

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 04-05-2022 6:00

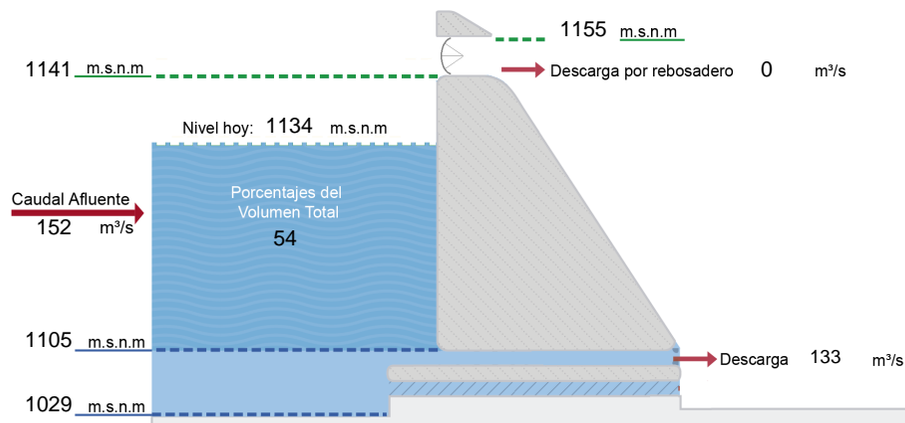
EMBALSE SALVAJINA 04-05-2022

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: 04-05-2022

6	Porcentaje del volument	54	%
7	Caudal de entrada	152	m3/s
8	Caudal de Salida	133	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (03/05/2022)																		Horas del Día (04/05/2022)						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	160	158	158	158	157	158	157	155	157	155	155	158	158	157	157	157	158	167	165	167	165	162	155	152	159	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	244	243	242	241	240	240	242	243	242	243	243	243	243	242	134	83	84	0	84	0	0	87	133	177	168	

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 04-05-2022

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)	2,11		4,42	4,92	6,01	4,85
3	Cota nivel hoy	982,35		945,98	931,64	906,20	899,64
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,45		2,67	1,76	3,57	3,66
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento