

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

Dirección Técnica Ambiental Grupo Recursos Hídricos - Red de Monitoreo

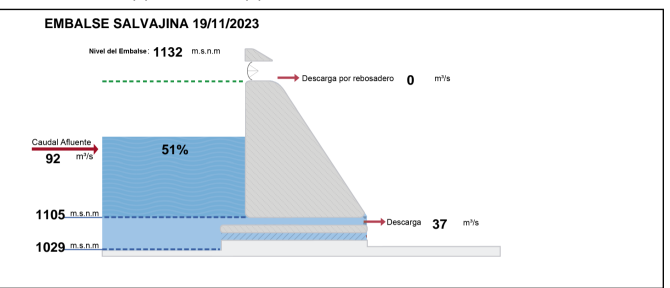
INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 19/11/2023 06:00

Información General

	1	Volumen Total	908.62	Mm3		
	2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.		
Ī	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: 19/11/2023

6	Porcentaje del volument	51	%
7	Caudal de entrada	92	m3/s
8	Caudal de Salida	37	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR							ŀ	Horas del	Día (18/	11/2023)								F	loras del	Día (19	/11/2023)			Promedio
			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	110	111	120	115	110	103	98	97	93	92	90	89	89	94	92	93	92	90	90	97	98	98	96	92	98	196
CAUDAL EFLUENTE	Ø	37	35	37	49	49	49	37	37	37	38	37	38	49	49	49	37	37	37	37	37	37	37	37	37	40	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 19/11/2023

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)	1,84		3,84	2,34	3,78	2,98
3	Cota nivel hoy	982,08		945,40	929,07	903,97	897,77
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,72		3,25	4,33	5,80	5,53
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Fecha y Hora de 19/11/2023 09:26 AM Página 1 de 10