

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 17-08-2019 06:00

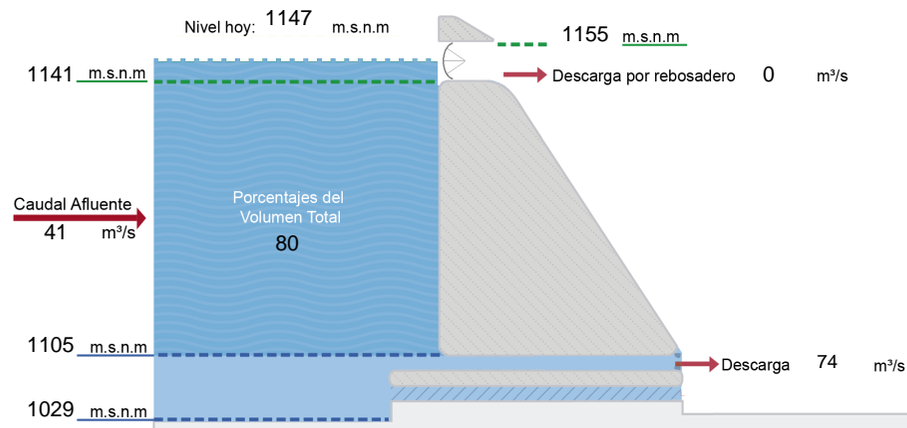
EMBALSE SALVAJINA 17-08-2019

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: 17-08-2019

6	Porcentaje del volument	80	%
7	Caudal de entrada	41	m3/s
8	Caudal de Salida	74	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (16/08/2019)																		Horas del Día (17/08/2019)						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	54	53	53	52	51	51	51	50	48	46	43	43	43	42	42	42	41	41	43	42	43	42	41	41	46	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	73	121	122	213	214	214	214	214	214	214	214	214	214	213	213	122	74	76	75	73	74	74	74	74	150	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 17-08-2019

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)	2,07	2,06	2,43	2,42	2,65	2,02
3	Cota nivel hoy	982,31	947,35	944,00	929,14	902,84	896,81
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,49	5,95	4,65	4,26	6,93	6,49
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento