

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 02/08/2024 06:00

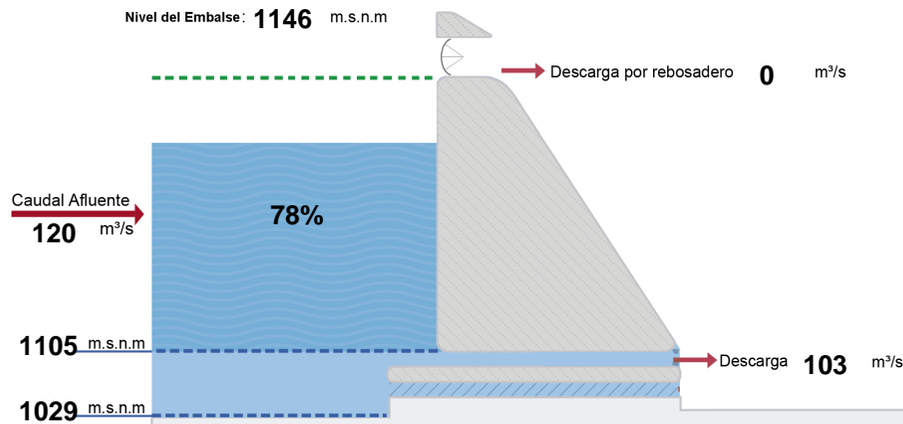
EMBALSE SALVAJINA 02/08/2024

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: 02/08/2024

6	Porcentaje del volumen	78	%
7	Caudal de entrada	120	m3/s
8	Caudal de Salida	103	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (01/08/2024)																	Horas del Día (02/08/2024)						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	82	78	76	76	78	79	79	78	84	79	78	78	74	74	74	74	77	86	92	96	97	98	106	120	84	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	101	134	234	232	235	235	235	236	236	234	237	237	236	236	236	233	136	103	103	64	63	64	64	103	176	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 02/08/2024

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	927,63	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	1,90			1,10	1,57	1,39
3	Cota nivel hoy	982,14			928,73	901,75	896,18
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,66			4,67	8,02	7,12
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento