

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 15-04-2022 6:00

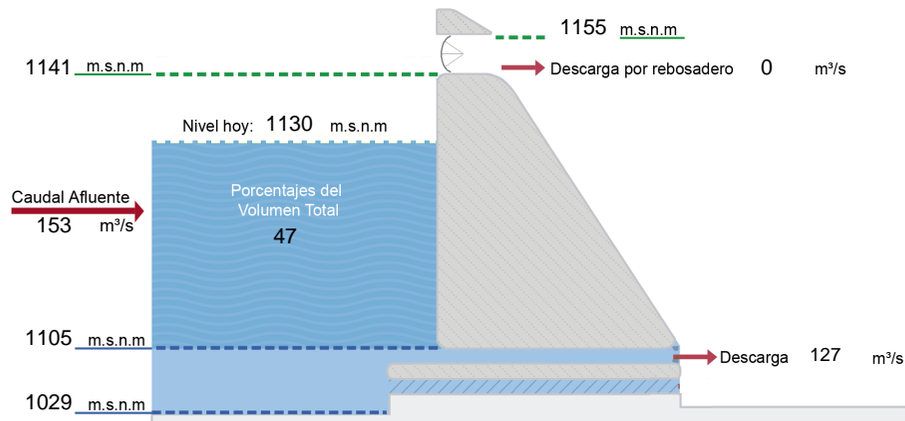
EMBALSE SALVAJINA 15-04-2022

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: 15-04-2022

6	Porcentaje del volument	47	%
7	Caudal de entrada	153	m3/s
8	Caudal de Salida	127	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (14/04/2022)																Horas del Día (15/04/2022)						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	159	159	159	157	153	149	145	145	159	188	181	171	164	161	159	157	156	159	164	162	162	159	153	153	160	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	240	247	246	245	243	243	243	243	243	243	243	243	243	242	242	242	241	130	5	125	0	5	127	127	194	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 15-04-2022

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)	2,55		4,87	5,32	6,56	5,22
3	Cota nivel hoy	982,79		946,43	932,04	906,75	900,01
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,01		2,22	1,36	3,02	3,29
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento