

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 08/04/2023 06:00

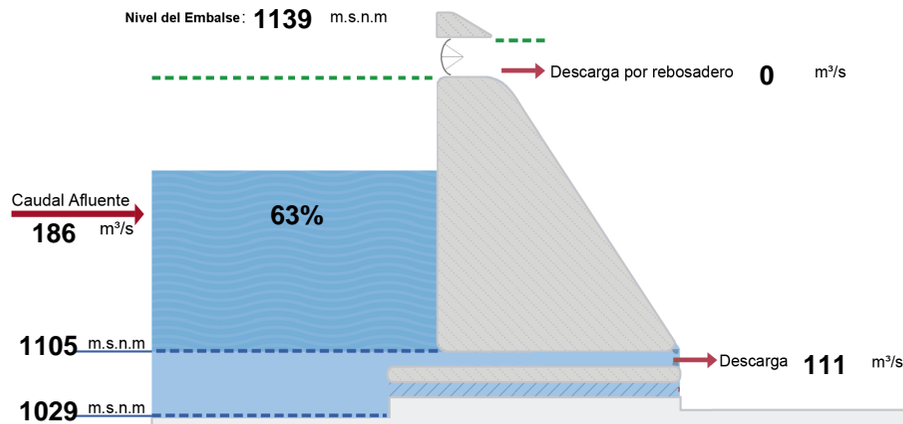
EMBALSE SALVAJINA 08/04/2023

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: 08/04/2023

6	Porcentaje del volumen	63	%
7	Caudal de entrada	186	m3/s
8	Caudal de Salida	111	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 07/04/2023 )																	Horas del Día ( 08/04/2023 )						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	218	216	214	206	203	199	197	192	190	188	188	186	188	188	185	185	188	190	188	193	192	190	188	186	194	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	110	110	108	109	224	214	217	217	219	219	216	219	219	217	216	217	217	216	109	109	111	111	109	111	173	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 08/04/2023

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)	2,81		5,29	6,23	6,69	5,41
3	Cota nivel hoy	983,05		946,85	932,96	906,88	900,21
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,25		1,80	0,44	2,89	3,09
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento