

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 23-02-2022 6:00

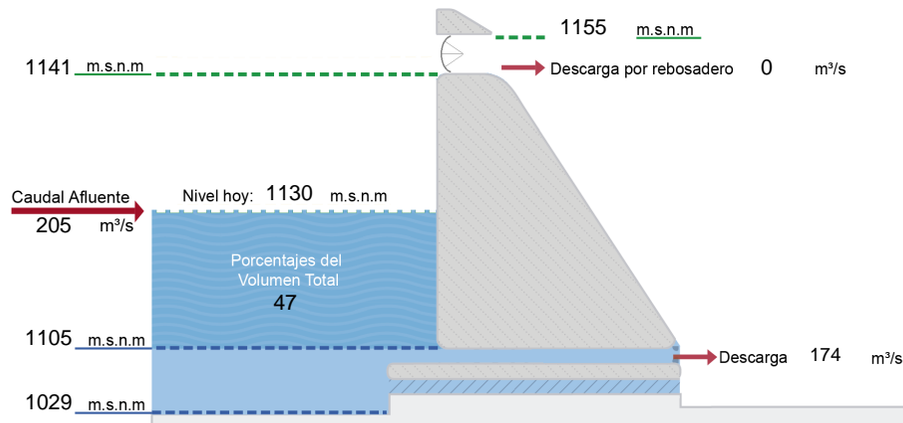
EMBALSE SALVAJINA 23-02-2022

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: 23-02-2022

6	Porcentaje del volument	47	%
7	Caudal de entrada	205	m3/s
8	Caudal de Salida	174	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (22/02/2022)																	Horas del Día (23/02/2022)						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	226	224	224	217	220	215	220	222	222	217	215	215	213	213	209	209	209	205	207	207	205	207	205	205	214	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	364	364	364	364	365	364	364	362	364	363	364	364	364	364	364	247	179	178	176	174	174	175	175	174	296	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 23-02-2022

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)	2,72		5,26	5,09	5,73	4,43
3	Cota nivel hoy	982,96		946,82	931,81	905,92	899,22
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,16		1,83	1,59	3,85	4,08
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento