

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 10-08-2022 6:00

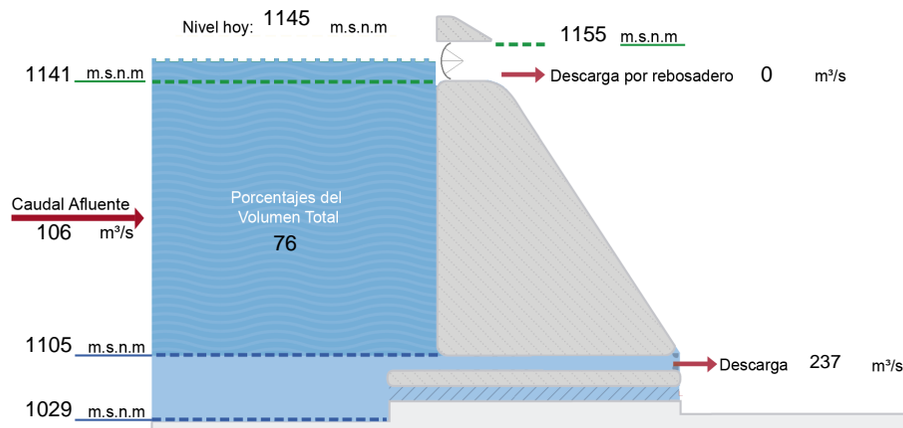
EMBALSE SALVAJINA 10-08-2022

Información General

1	Volumen total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 10-08-2022

6	Porcentaje del volument	76	%
7	Caudal de entrada	106	m3/s
8	Caudal de Salida	237	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (09/08/2022)																	Horas del Día (10/08/2022)						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	88	87	88	88	88	87	93	95	107	100	105	97	93	92	92	92	91	89	93	101	100	109	110	106	95	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	239	236	236	237	236	236	234	237	237	234	236	238	236	238	238	236	236	235	235	235	236	237	237	237	236	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 10-08-2022

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)	2,62		4,12	2,99	4,27	3,57
3	Cota nivel hoy	982,86		945,68	929,72	904,46	898,36
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,06		2,97	3,68	5,31	4,94
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento