

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 09-04-2022 6:00

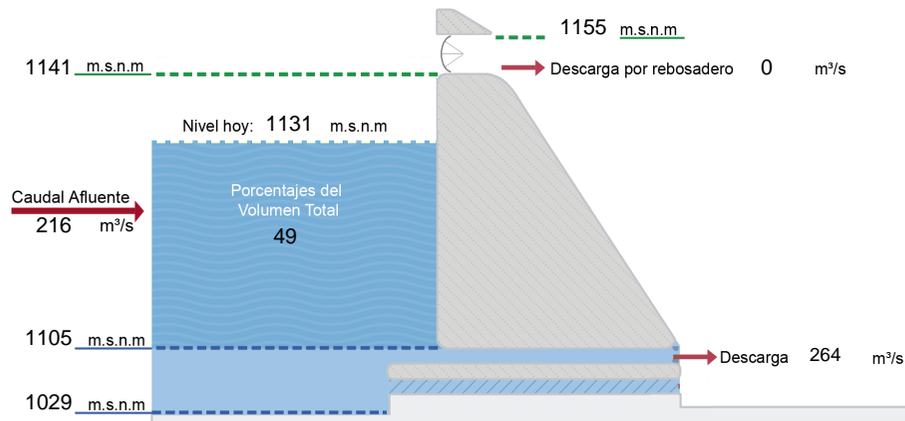
EMBALSE SALVAJINA 09-04-2022

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: 09-04-2022

6	Porcentaje del volument	49	%
7	Caudal de entrada	216	m3/s
8	Caudal de Salida	264	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (08/04/2022)																Horas del Día (09/04/2022)						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	179	181	176	171	171	167	169	176	178	178	176	179	185	179	188	206	242	234	230	218	210	203	214	216	193	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	262	263	262	266	266	266	267	267	267	267	266	266	266	264	265	264	266	269	263	264	264	264	265	264	265	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 09-04-2022

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)	3,48		6,24	6,06	7,41	6,00
3	Cota nivel hoy	983,72		947,80	932,79	907,60	900,79
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,92		0,85	0,61	2,17	2,51
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento