

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 07-10-2022 6:00

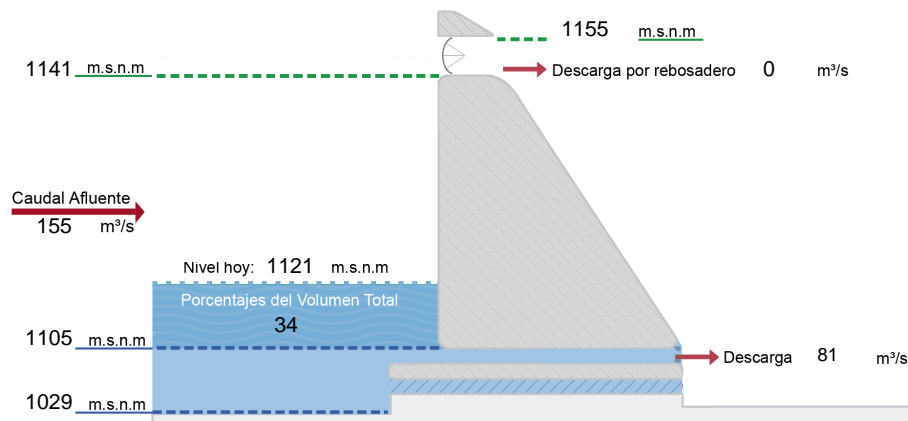
EMBALSE SALVAJINA 07-10-2022

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: 07-10-2022

6	Porcentaje del volument	34	%
7	Caudal de entrada	155	m3/s
8	Caudal de Salida	81	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 06/10/2022 )																Horas del Día ( 07/10/2022 )						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	122	119	124	124	121	119	115	110	107	104	102	126	176	163	141	139	135	130	143	137	141	147	155	155	131	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	119	118	121	240	243	243	243	183	243	243	243	243	243	243	184	124	88	83	83	81	83	83	83	81	164	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 07-10-2022

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)	2,13		3,20	3,10	3,28	2,75
3	Cota nivel hoy	982,37		944,76	929,82	903,46	897,54
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,43		3,89	3,58	6,31	5,76
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento