

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 20-08-2021 6:00

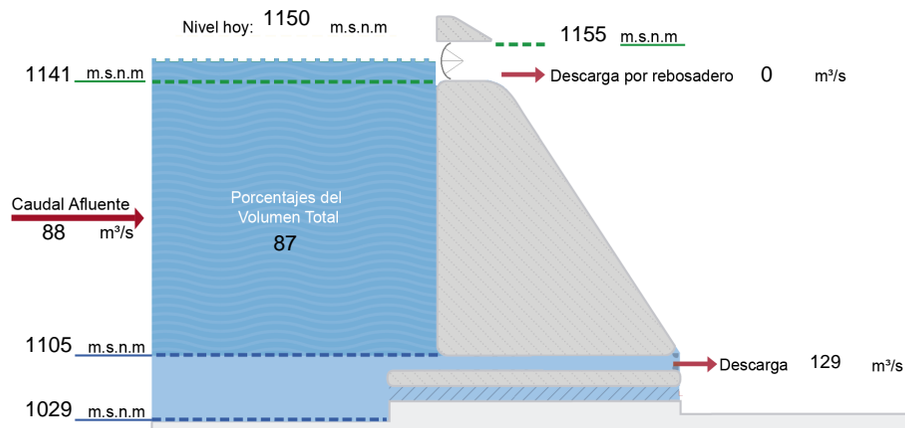
EMBALSE SALVAJINA 20-08-2021

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: 20-08-2021

6	Porcentaje del volument	87	%
7	Caudal de entrada	88	m3/s
8	Caudal de Salida	129	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (19/08/2021)																Horas del Día (20/08/2021)						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	92	92	91	89	87	86	84	83	82	84	133	128	114	106	107	101	102	98	97	95	92	92	91	88	96	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	128	128	128	224	227	226	226	226	226	226	227	226	225	228	227	128	129	128	128	128	128	129	129	129	177	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 20-08-2021

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)	2,19		2,66	2,94	3,70	
3	Cota nivel hoy	982,43		944,22	929,66	903,89	
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,37		4,43	3,74	5,88	
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento