

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 11-08-2022 6:00

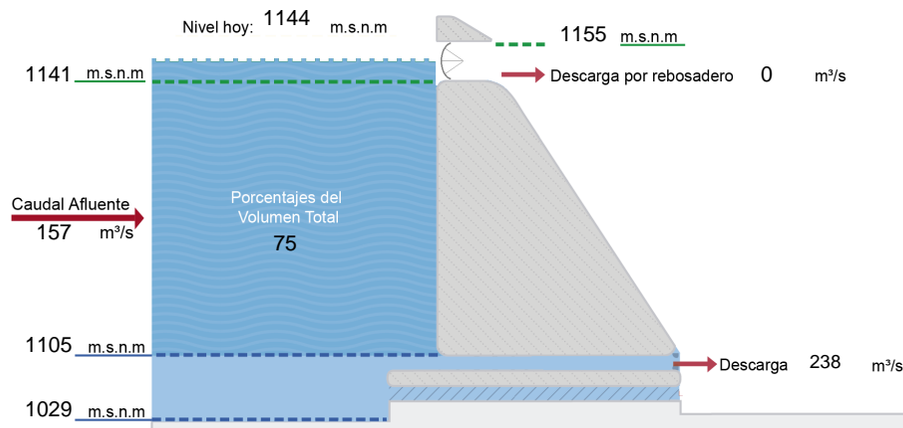
EMBALSE SALVAJINA 11-08-2022

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: 11-08-2022

6	Porcentaje del volument	75	%
7	Caudal de entrada	157	m3/s
8	Caudal de Salida	238	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (10/08/2022)																	Horas del Día (11/08/2022)						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	104	103	103	102	104	104	101	101	98	98	102	96	97	115	122	176	173	180	176	176	174	166	164	157	129	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	238	238	238	238	238	238	237	239	239	239	239	237	240	239	239	237	239	237	237	238	238	238	238	238	238	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 11-08-2022

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)	2,59		3,98	3,01	4,16	3,44
3	Cota nivel hoy	982,83		945,54	929,73	904,35	898,23
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,03		3,11	3,67	5,42	5,07
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento