

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 09-10-2022 6:00

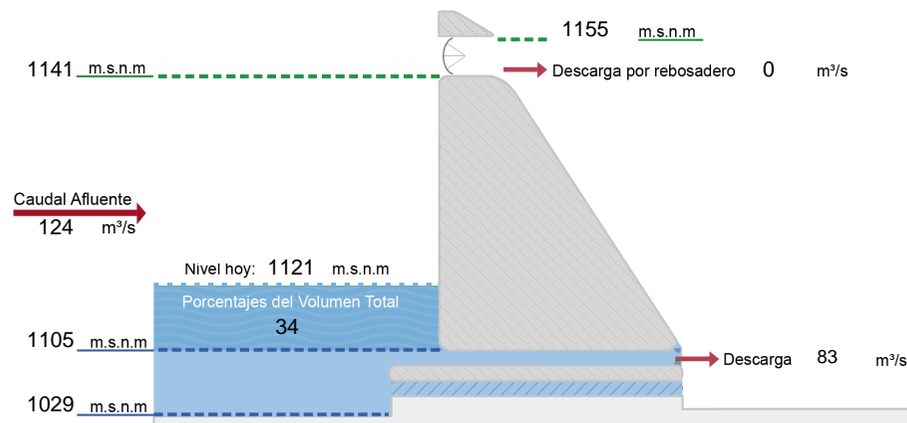
EMBALSE SALVAJINA 09-10-2022

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: 09-10-2022

6	Porcentaje del volument	34	%
7	Caudal de entrada	124	m3/s
8	Caudal de Salida	83	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (08/10/2022)																Horas del Día (09/10/2022)						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	166	153	145	143	141	139	135	133	135	135	130	133	133	131	137	135	135	135	137	135	135	130	130	124	137	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	122	122	122	122	122	122	122	246	240	242	244	241	245	245	243	122	122	85	83	83	83	83	83	83	151	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 09-10-2022

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)	2,34		3,47	3,58	3,91	3,36
3	Cota nivel hoy	982,58		945,03	930,31	904,10	898,15
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,22		3,62	3,09	5,67	5,15
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento