

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27-10-2021 6.00

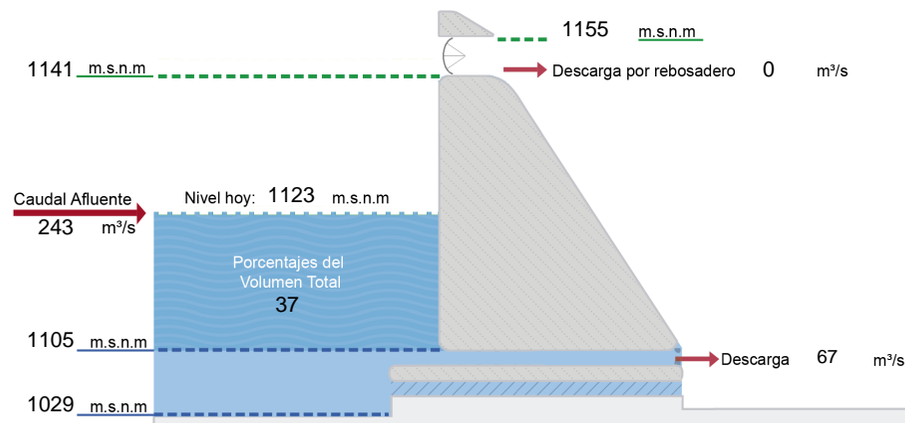
EMBALSE SALVAJINA 27-10-2021

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: 27-10-2021

6	Porcentaje del volument	37	%
7	Caudal de entrada	243	m3/s
8	Caudal de Salida	67	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (26/10/2021)																Horas del Día (27/10/2021)						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	151	148	145	137	131	130	128	126	126	137	277	292	268	238	230	219	227	251	246	240	238	238	246	243	200	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	246	246	247	246	248	248	248	248	247	248	246	249	249	249	248	248	248	125	69	67	0	0	66	67	192	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27-10-2021

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)	2,29		4,88	4,93	4,92	1,40
3	Cota nivel hoy	982,53		946,44	931,65	905,11	896,19
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,27		2,21	1,75	4,66	7,11
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento