

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 25-07-2022 6:00

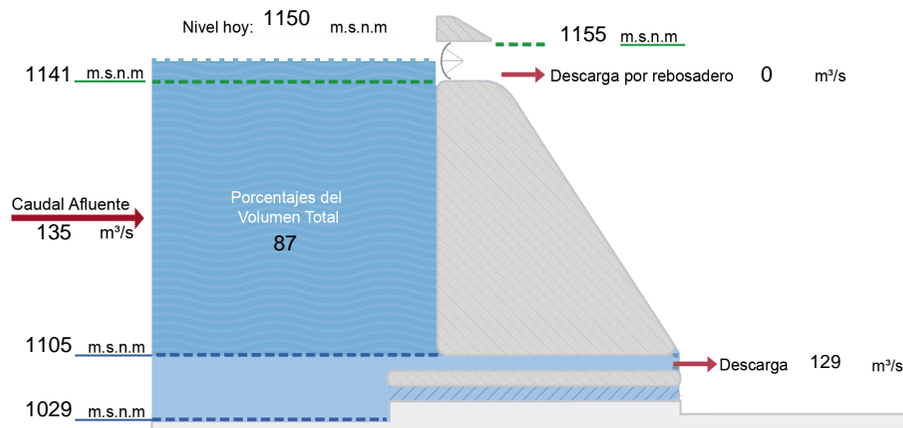
EMBALSE SALVAJINA 25-07-2022

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: 25-07-2022

6	Porcentaje del volument	87	%
7	Caudal de entrada	135	m3/s
8	Caudal de Salida	129	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (24/07/2022)																Horas del Día (25/07/2022)						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	161	151	146	142	138	135	132	130	129	125	125	122	121	120	117	117	116	119	128	126	128	132	137	135	131	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	228	229	228	231	229	229	231	227	230	228	228	227	228	228	227	132	74	73	72	72	72	72	129	181	168	

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 25-07-2022

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)	2,11		4,00	3,83	3,57	3,07
3	Cota nivel hoy	982,35		945,56	930,55	903,75	897,86
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,45		3,09	2,85	6,02	5,44
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento