

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 29-04-2022 6:00

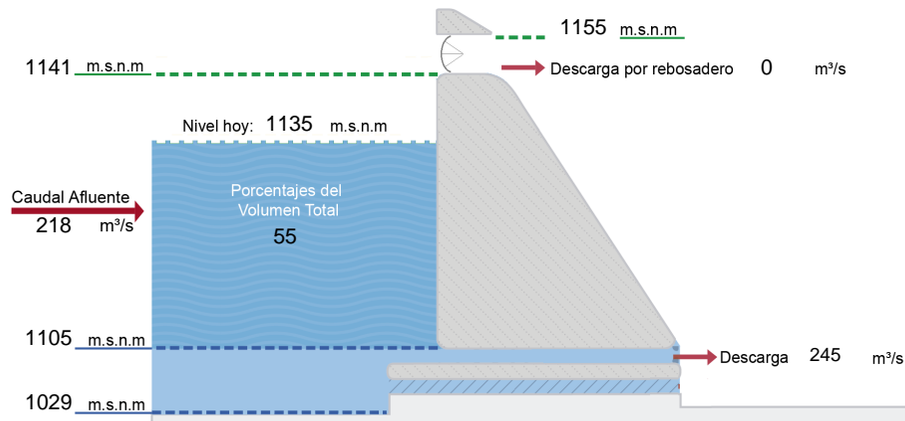
EMBALSE SALVAJINA 29-04-2022

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: 29-04-2022

6	Porcentaje del volument	55	%
7	Caudal de entrada	218	m3/s
8	Caudal de Salida	245	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (28/04/2022)																Horas del Día (29/04/2022)						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
CAUDAL AFLUENTE	Q	253	260	240	250	230	224	218	212	210	218	232	232	232	240	234	230	232	232	226	222	220	220	218	229	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	243	242	241	236	239	242	246	243	243	233	243	245	248	244	246	245	244	245	244	245	244	245	245	243	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 29-04-2022

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)	3,09		6,64	6,01	7,71	6,32
3	Cota nivel hoy	983,33		948,20	932,73	907,90	901,11
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,53		0,45	0,67	1,87	2,19
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento