

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 06-12-2019 06:00

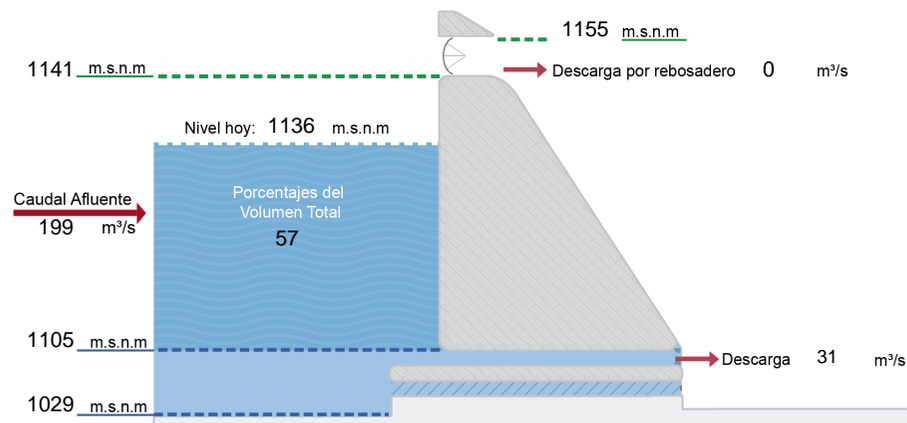
EMBALSE SALVAJINA 06-12-2019

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: 06-12-2019

6	Porcentaje del volument	57	%
7	Caudal de entrada	199	m3/s
8	Caudal de Salida	31	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (05/12/2019)																	Horas del Día (06/12/2019)						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	187	179	179	173	162	161	157	152	150	159	155	168	367	343	334	299	274	261	252	240	227	214	201	199	216	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	97	99	111	149	149	148	148	140	103	104	116	98	186	194	194	149	149	23	0	31	31	0	0	31	102	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 06-12-2019

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	3,05	3,20	3,46	3,36	2,63
3	Cota nivel hoy	982,27	948,34	944,76	930,19	903,55	897,42
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,53	4,96	3,89	3,21	6,22	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