

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-11-2021 6:00

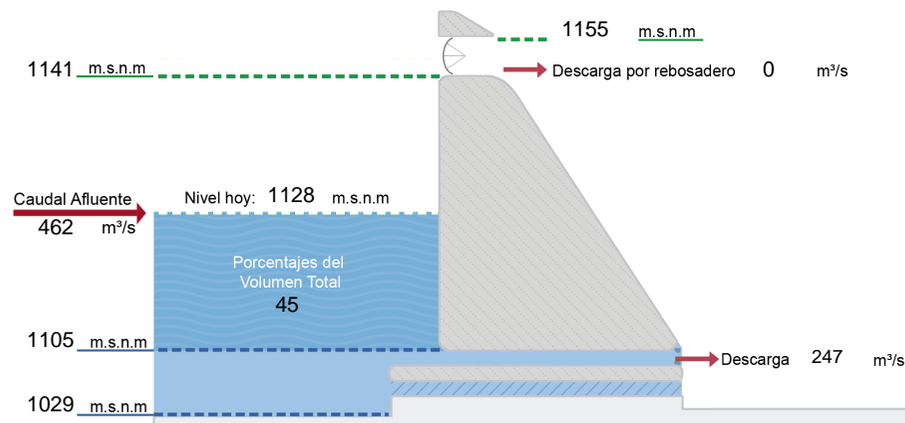
EMBALSE SALVAJINA 13-11-2021

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: 13-11-2021

6	Porcentaje del volument	45	%
7	Caudal de entrada	462	m3/s
8	Caudal de Salida	247	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (12/11/2021)																Horas del Día (13/11/2021)						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	278	267	258	256	251	245	240	232	226	224	222	226	234	234	240	230	335	352	354	385	459	496	482	462	299	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	365	367	367	367	367	366	367	367	367	367	367	367	367	367	365	367	366	249	192	130	129	127	127	127	247	300	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-11-2021

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)	2,95		5,41	5,60	5,72	3,86
3	Cota nivel hoy	983,19		946,97	932,32	905,91	898,66
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,39		1,68	1,08	3,86	4,64
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento