

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 23-07-2022 6:00

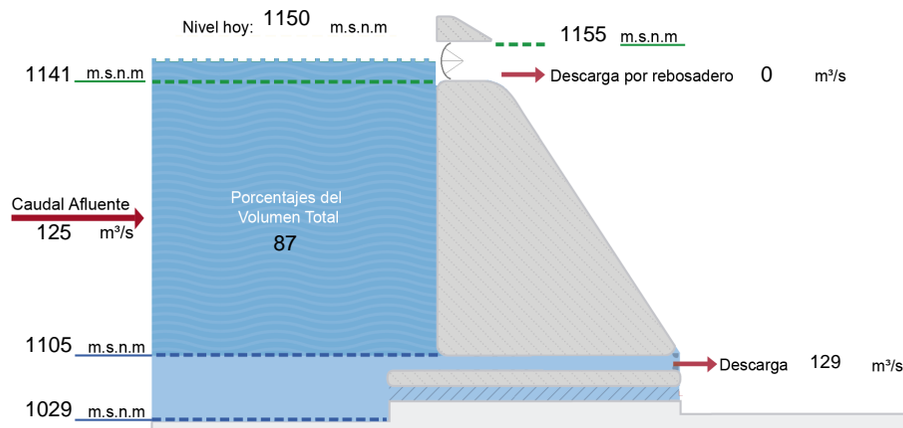
EMBALSE SALVAJINA 23-07-2022

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: 23-07-2022

6	Porcentaje del volument	87	%
7	Caudal de entrada	125	m3/s
8	Caudal de Salida	129	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (22/07/2022)																Horas del Día (23/07/2022)						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	132	133	134	133	132	128	126	126	124	121	128	125	122	134	150	155	153	146	146	138	133	129	126	125	133	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	129	130	129	130	130	130	130	130	130	130	227	225	226	227	228	132	132	72	74	73	73	73	73	129	136	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 23-07-2022

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)	2,40		3,25	3,30	3,31	2,79
3	Cota nivel hoy	982,64		944,82	930,03	903,50	897,58
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,16		3,83	3,37	6,27	5,72
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento