

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 28-07-2022 6:00

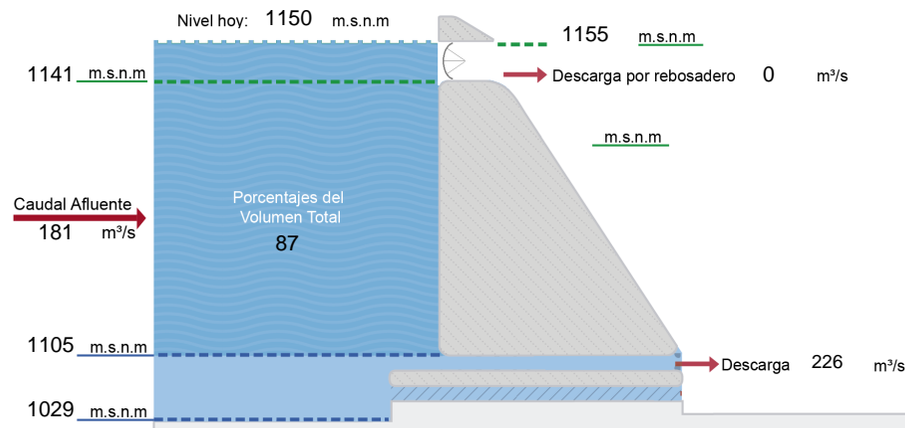
EMBALSE SALVAJINA 28-07-2022

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: 28-07-2022

6	Porcentaje del volument	87	%
7	Caudal de entrada	181	m3/s
8	Caudal de Salida	226	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 27/07/2022 )																	Horas del Día ( 28/07/2022 )						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	173	167	189	208	206	220	221	220	247	281	250	233	216	203	201	201	192	196	198	193	191	188	183	178	206	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	223	227	227	227	227	227	226	226	226	226	225	225	226	226	225	224	225	131	228	231	228	229	229	226	222	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 28-07-2022

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)	2,88		5,40	3,84	4,82	4,11
3	Cota nivel hoy	983,12		946,96	930,57	905,01	898,90
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-0,32		1,69	2,83	4,76	4,40
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento