

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 28-06-2022 6:00

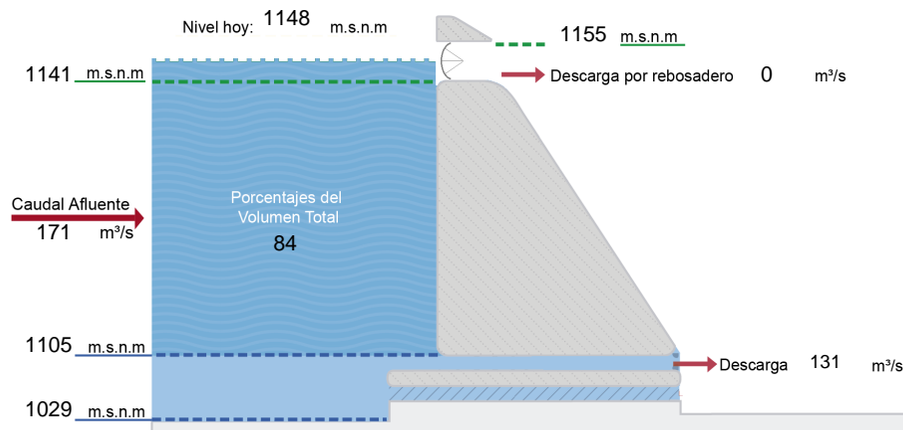
EMBALSE SALVAJINA 28-06-2022

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: 28-06-2022

6	Porcentaje del volument	84	%
7	Caudal de entrada	171	m3/s
8	Caudal de Salida	131	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (27/06/2022)																Horas del Día (28/06/2022)						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	211	211	209	207	203	196	196	196	188	188	186	183	183	179	179	177	188	181	175	173	171	171	169	171	187	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	230	230	229	231	232	232	232	232	232	232	232	232	232	232	231	231	231	133	131	131	131	131	131	131	202	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 28-06-2022

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)	2,48		4,44	4,78	6,05	5,05
3	Cota nivel hoy	982,72		946,00	931,50	906,24	899,84
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,08		2,65	1,90	3,53	3,46
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento