

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25-05-2022 6:00

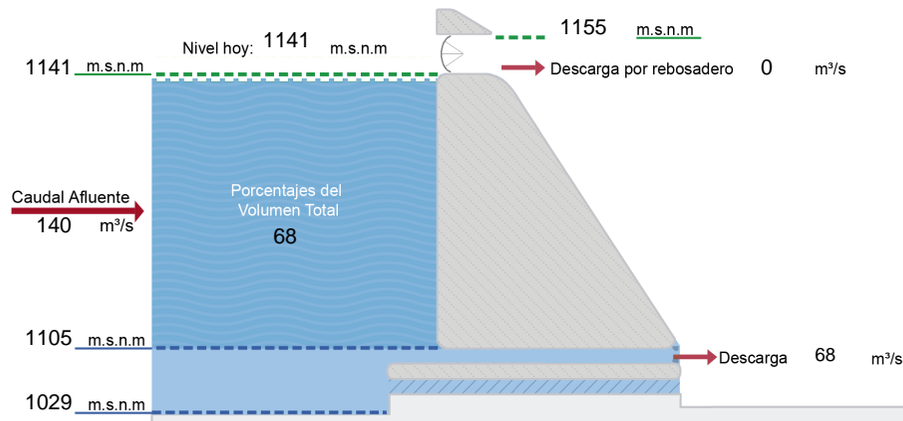
EMBALSE SALVAJINA 25-05-2022

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: 25-05-2022

6	Porcentaje del volument	68	%
7	Caudal de entrada	140	m3/s
8	Caudal de Salida	68	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (24/05/2022)																Horas del Día (25/05/2022)						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	161	156	153	152	148	145	145	145	148	143	145	143	143	140	142	140	145	148	147	142	143	143	140	147	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	79	78	79	130	135	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	80	79	33	34	34	34	34	34	68	95	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25-05-2022

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)	2,11		3,86	4,55	5,14	4,16
3	Cota nivel hoy	982,35		945,42	931,27	905,33	898,95
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,45		3,23	2,13	4,44	4,35
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento