

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 20-10-2022 6:00

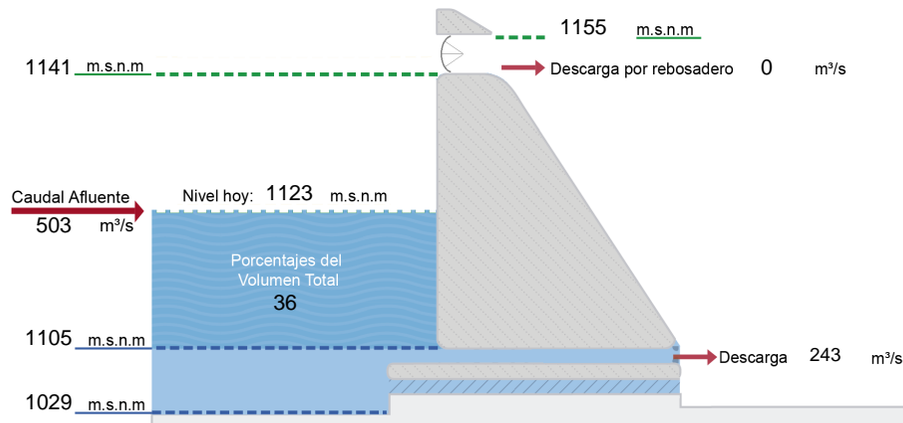
EMBALSE SALVAJINA 20-10-2022

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: 20-10-2022

6	Porcentaje del volument	36	%
7	Caudal de entrada	503	m3/s
8	Caudal de Salida	243	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 19/10/2022 )																Horas del Día ( 20/10/2022 )						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	374	374	358	336	339	313	295	277	265	262	385	336	320	320	391	413	461	494	510	532	538	541	522	503	394	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	245	239	239	243	243	239	247	245	247	245	241	245	245	241	244	240	240	123	238	242	239	243	241	243	237	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 20-10-2022

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)	3,92		4,96	4,10	4,01	3,43
3	Cota nivel hoy	984,16		946,52	930,82	904,19	898,22
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-1,36		2,13	2,58	5,58	5,08
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento