

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25-03-2022 6:00

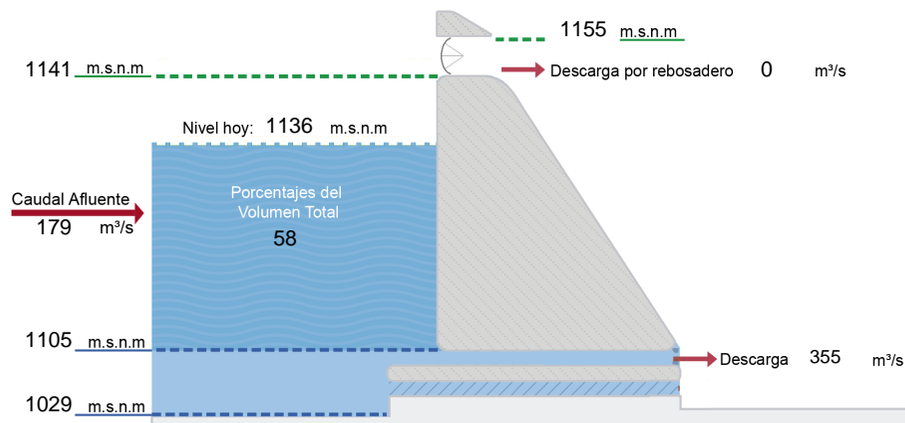
EMBALSE SALVAJINA 25-03-2022

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: 25-03-2022

6	Porcentaje del volument	58	%
7	Caudal de entrada	179	m3/s
8	Caudal de Salida	355	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (24/03/2022)																Horas del Día (25/03/2022)						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	168	168	166	166	168	168	170	174	170	170	179	183	213	209	226	218	201	209	203	197	193	193	183	179	186	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	352	352	352	352	352	352	352	351	352	352	352	350	352	352	351	357	356	355	356	355	355	355	355	355	353	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25-03-2022

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)	3,47		5,52	5,54	6,08	4,76
3	Cota nivel hoy	983,71		947,08	932,26	906,27	899,55
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,91		1,57	1,14	3,50	3,75
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento