

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-04-2021 6:00

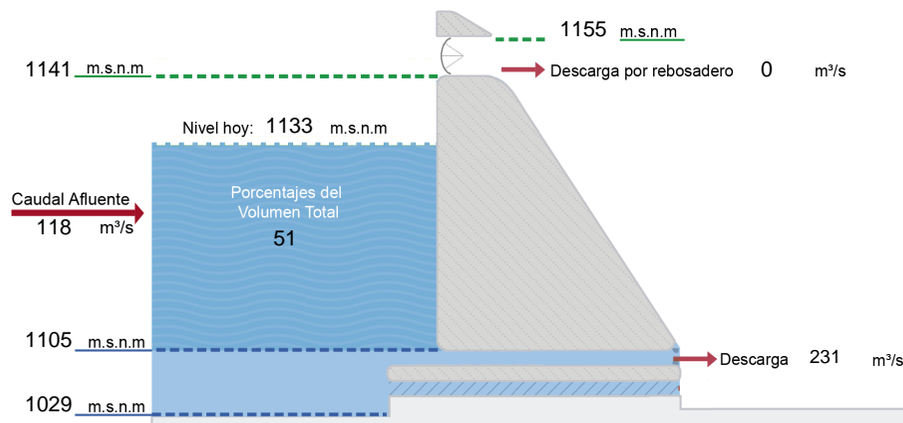
EMBALSE SALVAJINA 13-04-2021

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: 13-04-2021

6	Porcentaje del volument	51	%
7	Caudal de entrada	118	m3/s
8	Caudal de Salida	231	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (12/04/2021)																	Horas del Día (13/04/2021)						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	119	118	114	114	112	114	112	112	114	112	112	111	111	108	110	111	111	110	114	114	112	118	118	118	113	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	232	232	232	232	232	232	232	232	232	232	232	232	232	232	231	232	231	232	232	221	221	221	231	231	230	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-04-2021

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)	2,56		3,72	4,14	5,24	3,75
3	Cota nivel hoy	982,80		945,28	930,86	905,43	898,54
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,00		3,37	2,54	4,34	4,76
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento