

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 19-04-2019 06:00

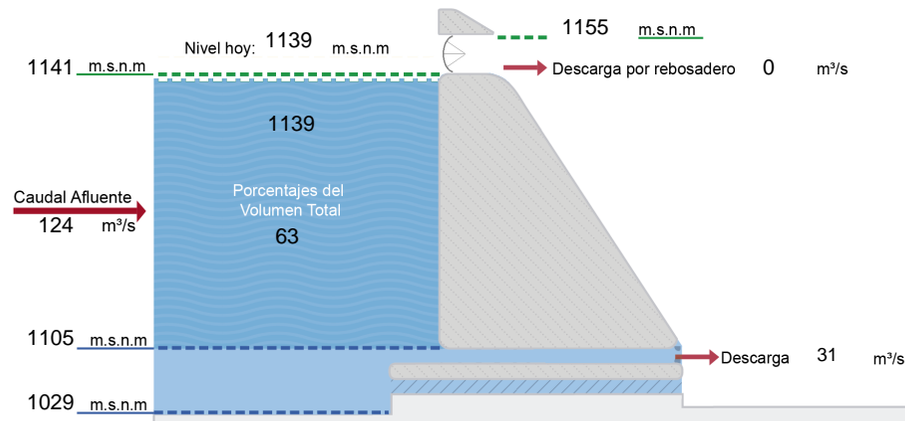
EMBALSE SALVAJINA 19-04-2019

Información General

1	Volumen total	848.920	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: 19-04-2019

6	Porcentaje del volument	63	%
7	Caudal de entrada	124	m3/s
8	Caudal de Salida	31	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día (18/04/2019)																		Horas del Día (19/04/2019)						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	190	154	140	132	128	128	125	122	131	125	118	135	143	148	141	141	134	131	140	138	135	132	128	124	136	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	31	31	31	31	31	31	31	96	96	96	96	96	97	96	96	96	30		0	31	0	0	31	31	52	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 19-04-2019

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)	2,16	3,84	4,20	4,54	5,08	4,05
3	Cota nivel hoy	982,40	949,12	945,76	931,27	905,27	898,84
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,40	4,18	2,89	2,13	4,50	4,46
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

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

Valores negativos indican desbordamiento