

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 04/11/2023 06:00

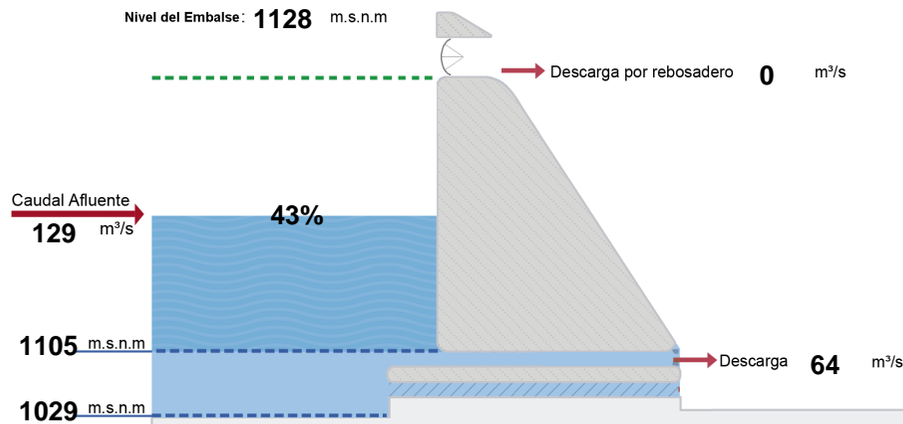
EMBALSE SALVAJINA 04/11/2023

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: 04/11/2023

6	Porcentaje del volumen	43	%
7	Caudal de entrada	129	m3/s
8	Caudal de Salida	64	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (03/11/2023)																	Horas del Día (04/11/2023)						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	130	129	127	124	123	121	121	119	117	113	113	119	142	154	142	136	127	129	134	140	143	146	136	129	130	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	66	65	65	66	65	66	66	66	64	66	64	64	66	64	64	64	64	64	64	64	66	64	66	64	64	65	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 04/11/2023

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)	1,94		3,92	3,32	4,19	3,31
3	Cota nivel hoy	982,18		945,48	930,04	904,38	898,10
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,62		3,17	3,36	5,39	5,20
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento