

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 15-06-2022 6:00

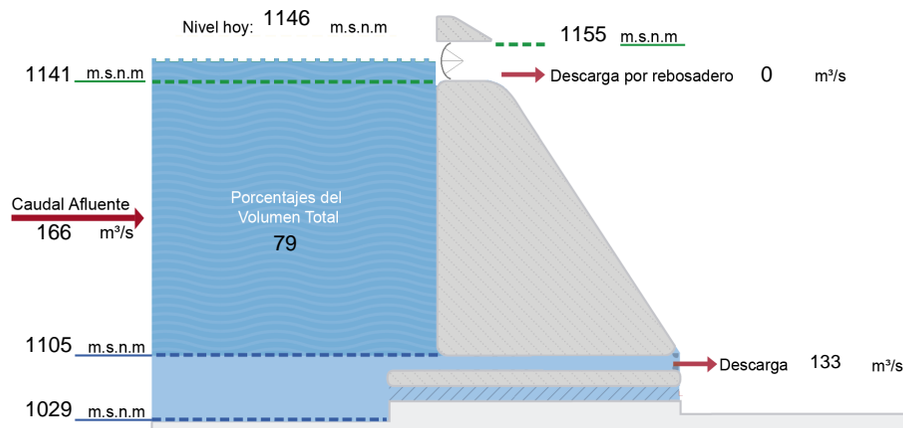
EMBALSE SALVAJINA 15-06-2022

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: 15-06-2022

6	Porcentaje del volument	79	%
7	Caudal de entrada	166	m3/s
8	Caudal de Salida	133	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (14/06/2022)																Horas del Día (15/06/2022)						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	179	179	177	179	179	175	173	171	167	175	177	181	175	183	181	181	179	181	179	177	175	177	173	166	176	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	233	235	231	235	233	235	235	235	233	235	233	233	233	235	233	235	134	134	136	134	134	136	134	133	201	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 15-06-2022

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)	2,43		5,76	5,81	6,60	5,34
3	Cota nivel hoy	982,67		947,32	932,54	906,79	900,13
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,13		1,33	0,86	2,98	3,17
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento