

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

Dirección Técnica Ambiental Grupo Recursos Hídricos / Red de Monitoreo

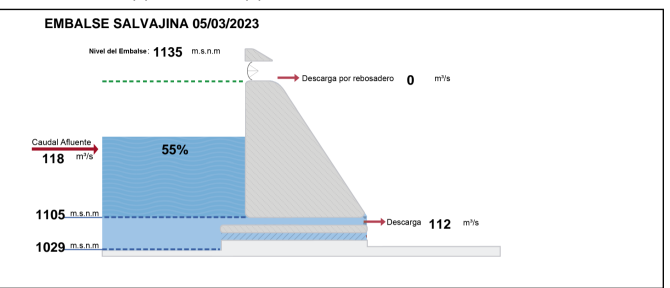
INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 05/03/2023 06:00

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: 05/03/2023

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	118	m3/s
8	Caudal de Salida	112	m3/s



INFORMACION DE	VAR							ŀ	Horas del	Día (04/	03/2023)								H	Horas del	Día (05	/03/2023)			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	108	108	105	101	96	96	94	95	102	105	112	147	132	127	122	122	121	124	126	127	127	124	124	118	115	196
	CAUDAL EFLUENTE	Q	134	133	133	133	133	133	134	133	133	134	133	133	245	247	247	135	112	73	71	71	71	71	72	112	130	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 05/03/2023

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		3,27	3,13	3,25	1,54
3	Cota nivel hoy	982,65		944,84	929,85	903,44	896,33
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,15		3,81	3,55	6,33	6,97
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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