

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 20-10-2021 6.00

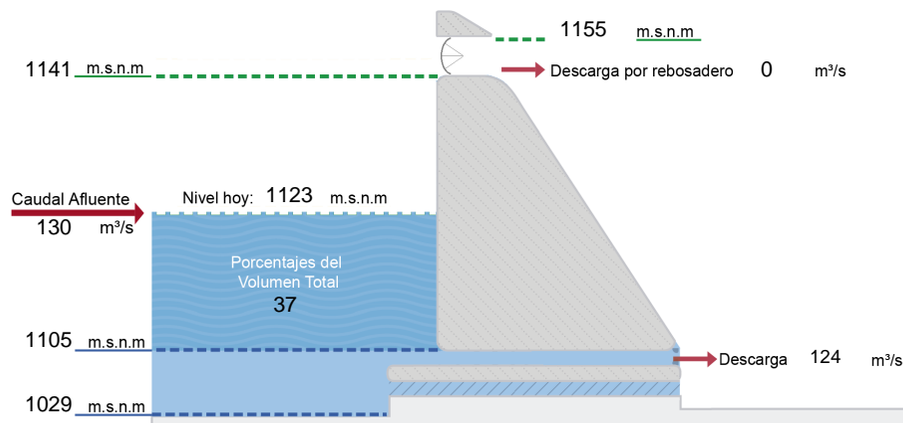
EMBALSE SALVAJINA 20-10-2021

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: 20-10-2021

6	Porcentaje del volument	37	%
7	Caudal de entrada	130	m3/s
8	Caudal de Salida	124	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 19/10/2021 )																Horas del Día ( 20/10/2021 )						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	117	114	110	110	107	107	105	107	107	109	109	143	199	172	163	147	137	151	143	141	141	137	131	130	131	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	245	246	246	247	247	246	247	247	247	362	363	363	363	364	364	251	249	125	124	123	124	125	125	124	240	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 20-10-2021

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		4,30	4,56	4,88	1,55
3	Cota nivel hoy	982,70		945,86	931,28	905,07	896,34
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,10		2,79	2,12	4,70	6,96
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento