

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

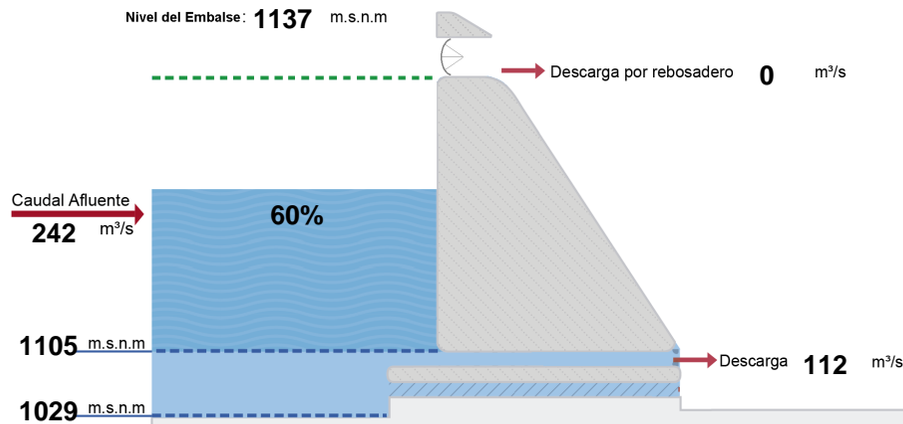
EMBALSE SALVAJINA 06/04/2023

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: 06/04/2023

6	Porcentaje del volumen	60	%
7	Caudal de entrada	242	m3/s
8	Caudal de Salida	112	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (05/04/2023)																	Horas del Día (06/04/2023)						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	167	161	157	154	153	153	151	149	148	148	148	148	167	157	162	161	195	197	201	197	192	214	271	242	175	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	110	110	110	110	217	219	217	219	219	331	331	328	328	327	328	328	330	221	111	112	111	109	109	112	210	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 06/04/2023

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)	3,26		5,40	5,93	6,39	5,10
3	Cota nivel hoy	983,50		946,96	932,66	906,58	899,90
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,70		1,69	0,74	3,19	3,40
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento