

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 06/05/2023 06:00

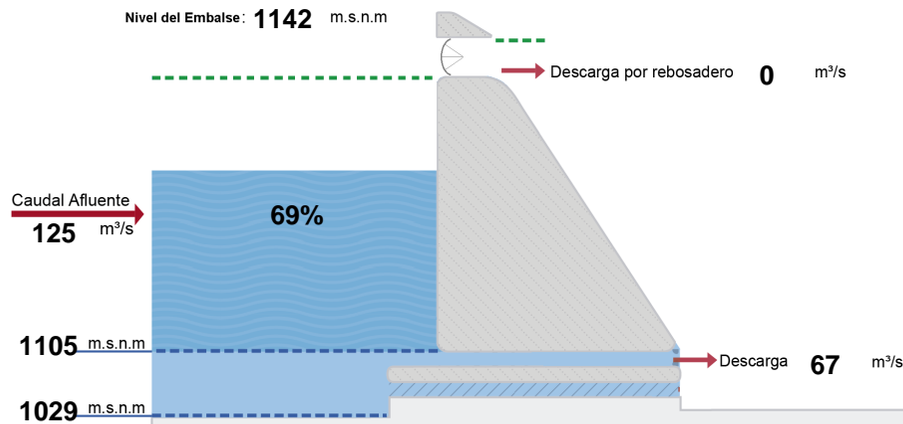
EMBALSE SALVAJINA 06/05/2023

Información General

1	Volumen Total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 06/05/2023

6	Porcentaje del volumen	69	%
7	Caudal de entrada	125	m3/s
8	Caudal de Salida	67	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 05/05/2023 )																Horas del Día ( 06/05/2023 )						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	129	128	128	126	128	128	128	128	126	126	126	126	126	125	125	125	125	131	134	135	134	134	132	125	128	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	106	106	105	108	108	170	129	108	105	105	108	108	107	108	84	67	67	66	66	66	66	65	67	67	96	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 06/05/2023

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)	2,18		3,05	3,62	3,93	3,00
3	Cota nivel hoy	982,42		944,62	930,35	904,12	897,79
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,38		4,03	3,05	5,65	5,51
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento