

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 24-12-2022 6:00

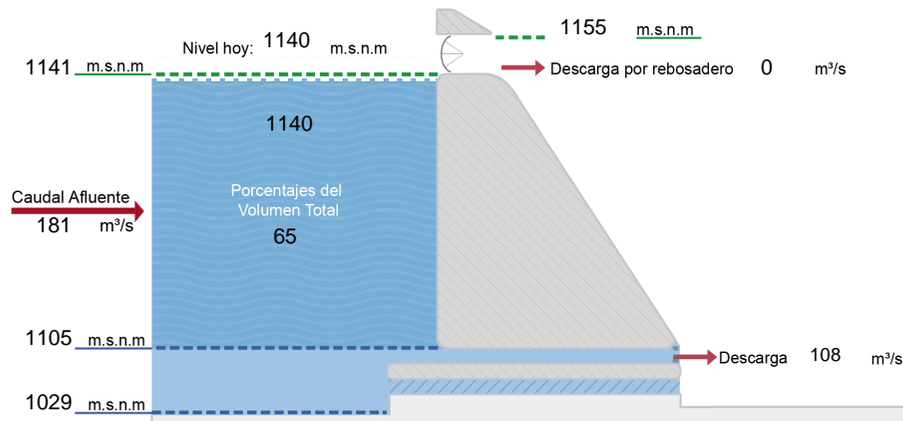
EMBALSE SALVAJINA 24-12-2022

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: 24-12-2022

6	Porcentaje del volument	65	%
7	Caudal de entrada	181	m3/s
8	Caudal de Salida	108	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 23/12/2022 )																Horas del Día ( 24/12/2022 )						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	171	168	164	161	155	155	155	155	155	162	161	161	161	159	319	304	278	240	240	225	203	191	189	181	192	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	109	109	109	133	132	132	132	133	132	132	132	132	132	239	239	243	132	132	107	70	70	68	70	107	108	129	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 24-12-2022

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)	2,32		3,39	3,39	3,90	2,09
3	Cota nivel hoy	982,56		944,95	930,12	904,09	896,88
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,24		3,70	3,28	5,68	6,42
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento