

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 01-10-2022 6:00

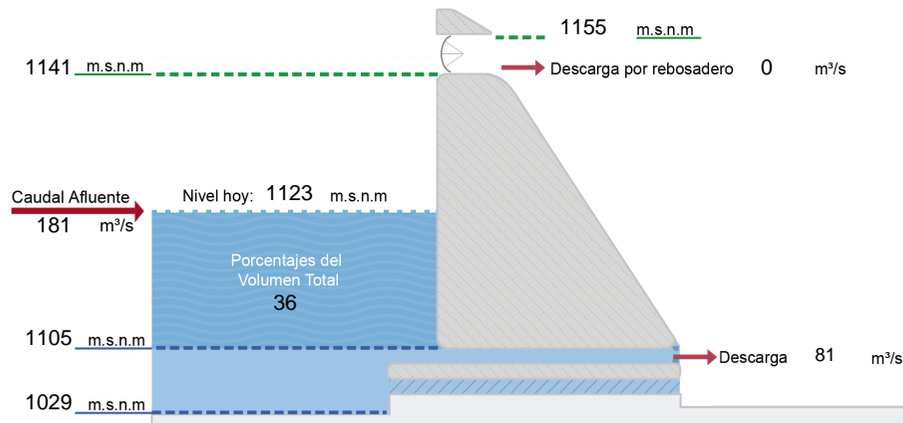
EMBALSE SALVAJINA 01-10-2022

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: 01-10-2022

6	Porcentaje del volument	36	%
7	Caudal de entrada	181	m3/s
8	Caudal de Salida	81	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (30/09/2022)																Horas del Día (01/10/2022)						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	174	160	151	134	123	116	110	108	108	121	172	282	270	202	178	181	221	222	227	207	212	195	186	181	177	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	124	124	124	120	124	122	124	124	122	124	124	122	122	124	122	124	124	81	81	81	81	81	81	81	111	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 01-10-2022

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)	2,20		3,02	2,65	3,06	2,47
3	Cota nivel hoy	982,44		944,58	929,37	903,25	897,26
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,36		4,07	4,03	6,52	6,04
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento