

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

Dirección Técnica Ambiental Grupo Recursos Hídricos / Red de Monitoreo

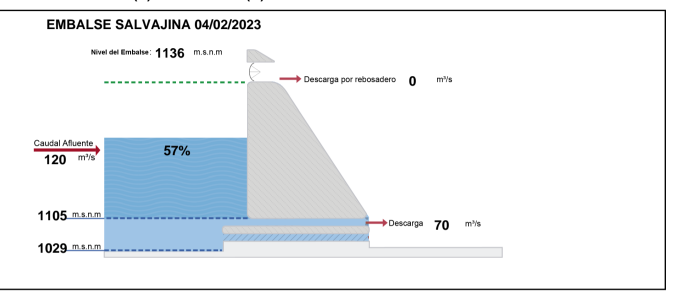
INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 04/02/2023 06:00

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: 04/02/2023

6	Porcentaje del volument	57	%
7	Caudal de entrada	120	m3/s
8	Caudal de Salida	70	m3/s



INFORMACION DE	VAR							ŀ	Horas del	Día (03/	02/2023)								F	Horas del	Día (04,	/02/2023)			Promedio
CAUDALES EMBALSE			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	Diario	Mes
CAUDAL AFLUENTE	Ю	128	125	121	118	116	115	115	114	115	121	122	121	120	119	118	118	119	130	134	132	131	128	123	120	122	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	133	134	134	247	247	247	244	247	247	246	246	244	248	246	246	135	135	71	71	70	70	70	70	70	172	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 04/02/2023

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA	HORMIGUERO	JUANCHITO	MEDIACANOA	LA VICTORIA	ANACARO
NO	DESCRIPCION	(K27 + 978)	(K114 + 717)	(K140 + 900)	(K222 + 557)	(K370 + 975)	(K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	2,41		3,63	3,79	4,70	2,70
3	Cota nivel hoy	982,65		945,20	930,51	904,89	897,49
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,15		3,45	2,89	4,88	5,81
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema GeoValle Valores negativos indican desbordamiento