

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 17-10-2021 6.00

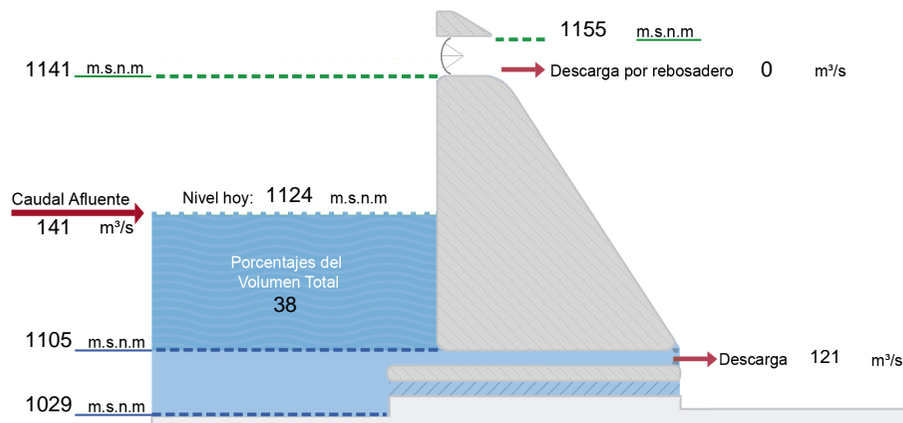
EMBALSE SALVAJINA 17-10-2021

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: 17-10-2021

6	Porcentaje del volument	38	%
7	Caudal de entrada	141	m3/s
8	Caudal de Salida	121	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (16/10/2021)																Horas del Día (17/10/2021)						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	143	133	130	130	133	219	188	161	155	151	143	139	133	128	131	139	168	157	161	155	151	149	143	141	149	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	127	128	251	251	251	251	251	251	251	251	251	251	250	248	255	250	128	1	0	121	2		121	121	185	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 17-10-2021

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)	2,41		5,40	4,91	4,80	1,67
3	Cota nivel hoy	982,65		946,96	931,64	904,99	896,47
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,15		1,69	1,76	4,78	6,83
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento