

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 28-05-2021 6:00

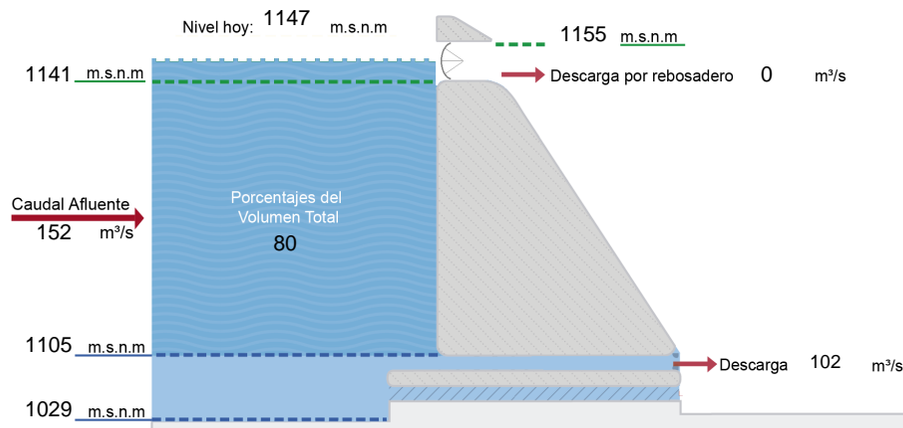
EMBALSE SALVAJINA 28-05-2021

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: 28-05-2021

6	Porcentaje del volument	80	%
7	Caudal de entrada	152	m3/s
8	Caudal de Salida	102	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (27/05/2021)																Horas del Día (28/05/2021)						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	162	163	162	160	158	153	155	155	228	189	170	163	158	155	152	150	148	148	145	147	147	152	152	152	159	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	65	65	100	101	101	101	101	101	102	101	101	101	102	101	101	101	65	65	102	102	102	102	102	102	95	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 28-05-2021

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)	1,99		3,23	3,80	3,25	3,16
3	Cota nivel hoy	982,23		944,79	930,52	903,44	897,96
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,57		3,86	2,88	6,33	5,34
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento