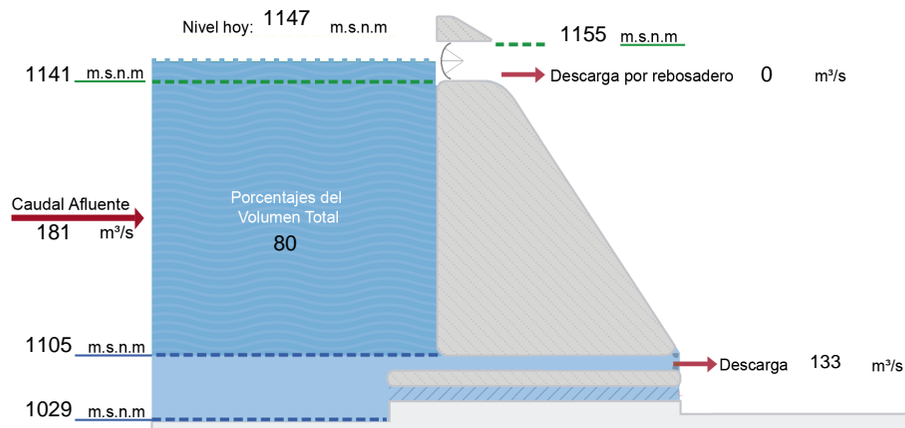
EMBALSE SALVAJINA 13-06-2022

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: 13-06-2022

6	Porcentaje del volument	80	%
7	Caudal de entrada	181	m3/s
8	Caudal de Salida	133	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (12/06/2022)																Horas del Día (13/06/2022)						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	179	177	177	175	173	173	171	171	188	224	205	194	190	190	190	186	185	185	183	183	181	181	181	184	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	133	234	234	233	233	233	233	233	233	234	234	234	233	233	233	233	135		130	131	131	133	133	133	198	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-06-2022

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)	2,57		5,92	5,46	6,09	4,97
3	Cota nivel hoy	982,81		947,48	932,19	906,28	899,76
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,01		1,17	1,21	3,49	3,54
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento