

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 13-07-2022 6:00

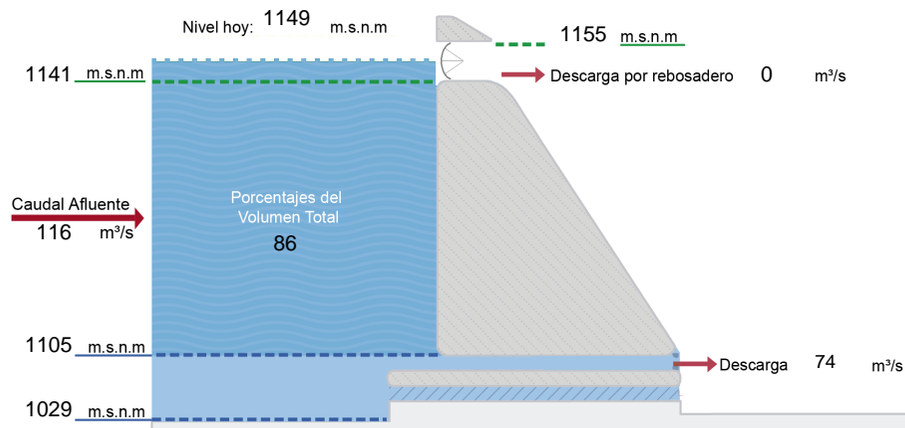
EMBALSE SALVAJINA 13-07-2022

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: 13-07-2022

6	Porcentaje del volument	86	%
7	Caudal de entrada	116	m3/s
8	Caudal de Salida	74	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 12/07/2022 )																		Horas del Día ( 13/07/2022 )						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	130	128	125	122	120	119	119	117	117	113	112	109	109	109	109	109	113	138	128	124	124	117	112	116	118	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	131	131	134	129	132	132	132	128	129	129	229	230	227	229	227	229	131	74	73	73	73	73	74	74	139	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 13-07-2022

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)	2,03		3,26	3,34	4,22	3,46
3	Cota nivel hoy	982,27		944,82	930,07	904,40	898,25
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,53		3,83	3,33	5,37	5,05
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento