

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 17-04-2022 6:00

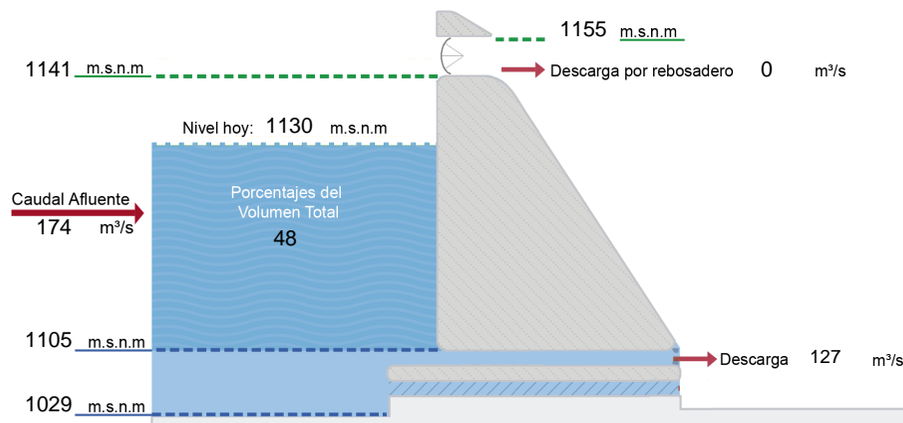
EMBALSE SALVAJINA 17-04-2022

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: 17-04-2022

6	Porcentaje del volument	48	%
7	Caudal de entrada	174	m3/s
8	Caudal de Salida	127	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (16/04/2022)																Horas del Día (17/04/2022)						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	143	143	141	138	135	134	132	131	135	146	151	167	178	203	220	238	250	265	240	214	201	195	181	174	177	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	127	247	244	244	244	245	244	245	244	244	246	246	246	244	127	127		0	125	1		125	127	190	168	

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 17-04-2022

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)	2,74		4,95	4,73	6,07	4,98
3	Cota nivel hoy	982,98		946,51	931,45	906,26	899,77
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,18		2,14	1,95	3,51	3,53
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento