

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 28-04-2022 6:00

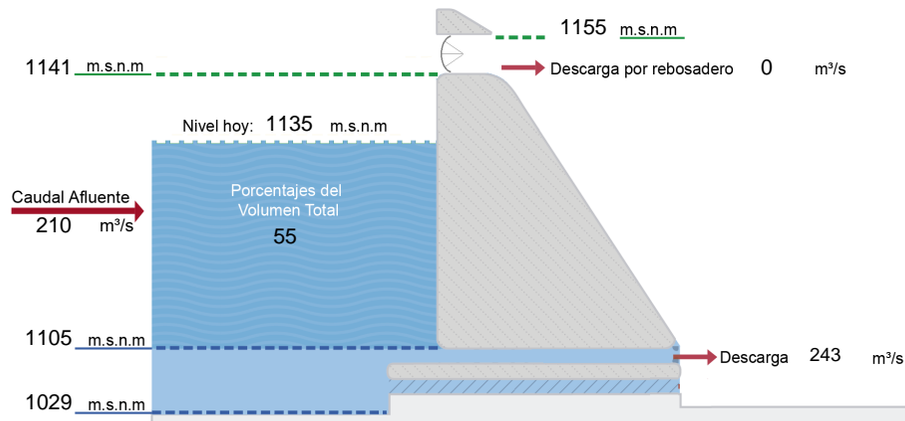
EMBALSE SALVAJINA 28-04-2022

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: 28-04-2022

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	210	m3/s
8	Caudal de Salida	243	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 27/04/2022 )																Horas del Día ( 28/04/2022 )						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	218	206	203	201	203	199	197	197	197	197	206	234	236	246	234	220	228	230	226	220	214	210	210	210	214	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	245	245	244	243	244	244	245	245	246	245	245	245	245	245	245	244	244	245	246	245	245	245	245	243	245	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 28-04-2022

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)	3,17		5,80	5,70	6,97	5,77
3	Cota nivel hoy	983,41		947,36	932,43	907,16	900,56
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,61		1,29	0,97	2,61	2,74
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento