

# CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

Dirección Técnica Ambiental
Grupo Recursos Hídricos / Red de Monitoreo

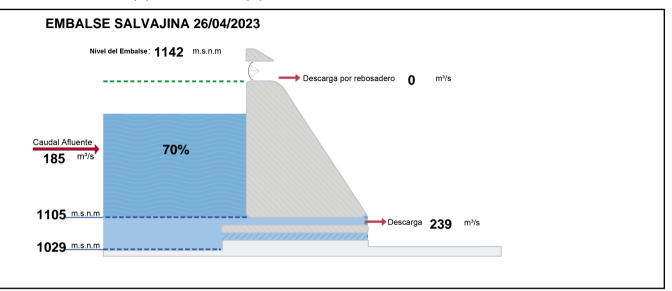
## INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 26/04/2023 06:00

#### 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: 26/04/2023

6	Porcentaje del volument	70	%
7	Caudal de entrada	185	m3/s
8	Caudal de Salida	239	m3/s



	INFORMACION DE	VAR							F	Horas del	Día ( 25/	04/2023	)								H	loras del	Día ( 26	/04/2023	)			Promedio Promedio
(	CAUDALES EMBALSE		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	Diario	Mes
	CAUDAL AFLUENTE	Q	193	192	190	190	188	188	188	185	185	185	183	183	185	186	205	205	238	222	218	210	195	185	185	185	194	196
	CAUDAL EFLUENTE	Q	238	239	239	342	342	345	342	344	345	346	341	347	347	343	344	240	239	239	237	239	237	239	237	239	291	168

## SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 26/04/2023

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)	3,06		5,18	5,02	5,34	4,42
3	Cota nivel hoy	983,30		946,74	931,74	905,53	899,22
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,50		1,91	1,66	4,24	4,08
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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