

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 27/04/2023 06:00

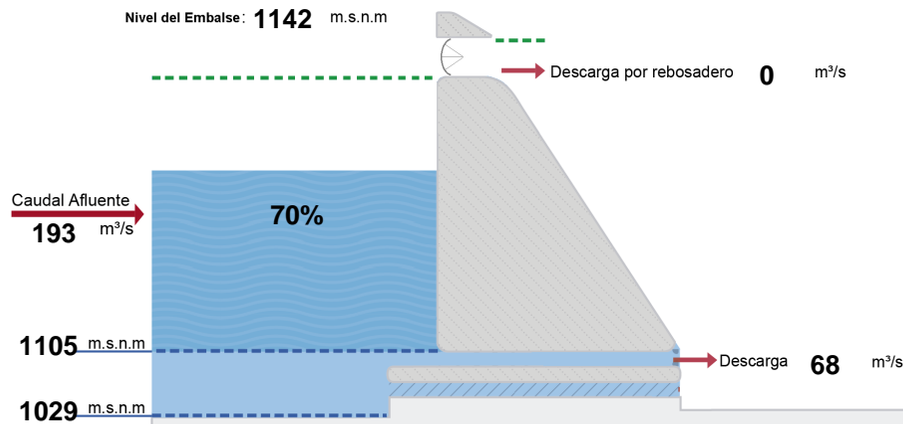
EMBALSE SALVAJINA 27/04/2023

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: 27/04/2023

6	Porcentaje del volumen	70	%
7	Caudal de entrada	193	m3/s
8	Caudal de Salida	68	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 26/04/2023 )																Horas del Día ( 27/04/2023 )						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	178	174	178	183	183	181	187	179	183	199	212	208	208	197	197	192	206	214	208	203	203	195	195	193	194	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	237	239	234	350	342	343	337	350	336	352	342	342	338	346	343	240	236	235	68	68	67	67	68	68	248	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 27/04/2023

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)	2,72		5,50	4,81	5,13	4,21
3	Cota nivel hoy	982,96		947,06	931,53	905,32	899,00
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,16		1,59	1,87	4,45	4,30
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento